

Приказ Минтруда России N 259н, Минздрава  
России N 238н от 16.05.2024  
"Об утверждении перечня медицинских  
обследований, необходимых для получения  
клинико-функциональных данных в  
зависимости от заболевания в целях  
проведения медико-социальной экспертизы"  
(Зарегистрировано в Минюсте России  
09.08.2024 N 79078)

Документ предоставлен**[КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)  
[www.consultant.ru](https://www.consultant.ru)**

Дата сохранения: 08.11.2024

Зарегистрировано в Минюсте России 9 августа 2024 г. N 79078

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

N 259н

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

N 238н

ПРИКАЗ

от 16 мая 2024 года  
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ

МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ  
КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

В соответствии с абзацем третьим пункта 17 Правил признания лица инвалидом, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2022 г. N 588, приказываем:

1. Утвердить перечень медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы, согласно приложению.
2. Признать утратившим силу приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июня 2021 г. N 402н/631н "Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2021 г., регистрационный N 64450).

Министр труда и социальной защиты Российской Федерации А.О.КОТЯКОВ

Министр здравоохранения Российской Федерации М.А.МУРАШКО

Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты

**[www.consultant.ru](https://www.consultant.ru)**

Страница 1 из 745

Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 мая 2024 г. N 259н/238н

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ  
КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Раздел I. Перечень медицинских обследований,  
необходимых для получения клинико-функциональных данных  
в зависимости от заболевания в целях проведения  
медико-социальной экспертизы лиц в возрасте  
18 лет и старше

**[www.consultant.ru](https://www.consultant.ru)**

Страница 2 из 745

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10 <1>) | Рубрика МКБ-10 (код) | Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать | | Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать | |
|  |  |  | код услуги  <2> | наименование медицинской услуги  <2> | код услуги  <2> | наименование медицинской услуги <2> |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | A00 - B99 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | (приведен общий для всего класса I "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований) |  | B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями) |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном |  |  |

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A02.03.005 Измерение роста

(действительно 1 год)

A02.01.001 Измерение массы тела

(действительно 120 календарных дней)

B01.055.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-фтизиатра первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A06.09.005

1.1 Туберкулез A15 - A19

Последствия B90

туберкулеза

(приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований)

Компьютерная томография

органов грудной полости в

случае наличия

патологических изменений

средостения при

рентгенографии, флюорографии (действительно 120 календарных дней)

или

Томография легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A06.09.008

Рентгенография легких (в двух проекциях)

A06.09.007

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 1.1.1 | Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологиче ски и  гистологически | A15 |

A06.09.007.0

02

A06.09.008.0

01

|  |  |
| --- | --- |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |
| или |  |
| Рентгенография легких | |
| цифровая (в | двух |
| проекциях) |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |
| или |  |
| Спиральная |  |
| компьютерная |  |
| томография легких | |
| (действительно | 120 |
| календарных дней) |  |

A26.09.001

Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии

(Mycobacterium spp.) (действительно 90 календарных дней при

A26.09.089

Молекулярно-биологическое исследование нативного

препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерии туберкулеза

(далее - МБТ) при

Туберкулез органов дыхания, не

A16

подтвержденный бактериологиче ски или

гистологически

Милиарный A19

туберкулез

Последствия B90

туберкулеза

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней) |
| A26.09.002.0  01 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A26.09.002.0  02 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ (действительно 90 |  |  |

A26.09.080

A12.09.005

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Молекулярно-биоло гическое исследование мокроты,

бронхоальвеолярной лаважной жидкости или

промывных вод

бронхов на МБТ (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Пульсоксиметрия (действительно календарных дней)

90

A26.09.092

Микроскопическое исследование плевральной жидкости на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия

патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом

исследовании (действительно

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 180 календарных дней) |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии кардиальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.09.002.0  01 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009  B01.023.001  B01.035.001  A13.29.005  B01.029.001 | При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в соответствии с подпунктами 1.1.2, 1.1.3 пункта 1 настоящего Перечня в зависимости от пораженного |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.028.001  A06.03.062  A05.03.001  A04.16.001  A04.28.002  A04.20.001.0  01  A04.21.001  A04.28.001  A06.28.002  A26.20.046  A26.20.047  A26.21.048  A07.28.004 | органа (системы организма) |
| 1.1.2 | Туберкулез нервной системы | A17 | A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография (далее - МРТ) головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A26.09.002.0  01 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при |

повторном направлении) или

A26.09.002.0 Микробиологическое

02 (культуральное) исследование

мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем

туберкулезе органов дыхания (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении) или

Молекулярно-биологическое исследование мокроты,

A26.09.080

бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

B01.023.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

B01.035.001

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при нарушении функций слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 1.1.3 | Туберкулез других органов | A18 | A26.09.002.0  01 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном |  |  |

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A26.09.002.0 Микробиологическое

02 (культуральное)

исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Молекулярно-биоло гическое исследование мокроты,

A26.09.080

бронхоальвеолярной лаважной жидкости или

промывных вод бронхов на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180 календарных дней при повторном

1.1.3.2

Туберкулез костей и суставов

A18.0

A06.03.062

B01.050.001

направлении)

Компьютерная томография кости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.023.001

A05.03.001

Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

МРТ костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Туберкулез

мочеполовых

органов

A18.1

A04.28.002

Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A26.20.046

Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом

исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A04.30.010 | Ультразвуковое |  | A26.20.047 | Молекулярно-биологическое |
|  | исследование органов | |  | исследование отделяемого |
|  | малого | таза |  | женских половых органов на |
|  | комплексное |  |  | МБТ в случае выявления |
|  | (трансвагинальное | и |  | патологических изменений |
|  | трансабдоминальное) | |  | при ультразвуковом |
|  | (действительно | 90 |  | исследовании (действительно |
|  | календарных дней | при |  | 90 календарных дней при |
|  | первичном |  |  | первичном направлении, 180 |
|  | направлении, | 180 |  | календарных дней при |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  | повторном направлении) |
|  | или |  |  |  |
| A06.20.002 | Компьютерная |  |  |  |
|  | томография органов малого таза у женщин | |  |  |
|  | (действительно | 90 |  |  |
|  | календарных дней первичном | при |  |  |
|  | направлении, | 180 |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  | или |  |  |  |
| A06.21.003 | Компьютерная |  |  |  |
|  | томография органов таза у мужчин | |  |  |
|  | (действительно | 90 |  |  |
|  | календарных дней первичном | при |  |  |

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Микроскопическое исследование мочи на МБТ в случае выявления

A04.28.001

|  |  |
| --- | --- |
| Ультразвуковое |  |
| исследование почек и надпочечников | |
| (действительно | 90 |
| календарных дней первичном | при |
| направлении, | 120 |
| календарных дней  повторном  направлении) | при |

или

A26.28.034

патологических изменений при ультразвуковом

исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном

A026.28.009

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.053.001

Прием (осмотр,

консультация)

A26.28.028

Молекулярно-биологическое исследование для выявления

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | врача-уролога  первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | МБТ в моче в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A07.28.004 | Ангионефросцинтиграфия при снижении скорости клубочковой фильтрации (далее - СКФ) менее 50% от нормы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.28.002 | Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 1.1.3.3 | Туберкулезная  периферическая  лимфоаденопатия | A18.2 | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A26.06.136 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блока на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при |  |  |

повторном

направлении)

Ультразвуковое A26.06.136.0

A04.06.002

Определение дезоксирибонуклеиновой кислоты (далее - ДНК) МБТ в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке при свищевой форме (действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

исследование 01

лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Туберкулез

кишечника,

брюшины и

брыжеечных

лимфатических

узлов

A18.3

A04.16.001

A06.30.005.0

01

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ультразвуковое |  |  |
| исследование | органов | |
| брюшной | полости | |
| (комплексное)  (действительно |  | 90 |
| календарных дней | | при |
| первичном  направлении, |  | 180 |
| календарных дней | | при |
| повторном  направлении) |  |  |
| или |  |  |
| Компьютерная |  |  |
| томография | органов | |
| брюшной полости | | и |
| забрюшинного |  |  |
| пространства  (действительно |  | 90 |

Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

1.1.3.5

Туберкулез кожи и подкожной клетчатки

A18.4

B01.008.001

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-дерматовенеро лога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.01.001

Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.01.002

Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

1.1.3.6

Туберкулез глаза

A18.5

B01.029.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-офтальмолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 1.1.3.7 | Туберкулез уха | A18.6 | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинго лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 1.1.3.8 | Туберкулез  надпочечников | A18.7 | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 1.2 | Вирусный гепатит  (приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень | B15 - B19 | B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный  (действительно 90 календарных дней при | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при наличии портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

медицинских

обследований)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, | 120 |  | повторном направлении) |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  | или |  |  |  |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, | |  |  |
|  | консультация) |  |  |  |
|  | врача-гастроэнтеролога | |  |  |
|  | первичный  (действительно | 90 |  |  |
|  | календарных дней первичном | при |  |  |
|  | направлении, | 120 |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  | или |  |  |  |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, | |  |  |
|  | консультация)  врача-терапевта  первичный  (действительно | 90 |  |  |
|  | календарных дней первичном | при |  |  |
|  | направлении, | 120 |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  | или |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A04.16.001  A06.30.005.0  01 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном | A04.14.001.0  05 | Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

1.2.1

Хронический вирусный гепатит B с

дельта-агентом

B18.0

A26.05.023.0

01

A26.05.020.0

02

A26.06.035

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Определение рибонуклеиновой кислоты (далее - РНК) вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом

полимеразной цепной реакции (далее - ПЦР), качественное исследование (действительно 180 календарных дней)

Определение ДНК вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)

Определение антигена (HBeAg) вируса

гепатита B (Hepatitis B virus) в крови

A09.05.089

Исследование уровня

альфа-фетопротеина в

сыворотке крови у пациентов с тяжелым фиброзом и циррозом печени,

злоупотребляющих алкоголем, с коинфекцией вирусным гепатитом C, с

гепатоцеллюлярной карциномой в семейном анамнезе, у женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет, с длительным сроком

инфицирования вирусным гепатитом B (действительно 180 календарных дней)

1.2.2

Хронический вирусный гепатит B без

дельта-агента

B18.1

A26.06.038

A26.05.020.0

02

A26.06.035

(действительно 180 календарных дней)

Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)

Определение ДНК вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)

A09.05.089

Исследование уровня

альфа-фетопротеина в

сыворотке крови у пациентов с тяжелым фиброзом и циррозом печени,

злоупотребляющих алкоголем, с коинфекцией вирусным гепатитом C и ВИЧ, с гепатоцеллюлярной карциномой в семейном анамнезе, у женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет с длительным сроком

инфицирования вирусным гепатитом B (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Определение антигена (HBeAg) вируса

гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней) |  |  |
| A26.06.038 | Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней) |  |  |
| 1.2.3 | Хронический вирусный гепатит C | B18.2 | A26.05.019.0  01 | Определение РНК вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней) | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии признаков поражения кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A26.05.019.0  03 | Определение генотипа вируса гепатита C (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно) |  |  |
| 1.3 | Болезнь,  вызванная  вирусом  иммунодефицита человека (ВИЧ)  Бессимптомный  инфекционный  статус | B20 - B24 Z21 | B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

направлении)

повторном направлении)

A26.05.021.0

01

Количественное определение РНК

вируса

иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом

(действительно 90 календарных дней)

B01.028.001

Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A12.06.001.0

02

Исследование CD4+

лимфоцитов (действительно 90

календарных дней)

B01.065.007

B01.065.001

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии органного

поражения и наличии

оппортунистических инфекций и инвазий

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача - стоматолога-терапевта первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.06.001.0  03 | Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 |

A06.30.005.0

01

A04.28.002.0

01

календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография

органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

Ультразвуковое исследование почек при поражении почек

(действительно календарных дней

первичном направлении, календарных дней

повторном направлении)

90

при

180

при

или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

A026.28.009

Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография легких при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.09.007

или

Компьютерная томография

A06.09.005

органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.23.009

МРТ головного мозга при поражении центральной

нервной системы (далее - ЦНС) (действительно

бессрочно)

Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии поражения

B01.015.001

сердечно-сосудистой системы и наличии

оппортунистических инфекций и инвазий

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 2. | Класс II.  Новообразования  (приведен общий для всего класса II "Новообразова ния" перечень медицинских обследований; выбор вида медицинской услуги для исследуемой области зависит от вида и класса медицинского оборудования в медицинской организации) | C00 - D48 | B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.047.001  B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | A12.25.001 | Тональная аудиометрия при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  | первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A07.03.001.0  01  A07.30.042 | Сцинтиграфия костей всего тела при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)  или  Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными радиоактивными фармацевтическими препаратами (далее - РФП) (действительно 1 год) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при гормонопродуцирующих опухолях, а также нарушениях функций эндокринной системы по иным причинам (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| A08.30.013 | Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимиче ских методов при возможности получения биопсийного материала (действительно бессрочно) |  |  |
| 2.1 | Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки | C00 - C14 | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A03.08.007 | Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и | A06.08.009 | Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи при распространении процесса (действительно 180 календарных дней при |

зоны шеи

(действительно 90

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A04.07.002

Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A05.08.004

МРТ носоротоглотки при вовлечении костных структур

основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.002.0

05

A06.08.009.0

02

Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при повторном направлении) | |
|  |  |  | A06.09.007 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |  |
|  |  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |  |
| 2.2 | Злокачественные  новообразования  органов  пищеварения | C15 - C26 |  |  |  |  | |
| 2.2.1 | Злокачественное  новообразование  пищевода | C15 | A03.16.001 | Эзофагогастродуодено скопия (действительно бессрочно) | A06.09.005.0  02 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при подозрении на местный рецидив или отдаленные | |

метастазы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.01.001 Ультразвуковое

исследование мягких тканей (одна

анатомическая зона) в отношении

шейно-надключичных зон (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001 Ультразвуковое

исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов

A06.30.005

брюшной полости

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная

томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки и при подозрении на местный рецидив или

отдаленные метастазы (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.2.2 | Злокачественное | C16 | A03.16.001 | Эзофагогастродуодено | | A06.30.005.0 | Компьютерная томография |
|  | новообразование |  |  | скопия (действительно | | 02 | органов брюшной полости и |
|  | желудка |  |  | 90 календарных | дней |  | забрюшинного пространства с |
|  |  |  |  | при первичном | |  | внутривенным болюсным |
|  |  |  |  | направлении, | 180 |  | контрастированием при |
|  |  |  |  | календарных дней | при |  | распространенности процесса |
|  |  |  |  | повторном |  |  | на соседние структуры и |
|  |  |  |  | направлении) |  |  | предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A04.16.001 | Ультразвуковое |  | A04.30.010 | Ультразвуковое исследование |
|  |  |  |  | исследование органов | |  | органов малого таза |
|  |  |  |  | брюшной полости | |  | комплексное |
|  |  |  |  | (комплексное) |  |  | (трансвагинальное или |
|  |  |  |  | (действительно | 90 |  | трансабдоминальное) при |
|  |  |  |  | календарных дней | при |  | наличии метастазов в органах |
|  |  |  |  | первичном |  |  | и структурах малого таза |
|  |  |  |  | направлении, | 180 |  | (действительно 90 |
|  |  |  |  | календарных дней | при |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | повторном |  |  | первичном направлении, 180 |
|  |  |  |  | направлении) |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |  |
|  |  |  | A06.30.005 | Компьютерная |  |  | или |
|  |  |  |  | томография органов брюшной полости | | A06.20.002.0 | Компьютерная томография |
|  |  |  |  | (действительно | 90 | 03 | органов малого таза у женщин |
|  |  |  |  | календарных дней | при |  | с контрастированием при |
|  |  |  |  | первичном |  |  | наличии метастазов в органах |
|  |  |  |  | направлении, | 180 |  | и структурах малого таза |

(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

календарных дней при

повторном

направлении)

A06.21.003.0 Компьютерная томография

03 органов таза у мужчин с

контрастированием при

наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная

томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки

(действительно 180

2.2.3

Злокачественное

новообразование

тонкого

кишечника

C17

A04.16.001

календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

комплексное (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A06.30.005

A05.30.005

A06.09.005

Компьютерная томография органов брюшной полости при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов

(действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

МРТ органов брюшной полости при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при

2.2.4

Злокачественное новообразование ободочной кишки

C18

A03.18.001

A04.16.001

A04.30.003

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A06.30.004.0 | Обзорная | рентгенография |
| 01 | органов брюшной полости при | |
|  | наличии | симптомов |
|  | опухолевого | стеноза |
|  | (действительно | 180 |
|  | календарных | дней при |
|  | первичном направлении, 1 год | |
|  | при повторном направлении) | |

Колоноскопия A06.30.005.0

(действительно 180 02 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при

A04.30.010

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное трансабдоминальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90

календарных дней при

A06.30.005.0

01

повторном

направлении) и

ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A06.20.002

A06.21.003

первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 2.2.5 | Злокачественное  новообразование  ректосигмоидного  соединения | C19 | A03.18.001 | Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A06.30.005.0  02 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.09.007 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный в отношении лиц женского пола при наличии метастазов в женских половых органах после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

A06.09.005

Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.053.001

календарных дней повторном направлении)

при

Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный в отношении лиц женского пола при нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.30.010

A06.20.002

Ультразвуковое исследование органов малого таза

комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов малого таза у женщин

B01.053.001

Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный в отношении лиц мужского пола при наличии метастазов в мужских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (действительно | 90 |
|  | календарных дней первичном | при |
|  | направлении, | 180 |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |
|  | или |  |
| A06.21.003 | Компьютерная |  |
|  | томография органов таза у мужчин | |
|  | (действительно | 90 |
|  | календарных дней первичном | при |
|  | направлении, | 180 |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |
| A04.16.001 | Ультразвуковое |  |
| A04.30.003 | исследование органов брюшной полости | |
|  | (комплексное)  (действительно | 90 |
|  | календарных дней | при |
|  | первичном  направлении, | 180 |
|  | календарных дней повторном | при |
|  | направлении)  ультразвуковое  исследование  забрюшинного | и |

пространства (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.0 Компьютерная 01 томография органов

брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

2.2.

6

Злокачественное новообразование прямой кишки

C20

A03.19.004

|  |  |
| --- | --- |
| Ректосигмоидоскопия | |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

A06.30.005.0

02

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при

распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов

(действительно 180

календарных дней при

A06.09.007

A06.09.005

A04.30.010

Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Компьютерная томография органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование органов

малого таза

комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

B01.001.001

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный в отношении лиц женского пола при наличии метастазов в женских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии

(действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120

направлении)

или

календарных дней при повторном направлении)

Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном

A06.20.002

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90

A06.21.003

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001

A04.30.003

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

B01.053.001

Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный в отношении лиц мужского пола при наличии метастазов в мужских половых органах или нарушении функций органов малого таза после

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.30.005.0  01 | направлении, 180 календарных дней при повторном  направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 2.2.7 | Злокачественное новообразование печени и внутрипечено чных желчных | C22 | A04.16.001  A04.30.003 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 | A06.30.005.0  03 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса |

протоков

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней | при |  | на соседние структуры и |
|  | первичном |  |  | предполагаемом наличии |
|  | направлении, | 180 |  | отдаленных метастазов |
|  | календарных дней | при |  | (действительно 180 |
|  | повторном |  |  | календарных дней при |
|  | направлении) | и |  | первичном направлении, 1 год |
|  | ультразвуковое  исследование  забрюшинного |  |  | при повторном направлении) |
|  | пространства  (действительно | 90 |  |  |
|  | календарных дней первичном | при |  |  |
|  | направлении, | 180 |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  | или |  |  | или |
| A06.30.005.0 | Компьютерная |  | A05.30.005.0 | МРТ органов брюшной |
| 01 | томография органов | | 01 | полости с внутривенным |
|  | брюшной полости | и |  | контрастированием при |
|  | забрюшинного |  |  | распространенности процесса |
|  | пространства |  |  | на соседние структуры и |
|  | (действительно | 180 |  | предполагаемом наличии |
|  | календарных дней | при |  | отдаленных метастазов |
|  | первичном |  |  | (действительно 180 |
|  | направлении, 1 год при | |  | календарных дней при |
|  | повторном |  |  | первичном направлении, 1 год |
|  | направлении) |  |  | при повторном направлении) |
|  |  | | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной |

2.2.8

Злокачественное

новообразование

поджелудочной

железы

C25

A04.30.010 Ультразвуковое

исследование органов малого таза

комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.20.002 Компьютерная

томография органов малого таза у женщин (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.21.003

Компьютерная

полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | томография органов таза у мужчин | |  |  |
|  | (действительно | 90 |  |  |
|  | календарных дней | при |  |  |
|  | первичном  направлении, | 180 |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
| A04.16.001 | Ультразвуковое |  | A06.30.005.0 | Компьютерная томография |
| A04.30.003 | исследование органов | | 02 | органов брюшной полости и |
|  | брюшной полости | |  | забрюшинного пространства с |
|  | (комплексное) |  |  | внутривенным болюсным |
|  | (действительно | 90 |  | контрастированием при |
|  | календарных дней | при |  | распространенности процесса |
|  | первичном |  |  | на соседние структуры и |
|  | направлении, | 180 |  | предполагаемом наличии |
|  | календарных дней | при |  | отдаленных метастазов |
|  | повторном |  |  | (действительно 180 |
|  | направлении) | и |  | календарных дней при |
|  | ультразвуковое |  |  | первичном направлении, 1 год |
|  | исследование  забрюшинного |  |  | при повторном направлении) |
|  | пространства  (действительно | 90 |  |  |
|  | календарных дней первичном | при |  |  |
|  | направлении, | 180 |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  | или |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A06.09.007  A06.09.005 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.2.9 | Злокачественное  новообразование  других и неточно  обозначенных  органов  пищеварения | C26 | A03.16.001 | Эзофагогастродуодено скопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.30.005.0  02 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A03.18.001 | Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  | A06.09.007 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при |  |  |

поражении органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна

A04.01.001

анатомическая зона) в отношении

шейно-надключичных зон (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A04.30.010

|  |  |
| --- | --- |
| Ультразвуковое |  |
| исследование органов | |
| малого | таза |
| комплексное |  |
| (трансвагинальное | и |
| трансабдоминальное) | |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |

направлении) или

Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном

A06.20.002

A06.21.003

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001 Ультразвуковое A04.30.003 исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

направлении) и

ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

A06.30.005.0

01

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

2.3

Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки

C30 - C39

A06.09.005

Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.16.001  A06.30.005 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии отдаленных метастазов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 2.3.1 | Злокачественное новообразование полости носа и среднего уха | C30 | A06.08.007.0  03 | Спиральная  компьютерная  томография  придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.08.003  A06.03.002.0  05 | МРТ преддверно-улиткового органа при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным |

контрастированием (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном

A04.06.002

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.08.009.0 Компьютерная 02 томография шеи с

внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.3.2 | Злокачественное  новообразование  придаточных  пазух | C31 | A06.08.007.0  03 | Спиральная  компьютерная  томография  придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.08.001 | МРТ околоносовых пазух при их поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  |  | или |
|  |  |  |  |  | A06.03.002.0  05  A06.08.009.0  02 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 |  |  |

2.3.3

Злокачественное

новообразование

гортани

C32

A03.08.001

A04.06.002

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Ларингоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

2.3.4

Злокачественное

новообразование

трахеи

C33

A03.09.003

Трахеобронхоскопия A05.23.009.0 (действительно 90 01

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при

МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 2.3.5 | Злокачественное новообразование бронхов и легкого | C34 | A03.09.003 | Трахеобронхоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  | при повторном направлении) |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A06.09.005.0  02 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при |  |  |

первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

|  |  |
| --- | --- |
| Ультразвуковое |  |
| исследование |  |
| забрюшинного |  |
| пространства |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

или

A06.30.005.0 Компьютерная 01 томография органов

брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

2.3.6

Злокачественное

новообразование

сердца,

C38

A06.09.005.0 Компьютерная 02 томография органов

грудной полости с

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | средостения и плевры |  |  | внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 2.4 | Злокачественные новообразования костей и  суставных хрящей | C40 - C41 | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием при распространении процесса на соседние структуры (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | при повторном направлении) |
| 2.4.1 | Злокачественное новообразование костей и  суставных хрящей конечностей | C40 | B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.09.007  A06.09.005 | Рентгенография легких при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A07.03.001.0  01 | Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год) | A06.03.021.0  01 | Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.036.0  01 | Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 2.4.2 | Злокачественное новообразование костей и  суставных хрящей других и неуточненных локализаций | C41 | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.069 | Компьютерная томография костей таза при поражении таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.16.001  A04.30.003 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном  направлении) и  ультразвуковое  исследование | A06.03.058.0  03 | Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

A06.30.005.0

01

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A06.09.007

A06.09.005

Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Компьютерная

2.5

Меланома и другие

злокачественные

новообразования

кожи

C43 - C44

томография органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A07.03.001.0 Сцинтиграфия костей

01 всего тела

(действительно 1 год)

A04.06.002

Ультразвуковое A05.23.009.0

исследование 01

лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.01.001

Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна

анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при

A06.09.005

Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B03.052.001

повторном

направлении)

Комплексное

ультразвуковое

исследование

внутренних органов

генерализации

(действительно

календарных дней

первичном

направлении,

календарных дней

повторном

направлении)

при

90

при

180

при

2.6

Злокачественные C45 - C49 новообразования мезотелиальной и мягких тканей

2.6.

1 Мезотелиома C45

A04.16.001

Ультразвуковое A06.30.005.0

исследование органов 02 брюшной полости

(комплексное)

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.30.006 | Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.20.002.0  03 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.21.003.0  03 | Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.005.0  02 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием в |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 2.6.2 | Саркома Капоши | C46 | A04.16.001  A06.30.005 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A26.05.021.0  02 | Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 2.6.3 | Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной системы | C47 | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.11.001 | Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 90 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.16.001  A06.30.005 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) при наличии стойких нарушений функций органов таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.24.001 | Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 90 календарных дней | A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное  (трансвагинальное и трансабдоминальное) при наличии стойких нарушений |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.21.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при |  |  |

2.6.4

Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины

C48

A04.16.001

A04.30.003

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое A06.30.005.0

исследование органов 02 брюшной полости

(комплексное)

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

направлении) и

ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.0 Компьютерная 01 томография органов

брюшной полости и забрюшинного

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при необходимости

дополнительной визуализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.30.006 | Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) при наличии стойких нарушений функций органов таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| зоне первичного очага | |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

A06.09.007

Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на

A06.09.005

метастатическое поражение

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

2.6.

5

Злокачественное новообразование других типов

C49

A04.01.001

Ультразвуковое A05.01.002.0

исследование мягких 01 тканей (одна

МРТ мягких тканей с контрастированием в области поражения при необходимости

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | соединительной и мягких тканей |  |  | анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | дополнительной визуализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.09.007  A06.09.005 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение  (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 2.7 | Злокачественные новообразования молочной железы | C50 | A06.20.004 | Маммография (действительно 180 календарных дней при | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при наличии |

A06.09.007.0

01

A06.09.005

первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Прицельная

рентгенография органов грудной клетки

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на

метастатическое поражение

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A04.30.010

стойких нарушений функций организма, вызванных основным заболеванием (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование

органов малого таза комплексное

(трансвагинальное и

трансабдоминальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зон регионарного метастазирования (действительно 180 календарных дней) |  |  |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

2.8

Злокачественные новообразования женских половых органов

C51 - C58

A04.16.001

A04.30.003

Ультразвуковое A06.30.005.0

исследование органов 02 брюшной полости

(комплексное)

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

направлении) и

ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.0 Компьютерная 02 томография органов

брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при генерализации процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

повторном

A04.30.010

направлении)

Ультразвуковое A05.30.004.0

исследование органов 01 малого таза

комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

МРТ органов малого таза с внутривенным

контрастированием в

зависимости от локализации при необходимости

дополнительной визуализации первичной опухоли и

метастазов (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности

A06.20.002

выполнения МРТ

(действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B01.001.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-акушера-гинеко лога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

A06.28.013

Обзорная урография

(рентгенография мочевыделительной системы) при ультразвуковых признаках сдавления мочеточника

(действительно 180

календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.09.007 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном |  |  |

2.9

Злокачественные новообразования мужских половых органов

C60 - C63

A04.01.001

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое A06.21.003.0

исследование мягких 03 тканей (одна

анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при

подозрении на

метастатическое поражение (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

МРТ органов малого таза с внутривенным

A05.30.004.0

01

контрастированием при

подозрении на

метастатическое поражение (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Ультразвуковое A06.30.005.0

A04.28.003

исследование органов 02 мошонки

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при увеличении паховых лимфатических узлов (действительно 180 календарных дней при

Ультразвуковое A05.23.009.0

A04.16.001

A04.30.003

исследование органов 01 брюшной полости

(комплексное)

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

направлении) и

ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

МРТ головного мозга с контрастированием у лиц с высоким уровнем

хорионического гонадотропина человека

(далее - ХГЧ) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.30.010

направлении)

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование органов малого таза

комплексное (трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.130

Исследование уровня

простатспецифического антигена общего в крови при поражении предстательной железы (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

A06.30.005

A04.06.002

A06.09.007

календарных дней при

повторном

направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении паховой и подвздошной зон (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A04.21.001

Ультразвуковое исследование предстательной железы при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.09.005 | первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 2.10 | Злокачественные новообразования мочевых путей | C64 - C68 | A04.16.001  A04.30.003 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном  направлении) и  ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства  (действительно 90 | A07.28.002 | Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.0 Компьютерная

02 томография органов

брюшной полости и забрюшинного пространства с

внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180

календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Внутривенная урография при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A06.28.002

A03.28.001

Цистоскопия при поражении мочевого пузыря (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

B01.025.00 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

A06.09.005 Компьютерная томография

органов грудной полости (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное

A04.30.010

(трансвагинальное и трансабдоминальное) при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или

Компьютерная томография органов малого таза у женщин при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.20.002

A06.21.003

Компьютерная томография органов таза у мужчин при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.28.002.0 Ультразвуковое исследование 03 мочевого пузыря при

поражении мочевого пузыря (действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

2.11

Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других

C69 - C72

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | отделов центральной нервной системы |  |  |  |  |  |
| 2.11.1 | Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата | C69 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.004 | Визометрия  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A07.03.001.0  01 | Сцинтиграфия костей всего тела при метастатическом поражении костей (действительно 1 год) |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.30.005.0  01 | МРТ органов брюшной полости с контрастированием при метастатическом поражении костей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.008.0  01 | МРТ глазниц с контрастированием при необходимости уточнения распространенности поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно) |
| A02.26.015 | Офтальмотонометрия (действительно 60 календарных дней при первичном  направлении, 90 | A04.26.003 | Ультразвуковое сканирование глазницы при распространенности поражения за пределы глазного яблока |

2.11.2

Злокачественное

новообразование

мозговых

оболочек

Злокачественное новообразование головного мозга

C70

C71

B01.029.001

календарных дней при

повторном

направлении)

A03.26.008

A02.26.014

Прием (осмотр, A07.23.008.0

консультация) 01

врача-офтальмолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

(действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)

Рефрактометрия при нарушении рефракции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Скиаскопия при нарушении рефракции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с введением контрастного вещества при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)

Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы

C72

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.02.001.0  02 | Электромиография накожная (одна анатомическая зона) при наличии двигательных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) |  |  |

врача-нейрохирурга

первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр,

B01.023.001

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001

A04.30.003

|  |  |
| --- | --- |
| Ультразвуковое |  |
| исследование органов | |
| брюшной полости | |
| (комплексное) |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) | и |
| ультразвуковое |  |
| исследование |  |

забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

A06.30.005.0

01

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A06.09.007

A06.09.005

Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Компьютерная

2.12

Злокачественные

новообразования

щитовидной и

других

эндокринных

желез

C73 - C75

B01.058.001

2.12.1

Злокачественное

новообразование

щитовидной

железы

C73

A04.22.001

A04.06.002

томография органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-эндокринолога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.206

Исследование уровня ионизированного кальция в крови после резекции или удаления щитовидной и

паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое

исследование

A09.05.032

Исследование уровня общего кальция в крови при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | необходимости уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.065 | Исследование уровня тиреотропного гормона (далее - ТТГ) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при медуллярном раке для уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (далее - СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A07.22.002 | Сцинтиграфия щитовидной железы при необходимости выявления  распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.061 | Исследование уровня свободного  трийодтиронина (далее - СТ3) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A07.06.005 | Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном) |
| A09.05.117 | Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.06.017 | Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 2.12.2 | Злокачественное  новообразование  надпочечника | C74 | A04.22.002 | Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

A06.09.005

Компьютерная томография органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A05.23.009.0

01

МРТ головного мозга с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная головного внутривенным

A06.23.004.0

06

томография мозга с

контрастированием при

распространенном процессе и наличии отдаленных

метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

A04.16.001

A04.30.003

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

направлении) и

ультразвуковое

исследование

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 2.13 | Злокачественные  новообразования  неточно  обозначенных,  вторичных и  неуточненных  локализаций | C76 - C80 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием при необходимости  дополнительной визуализации первичной опухоли и метастаз (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.01.001 | Ультразвуковое | A06.23.004.0 | Компьютерная томография |

2.14

Злокачественные новообразования лимфоидной кроветворной и родственных им тканей

C81 - C96

B01.005.001

исследование мягких тканей (одна

анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

06

A05.23.009

01

.0

головного мозга с

внутривенным

контрастированием при

распространенном процессе и наличии отдаленных

метастазов (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

МРТ головного мозга с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-гематолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

A07.30.043

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | B01.027.001 | Прием (осмотр, | |  |  |
|  |  |  |  | консультация)  врача-онколога  первичный  (действительно | 90 |  |  |
|  |  |  |  | календарных дней первичном | при |  |  |
|  |  |  |  | направлении, | 120 |  |  |
|  |  |  |  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
| 2.14.1 | Лимфома | C81 | A04.06.002 | Ультразвуковое |  | A05.30.006.0 | МРТ органов грудной клетки с |
|  | Ходжкина |  |  | исследование |  | 01 | внутривенным |
|  | Фолликулярная | C82 |  | лимфатических узлов | |  | контрастированием при |
|  |  | (действительно | 90 |  | необходимости уточнения |
|  | лимфома |  |  | календарных дней | при |  | объема поражения и |
|  | Нефолликулярная  лимфома | C83 |  | первичном  направлении, | 180 |  | локализации новообразования (действительно 180 |
|  |  |  | календарных дней | при |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | повторном |  |  | первичном направлении, 1 год |
|  |  |  |  | направлении) |  |  | при повторном направлении) |
|  | Другие и | C85 | A04.16.001 | Ультразвуковое |  | A05.30.005.0 | МРТ органов брюшной |
|  | неуточненные |  | A04.30.003 | исследование органов | | 01 | полости с внутривенным |
|  | типы |  |  | брюшной полости | |  | контрастированием при |
|  | неходжкинской |  |  | (комплексное) |  |  | необходимости уточнения |
|  | лимфомы |  |  | (действительно | 90 |  | объема поражения и |
|  | Другие | C86 |  | календарных дней | при |  | локализации новообразования |
|  |  | первичном |  |  | (действительно 180 |
|  | уточненные типы T/NK-клеточной |  |  | направлении, | 180 |  | календарных дней при |
|  |  |  | календарных дней | при |  | первичном направлении, 1 год |
|  | лимфомы |  |  | повторном  направлении) | и |  | при повторном направлении) |

ультразвуковое

исследование

забрюшинного

пространства

(действительно 90

календарных дней при

первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.0 Компьютерная

02 томография органов

брюшной полости и забрюшинного пространства с

внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180

календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Позитронная

A07.30.043

эмиссионная

томография,

совмещенная

с

компьютерной томографией с

туморотропными РФП (действительно 180

календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Компьютерная A05.30.004.0

A06.08.009.0

02

МРТ органов малого таза с внутривенным

контрастированием при

необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

томография шеи с 01

внутривенным

болюсным

контрастированием

(действительно 180

календарных дней при

первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)

A07.30.043

или

|  |  |
| --- | --- |
| Позитронная |  |
| эмиссионная |  |
| томография, |  |
| совмещенная | с |
| компьютерной  томографией | с |
| туморотропными | РФП |

A06.09.005.0

02

A07.30.043

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Компьютерная A05.23.009.0

томография органов 01

грудной полости с

внутривенным

болюсным

контрастированием

(действительно 180

календарных дней при

первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)

или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с

компьютерной томографией с

туморотропными РФП (действительно 180

календарных дней при

МРТ головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A06.21.003.0 Спиральная 02 компьютерная

томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования) или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с

A07.30.043

компьютерной томографией с

туморотропными РФП (действительно 180

календарных дней при первичномнаправлении, 1 год при

повторном

направлении)

A06.20.002.0 Спиральная 02 компьютерная

томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)

или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с

A07.30.043

компьютерной томографией с

туморотропными РФП (действительно 180

календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
| 2.14.2 | Злокачественные иммунопролифе ративные болезни | C88 | A09.05.054.0  03 | Исследование уровня иммуноглобулина M в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнениях проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.054.0  04 | Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.023 | Рентгенография ребра (ребер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.30.005.0  02 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при | A06.03.060 | Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

повторном

направлении) (код медицинской услуги

зависит от вида и класса медицинского оборудования)

Компьютерная A05.23.009.0

A06.09.005.0

02

МРТ головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

томография органов 01

грудной полости с

внутривенным

болюсным

контрастированием

(действительно 180

календарных дней при

первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)

A04.06.002

Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A06.03.020

Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном

остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.14.3 | Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования | C90 | A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A06.03.060 | Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A06.03.020 | Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном  остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  |  | или |

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A07.30.043

A09.05.106

Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A06.03.023

Рентгенография ребра (ребер) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

A07.30.043

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A09.28.030

Исследование парапротеинов в моче (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A06.03.041

Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном

остеодеструктивном процессе (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

A08.05.001

Цитологическое

исследование

костного

(миелограмма)

(действительно

бессрочно)

мазка

мозга

A09.28.028

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Исследование мочи на белок Бенс-Джонса при

необходимости уточнения активности опухолевого

процесса (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

A06.03.026 Рентгенография лопатки при опухолевом поражениилопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.028 Рентгенография плечевой кости при опухолевом поражении костей предплечья, массивном

остеодеструктивном процессе (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с

A07.30.043

компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и

локализации новообразования (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.062 Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и

локализации новообразования (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений проведенного химиотерапевтического лечения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 2.14.4 | Лимфоидный  лейкоз  (лимфолейкоз) | C91 | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при | A05.30.006 | МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или |

повторном

направлении)

A07.30.043

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)

A04.16.001

A04.30.003

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

направлении) и

ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A05.30.005

МРТ органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)  или | A05.30.004 | МРТ органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A12.30.012.0  01 | Иммунофенотипирова ние биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно) |  |  |
|  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике и наличии признаков поражения центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 2.14.5 | Миелоидный  лейкоз  (миелолейкоз) | C92 | A04.16.001  A04.30.003 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном  направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном | B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии геморрагического синдрома и (или) тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

A06.30.005.0

01

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A08.05.001

Цитологическое

исследование

костного

(миелограмма)

(действительно

бессрочно)

мазка

мозга

B01.023.001

Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.23.004

A06.09.005

Компьютерная томография органов грудной полости при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 2.14.6 | Моноцитарный  лейкоз | C93 | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A05.30.006 | МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.16.001,  A04.30.003 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном  направлении) и  ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства  (действительно 90 | A05.30.005 | МРТ органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) | A05.30.004 | МРТ органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 2.14.7 | Другой лейкоз уточненного клеточного типа | C94 | B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) |  |  |
| 2.14.8 | Другой лейкоз неуточненного клеточного типа | C95 | B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) |  |  |
| 2.14.9 | Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей | C96 | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A05.30.006 | МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  |  | или |
|  |  |  |  |  | A07.30.043 | Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования |

(действительно 1 год)

A04.16.001

A04.30.003

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном

направлении) и

ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.0 Компьютерная 01 томография органов

брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

A05.30.005

МРТ органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) |  |  |
|  |  | A05.30.004 | МРТ органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.15 | Доброкачествен  ные  новообразования | D10 - D36 |  |  |  |  |
| 2.15.1 | Доброкачествен  ное  новообразование  мозговых  оболочек | D32 | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.23.009.0  11 | МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при опухолях мозговых оболочек, головного мозга(действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.30.010.0  01 | МРТ мягких тканей головы с внутривенным  контрастированием в случае рецидива опухоли (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана  (действительно 90 календарных дней при |  |  |

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.023.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.024.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-нейрохирурга первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

2.15.2

Доброкачествен

ное

новообразование головного мозга и других отделов

D33

A05.23.009.0

01

МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном

A05.23.009.0

11

МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно

центральной нервной системы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Г ольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, календарных дней повторном направлении) | 120  при |
| 2.16 | Новообразования неопределенного или неизвестного характера | D38 - D48 | B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  | |
|  | Миелодиспла  стические  синдромы | D46 | A08.05.002 | Патологоанатомическое  исследование  биопсийного  (операционного)  материала костного  мозга (действительно  бессрочно) |  |  | |
|  |  |  | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) |  |  | |
|  |  |  | B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов |  |  | |

3.

Класс III.

Болезни крови,

кроветворных

органов и

отдельные

нарушения,

вовлекающие

иммунный

механизм

(приведен общий для всего класса III "Болезни крови,

кроветворных

органов и

отдельные

нарушения,

вовлекающие

иммунный

механизм"

перечень

медицинских

обследований)

D50 - D89

B01.047.001

|  |  |
| --- | --- |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

Прием (осмотр,

консультация) врача-терапевта первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

|  |  |
| --- | --- |
| Прием | (осмотр, |
| консультация) | врача |
| общей | практики |
| (семейного | врача) |
| первичный |  |
| (действительно 90 | |
| календарных | дней при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных | дней при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

B01.015.001

Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 3.1 | Анемии, связанные с питанием | D50 - D53 | B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 90 | B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при нарушениях |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Гемолитические  анемии  Апластические и другие анемии  Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие  геморрагические  состояния  Другие болезни крови и кроветворных органов | D55 - D59 D60 - D64  D65 - D69 D70 - D77 |  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | свертываемости крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.05.123 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови при анемиях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 3.1.1 | Гемолитические  анемии | D55 - D59 | A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.039 | Определение  активности  лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства при поражении органов забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства при поражении органов забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A12.05.009 | Прямой  антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при  повторном  направлении) |  |  |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.05.019 | Исследование  насыщения  трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.30.005 | повторном  направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 3.1.1.1 | Анемия  вследствие  ферментных  нарушений | D55 | A08.05.013.0  05 | Определение  активности  глюкозо-6-фосфатдеги дрогеназы лимфоцитов в периферической крови (действительно бессрочно) |  |  |
| A12.05.012.0  02 | Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно) |  |  |
| 3.1.1.2 | Талассемия | D56 | A12.05.012.0  02 | Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно) |  |  |
| A12.05.012.0  01 | Выявление точечных мутаций в гене глобина |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно  бессрочно) |  |  |
| 3.1.1.3 | Серповидно-клето чные нарушения | D57 | A12.05.012.0  02 | Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно) |  |  |
| A12.05.012.0  03 | Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1.1.4 | Наследственный  сфероцитоз | D58.0 | A12.05.002 | Исследование  осмотической  резистентности  эритроцитов  (действительно  бессрочно) |  |  |
| A12.05.122 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно) |  |  |
| 3.1.1.5 | Наследственный  эллиптоцитоз | D58.1 | A12.05.122 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно) |  |  |
| A12.05.002 | Исследование  осмотической  резистентности  эритроцитов  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при |  |  |

3.1.1.6

ДРУгие

гемоглобинопатии

D58.2

A12.05.012.0

02

A12.05.012.0

01

повторном

направлении)

Выявление

гемоглобина

(действительно

бессрочно)

типов

Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)

3.1.1.7

Другие

уточненные

наследственные

гемолитические

анемии

D58.8

A12.05.002

|  |  |
| --- | --- |
| Исследование |  |
| осмотической |  |
| резистентности |  |
| эритроцитов  (действительно | 90 |
| календарных дней первичном | при |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном  направлении) |  |

A27.05.020

Определение активности металл опротеиназы AD AMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A12.06.072

Определение содержания

антител к металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии снижения активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови (действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| 3.1.1.8 | Приобретенная  гемолитическая  анемия | D59 | A12.05.009 | Прямой  антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A27.05.020 | Определение активности металлопротеиназы AD AMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.05.008 | Непрямой  антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.30.012.0  12 | Иммунофенотипирование периферической крови для диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии расширенной панелью маркеров, включая FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин) при пароксизмальной ночной гемоглобинурии (действительно 1 год) |
| A12.06.027 | Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | повторном  направлении) | |  |  | |
| D60 - D64 | A04.16.001 | Ультразвуковое |  | A04.10.002 | Эхокардиография | при |
|  | A04.30.003 | исследование органов | |  | патологии |  |
|  |  | брюшной полости | |  | сердечно-сосудистой системы | |
|  |  | (комплексное) |  |  | (действительно | 90 |
|  |  | (действительно | 90 |  | календарных дней | при |
|  |  | календарных дней | при |  | первичном направлении, | 180 |
|  |  | первичном |  |  | календарных дней | при |
|  |  | направлении, | 180 |  | повторном направлении) |  |
|  |  | календарных дней повторном | при |  |  |  |
|  |  | направлении)  ультразвуковое  исследование  забрюшинного | и |  |  |  |
|  |  | пространства  (действительно | 90 |  |  |  |
|  |  | календарных дней первичном | при |  |  |  |
|  |  | направлении, | 180 |  |  |  |
|  |  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |  |
|  |  | или |  |  |  |  |
|  | A06.30.005.0 | Компьютерная |  |  |  |  |
|  | 01 | томография органов | |  |  |  |
|  |  | брюшной полости забрюшинного | и |  |  |  |
|  |  | пространства  (действительно | 180 |  |  |  |
|  |  | календарных дней | при |  |  |  |

3.1.2 Апластические и другие анемии

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A11.05.003 | Получение гистологического препарата костного мозга (действительно бессрочно) |  |  |
| A08.05.002 | Патолого-анатомиче ское исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно) |  |  |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.05.019 | Исследование  насыщения  трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 3.1.2.1 | Наследственная  сидеробластная  анемия | D64.0 | A12.05.030 | Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.05.019 | Исследование  насыщения  трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 3.1.3 | Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие  геморрагические  состояния | D65 - D69 | A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A12.05.039 | Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) при наличии гемартрозов в целях определения степени выраженности нарушенных функций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный для женщин при маточных кровотечениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.04.001

Рентгенография тазобедренного сустава в

A06.04.011

случае его поражения и

наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и(или)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.012 Рентгенография

голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или)

|  |  |
| --- | --- |
| A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.04.005 | Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  | или |
| A06.04.017 | Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  | и(или) |
| A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при |

A06.04.003

A06.04.017

A05.04.001

A06.04.004

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография лучезапястного сустава в

случае его поражения и

|  |  |
| --- | --- |
|  | наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  | или |
| A06.04.017 | Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  | и(или) |
| A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при поражении опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

3.1.3.2

Наследственный дефицит фактора

VIII

Наследственный дефицит фактора

IX

D66

D67

A09.05.291 Определение активности

ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.188 Определение

активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.187

Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном

календарных дней при повторном направлении)

3.1.3.3

Болезнь

Виллебранда

D68.0

направлении)

A09.05.292 Определение активности

ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.188 Определение

активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.285

Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.285.0  02 | Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови при первичном освидетельствовании при 2 типе болезни Виллебранда (действительно 90 календарных дней при первичном направлении) |  |  |
| A12.05.017 | Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.291 | Определение  активности  ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1.3.4 | Наследственный дефицит фактора XI | D68.1 | A09.05.185 | Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | A09.05.187 | Определение активности фактора IX в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | A09.05.184 | Определение активности фактора XII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | A09.05.285 | Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови при неэффективности |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 3.1.3.5 | Наследственный дефицит других факторов свертывания | D68.2 | A09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.187 | Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.184 | Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.285 | Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.286 | Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.190 | Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  | A09.05.189 | Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A09.05.186 | Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 3.1.3.6 | Первичная  тромбофилия | D68.5 | A09.05.051.0  02 | Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  |  |
| A09.05.047 | Определение  активности  антитромбина III в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии тромботических осложнений, в том числе тромбоэмболии легочных артерий в анамнезе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.125 | Исследование уровня протеина C в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.126 | Определение активности протеина S в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.06.051 | Определение содержания антител к |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 3.1.3.7 | ДРУгая  тромбофилия | D68.6 | A09.05.051.0  02 | Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.06.051 | Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 |  |  |

3.1.3.8

Другие

уточненные

нарушения

свертываемости

D68.8

календарных дней при

повторном

направлении)

A09.05.051.0 Исследование уровня 02 растворимых

фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A12.05.018

Исследование фибринолитической активности крови

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

3.1.3.9

Качественные

дефекты

тромбоцитов

D69.1

A09.05.285

Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном

направлении, 90

календарных дней при

повторном

направлении)

A09.05.285.0 Специфический тест 04 способности фактора

Виллебранда связывать фактор VIII крови (действительно 60

календарных дней при первичном

направлении, 90

календарных дней при повторном направлении)

Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и

A12.05.122

A12.05.017

лейкоцитов

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

3.1.3.1

1

Идиопатическая тромбоцитопе ническая пурпура

D69.3

A12.05.120

Другие первичные тромбоцитопении

D69.4

A12.05.122

A09.05.285

календарных дней при

повторном

направлении)

Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и

лейкоцитов

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном

направлении, 90

A08.05.001

Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)

3.1.4

Другие болезни крови и кроветворных органов

Агранулоцитоз

D70 - D77

D70

A12.05.122

календарных дней при

повторном

направлении)

Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и

лейкоцитов

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.076

Определение уровня

ферритина в крови при

отдельных болезнях,

протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Исследование уровня

A09.05.050

фибриногена в крови при отдельных болезнях,

протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

A08.30.029.0 Исследование клеток костного 01 мозга методом

дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | клеток при агранулоцитозе (действительно бессрочно) |
| 3.2 | Отдельные  нарушения,  вовлекающие  иммунный  механизм | D80 - D89 | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммуно лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.054 | Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.30.012.0  05 | Иммунофенотипирова ние периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.3 | Иммунодефицит,  связанный с  другими  уточненными  значительными  дефектами | D82.8 | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммуно лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.30.012.0  07 | Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно) |  |  |
| 3.4 | Дефект в системе комплемента | D84.1 | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммуно лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.019.021 | Комплекс для |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | диагностики  наследственного  ангионевротического  отека (дефектов в  системе комплемента)  (действительно  бессрочно) | |  |  |
| 4. | IV. | E00 - E90 | B01.058.001 | Прием (осмотр, | |  |  |
|  | Болезни |  |  | консультация) |  |  |  |
|  | эндокринной |  |  | врача-эндокринолога | |  |  |
|  | системы, |  |  | первичный |  |  |  |
|  | расстройства |  |  | (действительно | 90 |  |  |
|  | питания и |  |  | календарных дней | при |  |  |
|  | нарушения |  |  | первичном |  |  |  |
|  | обмена веществ |  |  | направлении, | 120 |  |  |
|  |  |  |  | календарных дней | при |  |  |
|  |  |  |  | повторном |  |  |  |
|  |  |  |  | направлении) | (для |  |  |
|  |  |  |  | кодов МКБ-10 E00 - | |  |  |
|  |  |  |  | E60, E89) |  |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |  |
|  | (приведен общий |  | B01.047.001 | Прием (осмотр, | |  |  |
|  | для всего класса |  |  | консультация) |  |  |  |
|  | IV "Болезни |  |  | врача-терапевта |  |  |  |
|  | эндокринной |  |  | первичный |  |  |  |
|  | системы, |  |  | (действительно | 90 |  |  |
|  | расстройства |  |  | календарных дней | при |  |  |
|  | питания и |  |  | первичном |  |  |  |
|  | нарушения |  |  | направлении, | 120 |  |  |
|  | обмена веществ" |  |  | календарных дней | при |  |  |
|  | перечень |  |  | повторном |  |  |  |
|  | медицинских |  |  | направлении) | (для |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | обследований) |  | B01.026.001 | кодов МКБ-10 E00 - E90)  или  Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном  направлении) (для кодов МКБ-10 E00 - E90) |  |  |
|  |  |  | B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 4.1 | Болезни  щитовидной  железы | E00 - E07 |  |  |  |  |
| 4.1.1 | Гипотиреоидизм, возникший после медицинских процедур | E89.0 | A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при дисгормональной кардиомиопатии с сердечной недостаточностью (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.065 | Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при нарушениях сердечного ритма и проводимости (действительно |

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня A02.12.002.0 СТ4 сыворотки крови 01 (действительно 90

A09.05.063

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Суточное мониторирование артериального давления при вторичной артериальной гипертензии вследствие заболеваний щитовидной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при кардиологических

B01.015.001

осложнениях заболеваний щитовидной железы

(кардиомиопатия с

нарушением сердечного

ритма, сердечной

недостаточностью, тромбоэмболическими осложнениями)

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.035.001

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.1.2 | Тиреотоксикоз | E05 | A09.05.061 | Исследование уровня СТ3 в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.038.001 | Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный при тиреотоксикозе и непереносимости медикаментозной терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эндокринной офтальмопатии  (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.2 | Сахарный диабет | E10 - E14 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при наличии макроангиопатии, синдрома диабетической стопы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.2.1 | Сахарный диабет с поражением почек | E10.2  E11.2  E12.2  E13.2  E14.2 | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.28.003.0  01 | Определение альбумина в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при вторичном гиперпаратиреозе (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

A04.28.002.0 Ультразвуковое 01 исследование почек

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном

A026.28.009

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Определение |  |  |
| количества | белка | в |
| суточной | моче | |
| (действительно | | 90 |
| календарных  первичном | дней | при |
| направлении, |  | 120 |
| календарных  повторном  направлении) | дней | при |

направлении, 1 год при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
| 4.2.2 | Сахарный диабет | E10.3 | A03.26.007 | Определение | A03.26.005.0 | Биомикрофотография глазного |
|  | с поражением глаз | E11.3 |  | ретинальной остроты | 01 | дна с использованием |
|  |  | E12.3 |  | зрения (действительно |  | фундус-камеры при наличии |
|  |  | E13.3 |  | 90 календарных дней |  | изменений на глазном дне |
|  |  | E14.3 |  | при первичном |  | (действительно 90 |
|  |  |  |  | направлении, 120 |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | календарных дней при |  | первичном направлении, 120 |
|  |  |  |  | повторном |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | направлении) |  | повторном направлении) |
|  |  |  | A02.26.003 | Офтальмоскопия | A02.26.015 | Офтальмотонометрия при |
|  |  |  |  | (действительно 90 |  | повышении внутриглазного |
|  |  |  |  | календарных дней при |  | давления (действительно 90 |
|  |  |  |  | первичном |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | направлении, 120 |  | первичном направлении, 120 |
|  |  |  |  | календарных дней при |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  | повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | A03.26.020 | Компьютерная периметрия |
|  |  |  |  |  |  | при изменении полей зрения (действительно 90 |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 120 |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| 4.2.3 | Сахарный диабет | E10.4 |  |  | A05.02.001.0 | Электродиагностика |
|  | с | E11.4 |  |  | 16 | (определение |
|  | неврологическими | E12.4 |  |  |  | электровозбудимости |
|  | осложнениями | E13.4 |  |  |  | (функциональных свойств) |
|  |  | E14.4 |  |  |  | периферических двигательных |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | нервов и скелетных мышц) для соответствующей области при |
|  |  |  |  |  |  |  | значительных сенсомоторных нейропатиях (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 |
|  |  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| 4.2.4 | Сахарный диабет | E10.5 | A04.12.001.0 | Ультразвуковая |  | A06.03.053 | Рентгенография стопы в двух |
|  | с нарушениями | E11.5 | 01 | допплерография |  |  | проекциях при наличии |
|  | периферического | E12.5 |  | артерий нижних | |  | длительно незаживающих |
|  | кровообращения | E13.5 |  | конечностей |  |  | язвенных дефектов |
|  |  | E14.5 |  | (действительно | 90 |  | (действительно 90 |
|  |  |  |  | календарных дней | при |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | первичном |  |  | первичном направлении, 180 |
|  |  |  |  | направлении, | 180 |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  | повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |  |
|  |  |  | A04.12.006.0 | Дуплексное |  |  |  |
|  |  |  | 01 | сканирование артерий нижних конечностей | |  |  |
|  |  |  |  | (действительно | 90 |  |  |
|  |  |  |  | календарных дней первичном | при |  |  |
|  |  |  |  | направлении, | 180 |  |  |
|  |  |  |  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  |  |  | B01.057.001 | Прием (осмотр, | | A06.04.012 | Рентгенография |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | консультация)  врача-хирурга  первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии макроангиопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.2.5 | Сахарный диабет с другими уточненными осложнениями | E10.6  E11.6  E12.6  E13.6  E14.6 | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при | A06.03.053 | Рентгенография стопы в двух проекциях при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | |  | первичном направлении, календарных дней повторном направлении) | 180  при |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | | A06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | |
| 4.2.6 | Сахарный диабет | E10.7 | B01.057.001 | Прием (осмотр, | | A06.03.053 | Рентгенография стопы в | двух |
|  | с | E11.7 |  | консультация) |  |  | проекциях при наличии | |
|  | множественными | E12.7 |  | врача-хирурга |  |  | длительно незаживающих | |
|  | осложнениями | E13.7 |  | первичный |  |  | язвенных дефектов | |
|  |  | E14.7 |  | (действительно | 90 |  | (действительно | 90 |
|  |  |  |  | календарных дней при | |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  | первичном |  |  | первичном направлении, | 180 |
|  |  |  |  | направлении, | 120 |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  | календарных дней при | |  | повторном направлении) |  |
|  |  |  |  | повторном |  |  |  |  |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | A06.04.012 | Рентгенография |  |
|  |  |  |  |  |  |  | голеностопного сустава | при |
|  |  |  |  |  |  |  | наличии длительно | |
|  |  |  |  |  |  |  | незаживающих язвенных | |
|  |  |  |  |  |  |  | дефектов (действительно | 90 |

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача -

травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической

стопы, при необходимости протезирования или

ортезирования нижних

конечностей, в том числе

подбора ортопедической обуви (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

A04.10.002 Эхокардиография при наличии кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

Офтальмоскопия при наличии диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

A02.26.003

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | повторном направлении) |
|  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  01 | Определение альбумина в моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.12.001.0  01 | Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей при диабетической |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A04.12.006.0  01 | макроангиопатии нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.3 | ДРУгие  нарушения  регуляции  глюкозы и  внутренней  секреции  поджелудочной  железы | E15 - E16 | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии изменений при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) |  |  |
| A04.16.001 | Ультразвуковое |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 4.4 | Нарушения  других  эндокринных  желез | E20 - E35 |  |  |  |  |
| 4.4.1 | Гипопаратиреоз  Гипопаратирео идизм, возникший после  медицинских  процедур | E20  E89.2 | A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении) | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга при частых приступах тетании (2 раза в год и чаще) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или | A06.03.061.0  01 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  02 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  03 | Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета при указании на патологические переломы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.4.2 | Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы | E21 | A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | проводится при манифестной форме гиперпаратиреоза и при наличии паратиреоаденомы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  03 | Рентгеноденситометрия лучевой кости при патологических переломах для уточнения тяжести поражения (действительно 1 год) |
| A04.22.003 | Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 |

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

календарных дней при повторном направлении)

A04.28.002.0 Ультразвуковое 01 исследование почек

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

A026.28.009 Компьютерная

томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A06.03.061.0 Рентгеноденситометрия

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 01 | поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год) |  |  |
| A06.03.061.0  02 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год) |  |  |
| 4.4.3 | Акромегалия и гипофизарный гигантизм | E22.0 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A03.26.007 | Определение ретинальной остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A02.26.005 | Периметрия  статическая  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.14.001.0  03 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны при гепатомегалии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови при гиперпролактинемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05.22.002 | МРТ гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 4.4.4 | Гипопитуитаризм | E23.0 | A05.22.002.0  01 | МРТ гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии опухоли гипофиза или краниофарингиомы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  | календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  01 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
| A09.05.065 | Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  02 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
| A09.05.063 | Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  03 | Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирую щего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.038 | Исследование уровня осмолярности  (осмоляльности) крови при ангипопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови у мужчин при гипогонадизме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови у женщин при гипогонадизме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях  психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 4.4.5 | Несахарный  диабет  Нефрогенный  несахарный  диабет | E23.2  N25.1 | A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-PI при нефрогенном несахарном диабете (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.22.002.0  01 | МРТ гипофиза с контрастированием при несахарном диабете центрального генеза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.038 | Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 4.4.6 | Синдром  Иценко-Кушинга | E24 | A05.22.002.0  01 | МРТ гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | повторном направлении) |
| A09.28.035 | Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии метаболических кардиомиопатий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.07.007 | Исследование уровня свободного кортизола в слюне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.136 | Исследование уровня свободного кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга с вторичной артериальной гипертензией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | повторном направлении) |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при кортикотропиноме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | A06.03.061.0  01 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
|  |  | A06.03.061.0  02 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  | A06.03.061.0  03 | Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.4.7 | Адреногениталь ные расстройства | E25 | A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогесте рона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови при сольтеряющей форме адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  01 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  |  | A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  02 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  | A06.03.061.0  03 | Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный у женщин при наличии вирилизации (действительно 180 календарных дней) |

4.4.8

Гиперальдостеро

низм

E26

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.069 | Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 4.4.9 | ДРУгие  нарушения  надпочечников | E27.1 - E27.4 | A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при | B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при надпочечниковой недостаточности туберкулезной этиологии (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при вторичной патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.28.035 | Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 4.4.10 | Гиперфункция мозгового слоя надпочечников | E27.5 | A09.28.034.0  01 | Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.027.001 | Осмотр (заключение) врачом-онкологом при злокачественной феохромоцитоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.28.034.0  02 | Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 |  |  |

календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.015.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-кардиолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.10.002 Эхокардиография

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

4.4.11

Полигландуля рная дисфункция

E31

A09.05.058

Исследование уровня A06.03.061.0 паратиреоидного 01

гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)

Рентгеноденситометрия поясничного отдела

позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  02 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061.0  03 | Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) |  |  |
| A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или |  |  |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009. | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.22.003 | Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 4.5 | Ожирение и другие виды избыточности питания | E65 - E68 |  |  | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии кардиальных осложнений (нарушений сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточности, артериальной гипертензии) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при патологии  опорно-двигательного аппарата, венозной недостаточности (ХВН) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.09.005 | Пульсоксиметрия при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней) |
| 4.6 | Нарушения обмена веществ | E70 - E90 | B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-генетика  первичный  (действительно  бессрочно) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | повторном направлении) |
|  |  | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 4.6.1 | Классическая  фенилкетонурия | E70.0 | A09.05.088 | Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 4.6.2 | Кистозный  фиброз | E84 | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный  (действительно 90 календарных дней при | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при |

A09.19.010

A12.09.005

A12.05.026

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Пульсоксиметрия (действительно календарных дней)

или

Исследование

кислорода

A06.09.007

A06.09.005

A12.09.001

90

уровня

крови

первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Рентгенография легких при поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов грудной полости при поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.011 | (действительно 90 календарных дней)  или  Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней) |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при поражении  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. | Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения  (приведен общий  для всего класса V  "Психические  расстройства и  расстройства  поведения"  перечень  медицинских  обследований) | F00 - F99 | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.047.001  B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику  психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психофармакотерапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 5.1 | Органические, включая симптоматиче ские, психические расстройства | F00 - F09 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога пациентам с ранее выявляемыми изменениями на глазном дне или при резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A13.29.005 | Клинико-психологиче  ское  нейропсихологическое обследование (действительно 120 | A13.29.005 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии |

динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)

календарных дней при

первичном

направлении)

или (по направлению врача-психиатра)

B03.035.004

Патопсихологическое-э

кспериментальное-пси

хологическое

(психодиагностическое)

исследование

(действительно 120

календарных дней)

или (по направлению врача-психиатра)

B03.035.004 Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких

нарушений психических

функций (действительно 180 календарных дней при

повторном направлении)

A13.23.003 Медико-логопедическое

исследование при дизартрии по направлению

врача-психиатра или

врача-невролога (действительно 90

календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или |

B01.057.001

Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.28.002.0

03

Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с

определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога

(действительно календарных дней

первичном направлении, календарных дней

повторном направлении)

90

при

180

при

B01.018.001

B01.057.001

Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала

(действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

МРТ головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога

A05.23.009

(действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга по

направлению врача-психиатра или врача-невролога

(действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.23.001 Электроэнцефалография

(далее - ЭЭГ) в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или

врача-невролога (действительно 90

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 5.2 | Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства  Расстройства  настроения  (аффективные  расстройства)  Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства | F20 - F29 F30 - F39 F40 - F48 | B03.035.004 | Патопсихологическое-э  кспериментальное-пси  хологическое  (психодиагностическое)  исследование  (действительно 120  календарных дней при  первичном  направлении) | B03.035.004 | Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 5.3 | Умственная  отсталость  Детский аутизм  (синдром  Каннера)  Атипичный  аутизм  Синдром Ретта  Синдром  Аспергера | F70 - F79 F84.0  F84.1  F84.2  F84.5 | B03.035.004 | Патопсихологическое-э  кспериментальное-пси  хологическое  (психодиагностическое)  исследование  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении) | B03.035.004 | Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ранее выявлявшихся изменений на глазном дне или при резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом при наличии эпилептических приступов в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога |

(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

МРТ головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога при наличии очаговых расстройств, моторных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.23.009

или

Компьютерная томография головного мозга по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.23.004

Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного

B01.006.001

импринтинга (действительно бессрочно)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.053.001  B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.28.002.0  03 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 |

B01.057.001

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

6.

Класс VI.

Болезни нервной системы

(приведен общий для всего класса VI "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований)

G00 - G99

B01.023.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.047.001

B01.026.001

Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.001  B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 | A04.2.002.00  3 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

B03.016.006

A05.10.006

A05.10.004

календарных дней при

повторном

направлении)

Общий (клинический) анализ мочи

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Регистрация электрокардиограммы (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Расшифровка, описание

B01.018.001

B01.057.001

A13.23.003

A13.23.002

Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при

недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Медико-логопедическое

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | исследование при афазии по направлению врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 6.1 | Воспалительные болезни центральной нервной системы  Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы | G00 - G09 G09 | A05.23.001 | ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-офтальмолога | A05.23.009.0  10 | МРТ спинного мозга (один отдел) при поражении (действительно 180 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  |  |
|  |  | A13.29.005 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B03.035.004 | календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача-психиатра)  Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | |
| 6.2 | Системные | G10 - G14 | B01.006.001 | Прием (осмотр, | A04.10.002 | Эхокардиография | при |
|  | атрофии, |  |  | консультация) |  | нарушении функций | |
|  | поражающие |  |  | врача-генетика |  | сердечно-сосудистой системы | |
|  | преимущественно |  |  | первичный |  | (действительно | 90 |
|  | центральную |  |  | (действительно |  | календарных дней | при |
|  | нервную систему |  |  | бессрочно) |  | первичном направлении, | 180 |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  |  |  | повторном направлении) |  |
|  | Спинальная | G12 | A05.02.001 | Электромиография | A12.09.001 | Исследование |  |
|  | мышечная |  |  | игольчатая (одна |  | неспровоцированных |  |
|  | атрофия и |  |  | мышца) (действительно |  | дыхательных объемов | и |
|  | родственные |  |  | 180 календарных дней |  | потоков при нарушении | |
|  | синдромы |  |  | при первичном |  | дыхательной функции | |
|  |  |  |  | направлении, 1 год при |  | (действительно | 90 |
|  |  |  |  | повторном |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  | направлении) |  | первичном направлении, | 120 |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  |  |  | повторном направлении) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A27.05.034 | Молекулярно-генетиче ское исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно) | A05.23.009.0  11 | МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения изменений в спинном мозге (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  |  |

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги B01.035.001, а не B01.03.001

6.3

Экстрапирами дные и другие двигательные нарушения

Болезнь

Паркинсона

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| G20 - G26 G20 | A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или | B01.03.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении |  |  |
|  |  |  | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога при нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A13.29.005 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | повторном направлении) |
| 6.4 | ДРУгие  дегенеративные болезни нервной системы  Болезнь  Альцгеймера | G30 - G32 G30 | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении) | A13.29.005  B03.035.004 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии значимой динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача-психиатра)  Патопсихологическое-экспе  риментальное-психологиче |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | ское (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии значимой динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A13.29.005 | Клинико-психологиче  ское  нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении) |  |  |
|  | или (по направлению врача-психиатра) |  |  |
| B03.035.004 | Патопсихологическое-э  кспериментальное-пси  хологическое  (психодиагностическое)  исследование  (действительно 120  календарных дней при  первичном  направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  |  |
| 6.5 | Демиелинизирую щие болезни центральной нервной системы | G35 - G37 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | Рассеянный  склероз | G35 | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при |  |  |

6.6

Эпизодические и пароксизмальные расстройства

G40 - G47

A05.23.009.0

11

B01.035.001

первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел)

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-психиатра первичный при

нарушении

психических функций (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.070.009

Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

6.6.1

Эпилепсия

G40

A05.23.001

ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120 календарных дней при повторном

A13.29.005

Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120

календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  | первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или (по направлению врача-психиатра) |
|  |  | B03.035.004 | Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6.7 | Болезни нервно-мыше чного синапса и мышц | G70 - G73 |  |  |  |  |
| 6.7.1 | Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мыше чного синапса | G70 | A05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при глазной форме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.06.074 | Определение  содержания антител к  рецептору  ацетилхолина  (действительно  бессрочно) | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| A12.26.012 | Проведение пробы с лекарственными препаратами, с антихолинэстеразными препаратами, прозериновой пробы (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, бессрочно при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A06.11.004 | Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 6.7.2 | Мышечная  дистрофия | G71.0 | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна | A12.09.001 | Исследование  неспровоцированных |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  | дыхательных объемов и потоков при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.043 | Определение  активности  креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 6.8 | Церебральный паралич и другие паралитические синдромы | G80 - G83 |  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 6.8.1 | Детский  церебральный  паралич | G80 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | повторном направлении) |
| A05.23.009  A06.23.004 | МРТ головного мозга  (действительно  бессрочно)  или  Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.23.001 | ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A13.29.005 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или (по направлению врача-психиатра) |
|  |  | B03.035.004 | Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 6.9 | Цереброваскуля рные болезни | I60 - I69 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.12.005.0  05 | Дуплексное  сканирование  экстракраниальных  отделов  брахиоцефальных артерий (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при вестибулярных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  |  |
| A04.12.005.0  06 | Дуплексное  сканирование  интракраниальных  отделов  брахиоцефальных артерий (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.23.009  A06.23.004 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, бессрочно при повторном направлении)  или  Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при сосудистых мальформациях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120

календарных дней при

A13.29.005

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении) или (по направлению врача-психиатра)

B03.035.004 Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

B01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при нарушении

статодинамических функций (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических

B01.035.001

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 6.10 | Врожденные аномалии (пороки развития) развития нервной системы | Q00 - Q07 |  |  |  |  |
| 6.10.1 | Другие  врожденные аномалии (пороки развития) мозга | Q04 | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при психических нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, бессрочно при повторном направлении)  или | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении) |  |  |
|  |  | A13.29.005 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или (по направлению врача-психиатра) |
|  |  | B03.035.004 | Патопсихологическое-экспе  риментальное-психологиче |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | ское (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 7. | Класс VII.  Болезни глаза и его придаточного аппарата  (приведен общий для всего класса VII "Болезни глаза и его  придаточного | H00 - H59 Q10 - Q18 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | аппарата"  перечень  медицинских  обследований) |  |  | направлении) | B01.047.001  B01.026.001 | или  Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A02.26.004 | Визометрия  контрольными  методами  (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.008 | Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.26.014 | Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.005 | Периметрия  статическая  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.002.0  01 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | A03.26.020 | Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.26.009 | Исследование цветоощущения при его нарушении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.015 | Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.26.024 | Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.001 | Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический | A02.26.027 | Исследование критической частоты слияния световых |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.002 | Г ониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  01 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  02 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации их основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) | A03.26.005.0  01 | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) | A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 |

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Электроокулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки

A05.26.006

(действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.26.008

МРТ глазниц при патологии орбит (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.005

или

A06.03.002

Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 8. | Класс VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка  (приведен общий для всего класса VIII "Болезни уха и сосцевидного отростка" перечень медицинских обследований) | H60 - H95 | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинго лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинго лога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A03.25.003 | Исследование органа слуха с помощью камертона  (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

A12.25.001

A12.25.005

направлении, 120 календарных дней при повторном

Тональная аудиометрия (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A05.25.003

повторном направлении) или

Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Исследование

коротколатентных вызванных потенциалов по направлению врача-оториноларинголога или врача -

сурдолога-оториноларинго лога при необходимости дополнительной объективизации нарушений функции слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Импедансометрия (действительно 180

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A12.25.002

Речевая аудиометрия при слухопротезировании (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A12.25.003 | Составление слухового паспорта  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.25.006 | Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (стационарные вызванные слуховые потенциалы (auditory steady state response) далее - AS SR тест) по направлению врача-оториноларинголога или врача - сурдолога-оториноларинго лога при необходимости дополнительной объективизации нарушений функций слуха (действительно 1 год) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.25.003 | Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими | A05.23.009 | МРТ головного мозга при патологии кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при | A05.25.002 | Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 8.1 | Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха | H90 |  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 9. | Класс IX.  Болезни системы кровообращения  (приведен общий для всего класса IX "Болезни системы  кровообращения"  перечень  медицинских  обследований) | I00 - I99 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 9.1 | Хронические ревматические болезни сердца | I05 - I09 | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

направлении)

или

B01.043.001 Прием (осмотр,

консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков)

сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

B01.047.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-терапевта первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | или |  |  |  |  |
| B01.026.001 | Прием | (осмотр, |  |  |  |
|  | консультация) | врача |  |  |  |
|  | общей практики | |  |  |  |
|  | (семейного | врача) |  |  |  |
|  | первичный  (действительно | 90 |  |  |  |
|  | календарных дней при | |  |  |  |
|  | первичном  направлении, | 120 |  |  |  |
|  | календарных дней при | |  |  |  |
|  | повторном  направлении) |  |  |  |  |
| A06.09.007.0 | Прицельная |  | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование | |
| 01 | рентгенография | органов |  | органов брюшной полости | |
|  | грудной | клетки |  | (комплексное) при наличии | |
|  | (действительно | 180 |  | сердечной недостаточности и | |
|  | календарных дней при | |  | портальной гипертензии | |
|  | первичном |  |  | (действительно | 90 |
|  | направлении, 1 | год при |  | календарных дней | при |
|  | повторном |  |  | первичном направлении, | 180 |
|  | направлении) |  |  | календарных дней повторном направлении) | при |
|  | или |  |  |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная  томография | органов |  | или |  |
|  | грудной | полости |  |  |  |
|  | (действительно | 180 |  |  |  |
|  | календарных дней при | |  |  |  |
|  | первичном направлении, 1 | год при |  |  |  |
|  | повторном |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) | A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

9.2

Болезни, характеризующи еся повышенным кровяным давлением

I10-I15

B01.015.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-кардиолога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

B01.023.001

Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр,

B01.043.001

консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков)

сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

B01.047.001

Прием (осмотр,

консультация)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | врача-терапевта  первичный  (действительно | 90 |  |  |  |
|  | календарных дней | при |  |  |  |
|  | первичном  направлении, | 120 |  |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |  |
|  | или |  |  |  |  |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) | |  |  |  |
|  | первичный  (действительно | 90 |  |  |  |
|  | календарных дней первичном | при |  |  |  |
|  | направлении, | 120 |  |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |  |
| A02.12.002.0 | Суточное |  | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) | |
| 01 | мониторирование |  |  | врача-эндокринолога |  |
|  | артериального давления | |  | первичный при гипертензии | |
|  | (действительно | 90 |  | вторичной по отношению к | |
|  | календарных дней | при |  | эндокринным нарушениям | |
|  | первичном |  |  | (действительно | 90 |
|  | направлении, | 120 |  | календарных дней | при |
|  | календарных дней | при |  | первичном направлении, | 120 |
|  | повторном |  |  | календарных дней | при |
|  | направлении) |  |  | повторном направлении) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI при хронической болезни почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | или |  |  |  |

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при |

органов брюшной полости при наличии сердечной

A06.09.005

недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| повторном |  |  | первичном направлении, 180 |
| направлении) |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| или |  |  |  |
| Компьютерная  томография | органов |  | или |
| грудной | полости |  |  |
| (действительно | 180 |  |  |
| календарных дней при | |  |  |
| первичном направлении, 1 | год при |  |  |
| повторном  направлении) |  | A06.30.005 | Компьютерная томография |

Прием (осмотр,

B01.029.001

консультация) врача-офтальмолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ишемическая болезнь сердца | I20 - I25 | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |
|  |  |  | или |  |
|  |  | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |
|  |  |  | или |  |
|  |  | B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) |  |

врача-терапевта

первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

B01.026.001 Прием (осмотр,

консультация) врача общей практики

(семейного врача) первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A05.10.008 Холтеровское

мониторирование сердечного ритма

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A06.09.007.0

01

A06.09.005

Прицельная

рентгенография органов грудной клетки

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Компьютерная томография органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A12.10.001

A12.10.005

Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Велоэргометрия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 9.4 | Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения | I26 - I28 |

|  |  |
| --- | --- |
| (действительно | 60 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |
| или |  |
| Эхокардиография | с |
| физической нагрузкой | |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

B01.015.001

B01.043.001

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прием | (осмотр, | |
| консультация) |  |  |
| врача-кардиолога | |  |
| первичный  (действительно |  | 90 |
| календарных дней | | при |
| первичном  направлении, |  | 120 |
| календарных дней | | при |
| повторном  направлении) |  |  |
| или |  |  |
| Прием | (осмотр, | |

консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков)

сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

B01.047.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-терапевта первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

B01.026.001 Прием (осмотр,

консультация) врача общей практики

(семейного врача) первичный

9.4.1

Другие формы легочно-серде чной

недостаточности

I27

A12.09.001

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.037.001

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при

бронхолегочной патологии

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120

календарных дней при

повторном направлении)

Ультразвуковое A12.09.002.0

A04.16.001

исследование органов 03 брюшной полости

(комплексное)

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Эргоспирометрия при бронхолегочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | или |  |  |
| A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней) |  |  |
| A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при |  |  |

9.5

Другие болезни сердца

I30 - I52

B01.015.001

повторном

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-кардиолога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

A09.05.256

Исследования уровня

N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового в крови (далее - NT-proBNP-N) при сердечной недостаточности (действительно 180

календарных дней)

Прием (осмотр,

B01.043.001

консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков)

сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

B01.047.001

B01.026.001

|  |  |
| --- | --- |
| Прием  консультация) | (осмотр, |
| врача-терапевта | |
| первичный  (действительно | 90 |
| календарных дней при | |
| первичном  направлении, | 120 |
| календарных дней при | |
| повторном  направлении) |  |
| или |  |
| Прием | (осмотр, |
| консультация) | врача |
| общей практики | |
| (семейного | врача) |
| первичный  (действительно | 90 |
| календарных дней при | |
| первичном  направлении, | 120 |
| календарных дней при | |
| повторном  направлении) |  |

A05.10.008

Холтеровское мониторирование сердечного ритма

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при

A23.10.003

Тестирование состояния

постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости

уточнения степени

зависимости от устройства (действительно 1 год)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  |  |
| A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A09.05.177 | Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней) |
|  | или |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.30.005 | или  Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.043 | Определение активности креатинкиназы в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней) |
|  |  | A09.05.193 | Исследование уровня тропонинов I, T в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней) |
|  |  | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови при эндокардите (действительно 120 календарных дней) |
| 9.6 | Болезни артерий, артериол и капилляров | I70 - I79 | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 | A04.12.003.0  01 | Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей при их поражении (действительно 180 календарных дней) |

B01.047.001

B01.026.001

календарных дней при

повторном

направлении)

Прием (осмотр, A04.12.006.0

консультация) 01

врача-терапевта первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, A04.12.001.0

консультация) врача 01 общей практики

(семейного врача) первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.050.001

Дуплексное сканирование

артерий нижних конечностей при необходимости уточнения характера поражения

сосудистого русла нижних конечностей (действительно 180 календарных дней)

или

Ультразвуковая допплерография сосудов

(артерий, вен) нижних конечностей при поражении сосудистого русла нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача -

травматолога-ортопеда первичный при наличии

культи (культей) конечности (конечностей) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

9.7

Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицирован ные в других рубриках

I80 - I89

B01.043.001

Прием (осмотр,

консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр,

B01.057.001

консультация) врача-хирурга первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.12.001.0 Ультразвуковая 01 допплерография

сосудов (артерий, вен) нижних конечностей при поражении

сосудистого русла нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A04.12.006.0 Дуплексное 02 сканирование вен

нижних конечностей при поражении

сосудистого русла нижних конечностей (действительно 180 календарных дней)

Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при поражении верхних конечностей (действительно 90

A04.12.002

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A04.12.005.0  04 | повторном  направлении)  или  Дуплексное  сканирование вен верхних конечностей при поражении верхних конечностей (действительно 180 календарных дней) |  |  |
| 9.8 | Врожденные аномалии системы кровообращения | Q20 - Q28 | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.09.007.0  01  A06.09.005 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней) |  |  |
| 9.9 | Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов | Z95 | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

повторном

направлении)

A06.09.007.0

01

A06.09.005

Прицельная

рентгенография органов грудной клетки

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Компьютерная томография органов грудной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A06.09.005.0

03

Компьютерная томография грудной полости с

внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и

трехмерной реконструкцией после многоэтапной

хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных

реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах

(действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A12.09.005

Пульсоксиметрия (действительно 90

календарных дней)

A23.10.003

Тестирование состояния

постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости

уточнения степени

зависимости от устройства (действительно 1 год)

A12.10.001

Электрокардиография

с

физической нагрузкой

(тредмил тест) при

необходимости уточнения функций импланта или транспланта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Велоэргометрия (действительно 90

A12.10.005

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

или

Эхокардиография с физической нагрузкой при необходимости уточнения функций импланта или транспланта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.10.002.0

04

B01.037.001

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при

бронхолегочной патологии

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.16.001  A06.30.005 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при сердечной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 10. | Класс X.  Болезни органов дыхания  Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания  (приведен общий для всего класса X | J00 - J99 Q30 - Q34 | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный при аллергическом генезе заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| "Болезни органов  дыхания"  перечень  медицинских  обследований) |  | B01.047.001 | направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | или |  |  |
|  |  | B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 | A06.09.008.0  01 | Спиральная компьютерная томография легких при необходимости уточнения характера поражения легких |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при поражении миокарда и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B03.016.011 | Исследование  кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 | A12.09.002.0  01 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | необходимости уточнения нарушения функций дыхательной системы (действительно 1 год) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней) | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача  сурдолога-оториноларинго лога первичный при первичной цилиарной дискинезии (действительно 90 календарных дней при |

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A06.09.007.0 Прицельная 01 рентгенография органов

грудной клетки

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная

томография органов

грудной полости

(действительно 180

календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A02.03.005 Измерение роста

(действительно 1 год)

Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)

A02.01.001

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11. | Класс XI.  Болезни органов пищеварения  (приведен общий для всего класса XI "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований)  Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть)  Другие  врожденные аномалии органов пищеварения | K00 - K93  Q35 - Q37 Q38 - Q45 | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.047.001  B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при отсутствии возможности осмотра  врача-гастроэнтеролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при отсутствии возможности осмотра  врачом-гастроэнтерологом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при повторном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 11.1 | Болезни пищевода, желудка и двенадцатипе рстной кишки | K20 - K31 | B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.16.006 | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено скопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.16.001 | Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при синдроме мальабсорбции  (действительно 90 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 11.2 | Грыжи | K40 - K46 | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 11.3 | Неинфекционный энтерит и колит | K50 - K52 | B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A03.18.001 | Колоноскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии кожных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | повторном |  |  | (действительно | 90 |
|  | направлении) |  |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  | первичном направлении, | 120 |
|  | или |  |  | календарных дней | при |
| A03.17.002.0 | Тонкокишечная |  |  | повторном направлении) |  |
| 02 | эндоскопия  видеокапсульная | при |  |  |  |
|  | болезни Крона | |  |  |  |
|  | (действительно | 120 |  |  |  |
|  | календарных дней | при |  |  |  |
|  | первичном  направлении, | 180 |  |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |  |
|  | или |  |  |  |  |
| A03.18.001.0 | Толстокишечная |  |  |  |  |
| 06 | эндоскопия  видеокапсульная | при |  |  |  |
|  | болезни Крона | |  |  |  |
|  | (действительно | 120 |  |  |  |
|  | календарных дней | при |  |  |  |
|  | первичном  направлении, | 180 |  |  |  |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |  |
| A09.19.013 | Исследование уровня | | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) | |
|  | кальпротектина в | кале |  | врача-офтальмолога |  |
|  | (действительно | 90 |  | первичный при наличии | |
|  | календарных дней | при |  | внекишечных проявлений при | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный у пациентов на биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.18.001 | Ирригоскопия при невозможности выполнения колоноскопии (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.30.005.0  03 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

при повторном направлении) или

МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при

A05.30.005.0

01

A05.19.002

наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Аноректальная манометрия при недержании кишечного содержимого (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

11.4 Другие болезни кишечника

K55 - K64

B03.016.010

Копрологическое исследование (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A06.30.005.0

03

A05.30.005.0

Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при

наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

МРТ органов брюшной

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | 01 | полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A09.19.010 | Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 11.5 | Болезни брюшины | K65 - K67 | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 11.6 | Болезни печени | K70 - K77 | A03.16.001 | Эзофагогастродуодено скопия (действительно 90 календарных дней при первичном | A06.30.005.0  02 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | контрастированием при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.30.005.0  01 | МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлений, 1 год при повторном направлении) |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при печеночной энцефалопатии  (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.14.001.0  05 | Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 11.7 | Болезни желчного пузыря,  желчевыводящих путей и  поджелудочной  железы | K80 - K87 | B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.16.001 | Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.19.010 | Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.16.006 | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A03.16.001 | Эзофагогастродуодено скопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при нарушении внутрисекреторной функции поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 11.8 | Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть)  ДРУгие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения | Q35 - Q37 Q38 - Q45 |  |  | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса, при хирургической |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.068.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 12. | Класс XII.  Болезни кожи и  подкожной  клетчатки  (приведен общий для всего класса XII "Болезни кожи и подкожной | L00 - L99 Q80 - Q89 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушениях функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | клетчатки"  перечень  медицинских  обследований) |  |  | направлении) | B01.026.001 | или  Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушениях функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 90-календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при поражении костно-мышечной системы, в том числе для уточнения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | степени выраженности нарушений функций суставов при поражении суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) | A08.01.005 | Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и (или) кожи при пузырчатке (действительно бессрочно) |
| 12.1 | Дерматит и экзема | L20 - L30 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-и ммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |  |  |

12.1.2

12.2

Атопический

дерматит

Аллергический

контактный

дерматит

Папулосквамо зные нарушения

L20

L23

L40 - L45

B01.033.001

B01.008.001

A09.05.009

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-профпатолога первичный при

профессиональном генезе (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-дерматовенеро лога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.029.001

Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита/иридоциклита/эпискле рита (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 12.3 | Болезни придатков кожи  Гнездная  алопеция | L60 - L75 L63 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 12.4 | Другие болезни кожи и подкожной клетчатки | L80 - L99 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 12.4.1 | Другие  локализованные  изменения  соединительной  ткани | L94 |  |  | A04.01.002 | Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при системном процессе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 12.5 | ДРУгие врожденные аномалии и пороки развития | Q80 - Q89 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эктропиона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 12.5.1 | Врожденный  ихтиоз | Q80 |  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.03.018 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.041 | Рентгенография таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.03.069 | Компьютерная томография костей таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.03.043 | Рентгенография бедренной кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.03.062 | Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.028 | Рентгенография плечевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.03.062 | Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.029 | Рентгенография локтевой кости и лучевой кости при диффузном гиперостозе |

A06.03.062

A06.03.046

A06.03.062

A06.03.051

(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография плюсны и

фаланг пальцев стопы при

диффузном гиперостозе

(действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.062

Рентгенография кисти при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.032

или

Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.062

Рентгенография ключицы при диффузном гиперостозе (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года при повторном направлении)

A06.03.022

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.03.062 | или  Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 12.5.2 | Буллезный  эпидермолиз | Q81 | A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация врача-оториноларинголога первичный при наличии сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | сужения носовых проходов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и стеноза уретры, рецидивирующего цистита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и стеноза влагалища |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 13. | Класс XIII. Болезни  костно-мышечной системы и соединительной ткани  (приведен общий для всего класса XIII "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень медицинских обследований) | M00 - M99 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при поражении внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или |
|  |  | B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при поражении внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) | A06.09.007.0  01 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки при наличии патологии органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.09.005 | или  Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 13.1 | Воспалительные  полиартропатии | M05 - M14 |  |  |  |  |
| 13.1.1 | Серопозитивный  ревматоидный  артрит  Другие  ревматоидные  артриты | M05  M06 | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (DAS28, SDAI, CDAI) и функционального состояния (HAQ) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения  желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 1 год) |
| A12.06.052 | Определение содержания антител к циклическому | A06.03.032 | Рентгенография кисти при поражении суставов кисти (действительно 1 год), |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (действительно бессрочно) |  | пациентам, имеющим III и IV стадию поражения суставов по Штейнброкеру (действительно бессрочно) |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.051 | Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 1 год) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и (или) эписклерите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии осложнений заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и (или) внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Псориатические и | M07 | B01.008.001 | Прием (осмотр, | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) |
| энтеропатические |  |  | консультация) |  | врача-офтальмолога |
| артропатии |  |  | врача-дерматовенеро |  | первичный при |
| Псориаз | L40.5 |  | лога первичный |  | эписклерите/увеите/иридоци |
|  | (действительно 90 |  | клите (действительно 90 |
| артропатический |  |  | календарных дней при |  | календарных дней при |
|  |  |  | первичном |  | первичном направлении, 120 |
|  |  |  | направлении, 120 |  | календарных дней при |
|  |  |  | календарных дней при  повторном  направлении) |  | повторном направлении) |
|  |  | B01.040.001 | Прием (осмотр, | A03.26.001 | Биомикроскопия глаза при |
|  |  |  | консультация) |  | эписклерите/увеите/иридоци |
|  |  |  | врача-ревматолога |  | клите (действительно 90 |
|  |  |  | первичный с указанием |  | календарных дней при |
|  |  |  | индексов активности |  | первичном направлении, 120 |
|  |  |  | (для пациентов с |  | календарных дней при |
|  |  |  | поражением периферических суставов без |  | повторном направлении) |
|  |  |  | псориатического спондилита DAS, DAS28, DAPSA; для |  |  |
|  |  |  | пациентов с |  |  |
|  |  |  | поражением  периферических |  |  |
|  |  |  | суставов и |  |  |
|  |  |  | псориатическим спондилитом BASDAI, ASDASсрб, DAS, DAS28, DAPSA; для |  |  |
|  |  |  | пациентов с псориатическим |  |  |

13.1.2

спондилитом BASDAI, ASDAScpG); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой

функционального состояния (наличие

ограничения сгибания/разгибания/о тведения/приведения суставов, контрактур, анкилозов,

остеолиза/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении

периферических суставов и (или) BASFI, BASMI при поражении позвоночника) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.009

Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при

A03.16.001

Эзофагогастродуоденоскопия при наличии

эрозивно-язвенного поражения

желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой

терапии (действительно 1 год)

повторном

направлении)

Рентгенография кисти при поражении кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.032

Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.003

или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

A05.04.001

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

МРТ суставов (один сустав) в

случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография лучезапястного сустава в

A.06.04.004

случае его поражения и

наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.005

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A.06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.04.017 | Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | и (или) (по направлению  врача-дерматовенеролога,  врача-ревматолога) |
|  |  | A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A.06.04.011 | Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и |

наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.012 Рентгенография

голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней припервичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.019 Рентгенография позвоночника с функциональными

проблемами при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография позвоночника (один отдел) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.058

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

МРТ позвоночника (один отдел) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.03.002

Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.03.041

или

A06.04.017

Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета при поражениях костей иных локализаций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.04.002 | Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 13.1.3 | Подагра | M10 | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или |

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |  |  |

13.2 Артрозы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | направлении) |  |  |
| A06.03.051 | Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 1 год) |  |  |
| M15 - M19 | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный  (действительно 90 календарных дней) | A06.04.010  A06.04.017  A05.04.001 | Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)  или  Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)  и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда)  МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год) |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 | A06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год) |

или

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A05.04.001

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

A06.04.004

или

A06.04.017

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача -

A05.04.001

A06.03.041

A06.03.069

A06.04.005

A06.03.069

травматолога-ортопеда)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

Рентгенография таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 1 год)

или

Компьютерная томография костей таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

|  |  |
| --- | --- |
|  | и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда) |
| A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год) |
| A06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)  или |
| A06.03.069 | Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)  и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда) |
| A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13.3 | Системные  поражения  соединительной  ткани | M30 - M36 | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при гранулематозе с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости для пациентов с интерстициальным поражением легких (действительно 1 год) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.06.051 | Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно) |
|  |  | A05.02.001.0  11 | Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при наличии выраженной невропатии конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна мыщца) при наличии поражения мышц конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при повторном направлении) |
|  |  | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при наличии поражения желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и (или) проводимой терапии (действительно 1 год) |
| 13.3.1 | Системная красная волчанка | M32 | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения системной красной волчанки (SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.16.001  A06.30.005 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 | A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при  повторном  направлении) | A026.28.009 | повторном направлении) или  Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A12.06.010 | Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно 2 года) |
|  |  | A09.05.075 | Исследование уровня комплемента и его фракций в крови при поражении почек (действительно 2 года) |
|  |  | A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови при антифосфолипидном синдроме (действительно бессрочно) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13.3.2 | Дерматополимио  зит | M33 | A09.05.043 | Определение  активности  креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.039 | Определение  активности  лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 13.3.3 | Системный  склероз | M34 | A09.05.044 | Определение активности гамма-глютамилтра нсферазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.032 | Рентгенография кисти при наличии поражения суставов, кальциноза (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.043 | Определение  активности  креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 13.3.4 | Сухой синдром (Шегрена) | M35.0 | A12.06.019 | Определение  содержания  ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.06.061 | Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно бессрочно) |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, | A12.06.057 | Определение содержания |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | консультация)  врача-офтальмолога  первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | антинуклеарных антител к Sm-антигену при необходимости  подтверждения активности процесса (действительно бессрочно) |
| A02.26.020 | Проведение теста Ширмера  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.065.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или |
|  |  | B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A11.07.020 | Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно) | B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при наличии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год) |
|  |  | B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год) |
|  |  | A06.07.005 | Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) при необходимости оценки тяжести поражения (действительно бессрочно) |
| 13.4 | Дорсопатии | M40 - M54 |  |  |  |  |
| 13.4.1 | Деформирующие  дорсопатии | M40 - M43 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | A05.03.002 | МРТ позвоночника (один отдел) при необходимости визуализации поражения мягких тканей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  |  |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при нарушении мочевыделения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

13.4.2

Спондилопатии

M45 - M49

A06.03.018

A06.03.058

Рентгенография позвоночника, специальные исследования и

проекции

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении, 2 года для пациентов с

анкилозирующим спондилитом)

или

Компьютерная

томография

позвоночника (один отдел) (действительно 80 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном направлении)

B01.025.001

Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.040.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-ревматолога первичный для

пациентов с

анкилозирующим спондилитом (с

указанием индексов

B01.015.001

Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | активности (BASDAI и (или) ASDAScp6); функционального состояния (BASFI, BASMI); подсчета пораженных энтезисов (MASES)  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | повторном направлении) |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.03.041  A06.03.069 | Рентгенография таза (действительно 2 года)  или  Компьютерная томография костей таза (действительно 2 года) | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 13.5 | Остеопатии и хондропатии | M80 - M94 |  |  | |  |  |
| 13.5.1 | Нарушения плотности и | M80 - M85 | B01.023.001 | Прием  консультация) | (осмотр, | A05.03.002 | МРТ позвоночника (один отдел) в случаях |

структуры кости

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | врача-невролога  первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B01.050.001 | или  Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия (действительно 1 год) | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13.5.2 | ДРУгие  остеопатии | M86 - M90 |  |  |  |  |
| 13.5.2.  1 | Остеомиелит | M86 | B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.03.001  A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ костной ткани (одна область) для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 13.6 | Врожденные аномалии (пороки развития)и | Q65 - Q79 | B01.057.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-хирурга | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год) |

первичный

(действительно 90

деформации

костно-мышечной

системы

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

B01.050.001

Прием (осмотр,

консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A05.03.002 МРТ позвоночника (один

отдел) в случаях

необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B01.058.001 Прием (осмотр, консультация)

врача-эндокринолога

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 14. | Класс XIV.  Болезни  мочеполовой | N00 - N99 | B01.025.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-нефролога | B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии кардиальных |

системы

(приведен общий для всего класса XIV "Болезни мочеполовой системы" перечень медицинских обследований)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | или |  |  |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный первичный с расчетом СКФ по |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | формуле CKD-EPI (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный для женщин при нарушении функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.12.001.0  02 | Дуплексное сканирование артерий почек для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | A04.12.023 | Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен для оценки ренального |

B03.016.006

A04.28.002

|  |  |
| --- | --- |
| (набор показателей | |
| определяется |  |
| медицинскими |  |
| показаниями) |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

Общий (клинический) анализ мочи

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A07.28.002

Ультразвуковое A07.28.002.0

исследование 01

мочевыводящих путей (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

кровотока (действительно 180 календарных дней)

Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы по направлению врача-нефролога или врача-уролога для уточнения функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек по направлению врача-нефролога или врача-уролога для уточнения функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии заболеваний органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.21.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии заболеваний органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) | A06.30.007 | Компьютерная томография забрюшинного пространства при патологии органов забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 | A09.28.003.0  01 | Определение альбумина в моче при альбуминурии |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней) |  | (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при протеинурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.28.002 | Внутривенная урография, при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, обструктивных уропатиях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при сопутствующей патологии органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.30.005 | или  Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A12.28.007 | Цистометрия по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 14.1 | Почечная  недостаточность | N17 - N19 | A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при хронической болезни почек (далее - ХБП) 4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ретинальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при кардиоренальном синдроме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.09.007.0  01  A06.09.005 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 120 календарных дней)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при повторном направлении) |
| A04.28.002.0  01  A026.28.009 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 14.2 | Другие болезни мочевой системы | N30 - N39 | A04.28.002.0  05 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A03.28.001 | Цистоскопия при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, обструктивных уропатиях (действительно 180 календарных дней) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) при нарушениях мочеиспускания (действительно 120 календарных дней) |
| 15. | Класс XIX. Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин  (приведен общий для всего класса XIX "Последствия травм,  отравлений и  других  воздействий  внешних причин"  перечень  медицинских  обследований) | T90 - T98 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 |  |  |

15.1 Последствия травм головы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | календарных дней) |  |  |
| T90 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.02.001.0  03 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва при наличии нарушений сократительной способности мышц и функциональных и органических поражений периферической нервной системы (действительно 1 год) |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.068.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  |  |
| A06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств по направлению врача-невролога или врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009  A06.23.004 | МРТ головного мозга при поражении головного мозга (действительно бессрочно)  или  Компьютерная томография головного мозга при поражении головного мозга (действительно бессрочно) |
|  |  | A06.03.002 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

B01.035.001 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового

анализатора (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный - при недержании мочи при нарушении тазовых функций (действительно 90

B01.053.001

B01.057.001

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении) или

Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.070.009 Прием (тестирование,

консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

A13.29.005 Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

или (по направлению врача-психиатра)

Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180

B03.035.004

календарных дней при повторном направлении)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A04.28.002.005, а не A04.28.002.03.

A04.28.002.0 Ультразвуковое исследование 3 мочевого пузыря с

определением остаточной

мочи при недержании мочи по направлению врача-уролога (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при

B01.018.001

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении) или

B01.057.001

Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при

|  |  |
| --- | --- |
| недержании | кала |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 15.1.1 | Последствия травмы глаза, окологлазничной области | T90.4 | A02.26.004 | Визометрия  контрольными  методами  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  01 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  02 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

A02.26.005

Периметрия

статическая

(действительно

календарных дней

первичном

направлении,

календарных дней

повторном

направлении)

90

при

120

при

A05.26.001

при повторном направлении)

Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва) при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительного 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.002

A05.26.008

Компьютерная томография лицевого отдела черепа

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

МРТ глазниц

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A02.26.027

Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва),

подозрении на патологию зрительных путей и

зрительных областей коры мозга) (действительного 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.26.014 | Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.015 | Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.020 | Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.008 | Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.002 | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A05.26.002.0  01 | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A02.26.024 | Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии и расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A02.26.009 | Исследование цветоощущения при его нарушении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A03.26.002 | Г ониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при повторном направлении) |
| 15.2 | Последствия травм шеи и туловища | T91 | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при травмах позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней календарных дней при повторном направлении) | A06.03.069 | Компьютерная томография костей таза при переломах таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней | A06.03.068 | Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией при переломах ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при  повторном  направлении) |  |  |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.08.009.0  01 | Спиральная компьютерная томография шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.30.008 | МРТ шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.02.001.0  11 | Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009.0  10 | МРТ спинного мозга (один отдел) при повреждении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15.3 | Последствия травм верхней конечности | T92 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при повреждении нервов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | A06.03.021.0  01 | Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или |
|  |  |  |  | повторном  направлении) | A05.30.011 | МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном | A05.02.001.0  11 | Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении, 1  повторном  направлении) | год при |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 15.4 | Последствия травм нижней конечности | T93 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | | A06.03.036.0  01 | Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  | A05.30.012 | МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при повреждениях нервов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при | | A05.02.001.0  11 | Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 15.5 | Последствия  травм,  захватывающих несколько областей тела, и травм  неуточненной  локализации | T94 | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно при первичном направлении 180 календарных дней, при повторном направлении 1 год) | A05.02.001.0  11 | Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.021.0  01  A05.30.011 | Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, | A06.03.036.0 | Компьютерная томография |
|  | консультация) | 01 | нижней конечности при |
|  | врача-невролога |  | внутрисуставных |
|  | первичный |  | повреждениях (действительно |
|  | (действительно 90 |  | 180 календарных дней при |
|  | календарных дней при |  | первичном направлении, 1 год |
|  | первичном  направлении, 120 |  | при повторном направлении) |
|  | календарных дней при |  | или |
|  | повторном  направлении) | A05.30.012 | МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, | A06.03.058 | Компьютерная томография |
|  | консультация) |  | позвоночника (один отдел) |
|  | врача-нейрохирурга |  | при повреждении |
|  | первичный |  | позвоночника (действительно |
|  | (действительно 90 |  | 180 календарных дней при |
|  | календарных дней при |  | первичном направлении, 1 год |
|  | первичном  направлении, 120 |  | при повторном направлении) |
|  | календарных дней при |  | или |
|  | повторном  направлении) | A05.03.002 | МРТ позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

|  |  |
| --- | --- |
| Прием  консультация) | (осмотр, |
| врача-терапевта | |
| первичный  (действительно | 90 |
| календарных дней при | |
| первичном  направлении, | 120 |
| календарных дней при | |
| повторном  направлении) |  |
| или |  |
| Прием | (осмотр, |
| консультация) | врача |
| общей практики | |
| (семейного | врача) |
| первичный  (действительно | 90 |
| календарных дней при | |
| первичном  направлении, | 120 |
| календарных дней при | |
| повторном  направлении) |  |

B01.047.001

B01.026.001

A06.03.069

A05.30.004

МРТ органов малого таза при повреждении костей таза (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Раздел II. Перечень медицинских обследований,  
необходимых для получения клинико-функциональных данных,  
в зависимости от заболевания в целях проведения  
медико-социальной экспертизы лица (ребенка)  
в возрасте до 18 лет

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10 <1>) | Рубрика МКБ-10 (код) | Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать | | Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать | |
| код услуги  <2> | наименование медицинской услуги  <2> | код услуги  <2> | наименование медицинской услуги <2> |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 16. | Класс I.  Некоторые инфекционные и паразитарные болезни  (приведен общий для всего класса I "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований) | A00 - B99 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями) |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном |  |  |

16.1

Туберкулез

Последствия

туберкулеза

(приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований)

A15 - A19

B90

A02.03.005

A02.01.001

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Измерение роста

(действительно 120 календарных дней)

Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)

B01.055.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-фтизиатра первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

16.1.1

Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологиче ски и

гистологически

Туберкулез органов дыхания, не

подтвержденный бактериологиче ски или

гистологически

A15

A16

A06.09.007.0

02

A06.09.008.0

01

A26.09.001

|  |  |
| --- | --- |
| или |  |
| Рентгенография легких | |
| цифровая (в | двух |
| проекциях) |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |
| или |  |
| Спиральная |  |
| компьютерная |  |
| томография легких | |
| (действительно | 120 |
| календарных дней) |  |

Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии

(Mycobacterium spp.) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A26.09.089

Молекулярно-биологическое исследование нативного

препарата тканей плевры или парафиновом блоке на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия

патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом

исследовании (действительно 180 календарных дней)

Милиарный

туберкулез

Последствия

туберкулеза

A19

B90

A26.09.002.0 Микробиологическое 01 (культуральное)

исследование мокроты на плотных

питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A26.09.002.0 Микробиологическое

02 (культуральное)

исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A26.09.080

Молекулярно-биоло гическое исследование мокроты,

A12.09.005

A12.09.001

бронхоальвеолярной лаважной жидкости или

промывных вод

бронхов на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Пульсоксиметрия (действительно календарных дней)

90

Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

A26.09.092

A04.10.002

Микроскопическое исследование плевральной жидкости на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия

патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом

исследовании (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

календарных дней при

повторном

направлении)

Исследование

B03.016.011

A05.23.009

B01.023.001

B01.035.001

A13.29.005

B01.029.001

B01.028.001

A06.03.062

кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90

календарных дней)

При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе,

последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в соответствии с подпунктами 16.1.2, 16.1.3 пункта 16

настоящего Перечня в зависимости от пораженного органа (системы организма)

A05.03.001

A04.16.001

A04.28.002

A04.20.001.0

01

A04.21.001

A04.28.001

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.28.002  A26.20.046  A26.20.047  A26.21.048  A07.28.004 |  |
| 16.1.2 | Туберкулез нервной системы | A17 | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) | A26.09.002.0  01  A26.09.002.0  02 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

или

Молекулярно-биологическое исследование мокроты,

A26.09.080

B01.023.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A05.23.009

бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

МРТ головного мозга при наличии очагового поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

B01.035.003

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций у лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при нарушении слуховых функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

16.1.3

Туберкулез других органов

A18

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A26.09.002.0  01 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A26.09.002.0  02 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A26.09.080 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| 16.1.3.  1 | Туберкулез костей и суставов | A18.0 | A06.03.062 | Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костей и суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.03.001 | МРТ костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 16.1.3.  2 | Туберкулез  мочеполовых  органов | A18.1 | A04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при | A26.20.046 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | первичном |  |  | при ультразвуковом |
|  | направлении, | 120 |  | исследовании (действительно |
|  | календарных дней | при |  | 90 календарных дней при |
|  | повторном |  |  | первичном направлении, 180 |
|  | направлении) |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| A04.16.001 | Ультразвуковое |  | A26.20.047 | Молекулярно-биологическое |
|  | исследование брюшной | |  | исследование отделяемого |
|  | полости (комплексное) | |  | женских половых органов на |
|  | (действительно | 90 |  | МБТ в случае выявления |
|  | календарных дней | при |  | патологических изменений |
|  | первичном |  |  | при ультразвуковом |
|  | направлении, | 120 |  | исследовании (действительно |
|  | календарных дней | при |  | 90 календарных дней при |
|  | повторном |  |  | первичном направлении, 180 |
|  | направлении) |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| A04.30.010 | Ультразвуковое |  | A26.28.034 | Микроскопическое |
|  | исследование органов | |  | исследование мочи на МБТ в |
|  | малого | таза |  | случае выявления |
|  | комплексное |  |  | патологических изменений |
|  | (трансабдоминальное) | |  | при ультразвуковом |
|  | (действительно | 90 |  | исследовании (действительно |
|  | календарных дней | при |  | 90 календарных дней при |
|  | первичном |  |  | первичном направлении, 180 |
|  | направлении, | 120 |  | календарных дней при |
|  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  | повторном направлении) |
|  | или |  |  |  |
| A06.20.002 | Компьютерная |  |  |  |

томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90

A06.21.003

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Ангионефросцинтиграфия при снижении СКФ на 50% от нормы и более (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.28.001

|  |  |
| --- | --- |
| Ультразвуковое |  |
| исследование почек и надпочечников | |
| (действительно | 90 |
| календарных дней первичном | при |
| направлении, | 120 |
| календарных дней  повторном  направлении) | при |

или

A07.28.004

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского  уролога-андролога  первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.28.002 | Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.28.013 | Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) |

врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой

B01.001.001

системы у лиц женского пола (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

16.1.3.

3

Туберкулезная

периферическая

лимфоаденопатия

A18.2

A04.16.001 Ультразвуковое

исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005 Компьютерная

томография органов

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 16.1.3.  4 | Туберкулез  кишечника,  брюшины и  брыжеечных  лимфатических  узлов | A18.3 | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A04.30.006 | Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.30.005.0 | Компьютерная |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 01 | томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 16.1.3.  5 | Туберкулез кожи и подкожной клетчатки | A18.4 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.01.002 | Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 16.1.3.  6 | Туберкулез глаза | A18.5 | B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-офтальмолога |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 16.1.3.  7 | Туберкулез уха | A18.6 | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинго лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 16.1.3.  8 | Туберкулез  надпочечников | A18.7 | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

16.2

Вирусный гепатит

(приведен общий

для всех вирусных

гепатитов

перечень

медицинских

обследований)

B15 - B19

B01.031.001

B01.014.001

B01.004.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-педиатра первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр,

консультация) врача-инфекциониста первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр,

консультация) врача-гастроэнтеролога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

A03.16.001

Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A05.30.005 | МРТ органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  | или |  |  |
| A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  | A04.14.001.0  05 | Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 16.2.1 | Хронический вирусный гепатит B с  дельта-агентом | B18.0 | A26.05.023.0  01 | Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней) | A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A26.05.020.0  02 | Определение ДНК вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней) |  |  |
| A26.06.035 | Определение антигена (HBeAg) вируса |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней) |  |  |
| A26.06.038 | Определение антител к e-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней) |  |  |
| 16.2.2 | Хронический вирусный гепатит B без  дельта-агента | B18.1 | A26.05.020.0  02 | Определение ДНК вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней) | A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней) |
| A26.06.035 | Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней) |  |  |
| A26.06.038 | Определение антител к e-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16.2.3 | Хронический вирусный гепатит C | B18.2 | A26.05.019.0  01 | Определение РНК вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней) | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при поражении кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A26.05.019.0  03 | Определение генотипа вируса гепатита C (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно) |  |  |
| 16.3 | Болезнь,  вызванная  вирусом  иммунодефицита человека (ВИЧ)  Бессимптомный  инфекционный  статус | B20 - B24 Z21 | B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A26.05.021.0  01 | Количественное определение РНК вируса  иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 |

методом ПЦР

(действительно 90 календарных дней при первичном

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A12.06.001.0

02

Исследование CD4+

лимфоцитов (действительно 90

календарных дней)

B01.065.007

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии органного

поражения и наличии

оппортунистических инфекций и инвазий

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90

B01.065.001

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A12.06.001.0  03 | Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии поражения нервной системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

повторном направлении)

B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии нарушений психических

функций и наличии оппортунистических инфекций и инвазий

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (у лиц женского пола) первичный при наличии

органного поражения и

наличии оппортунистических инфекций и инвазий

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского

B01.015.003

первичный при наличии поражения

сердечно-сосудистой системы и наличии

оппортунистических

инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001

A06.30.005

или

Компьютерная томография органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.28.002.0 Ультразвуковое исследование 01 почек при поражении почек

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.28.009 | или  Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.007  A06.09.005 | Рентгенография легких при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009 | МРТ головного мозга при поражении ЦНС (действительно бессрочно) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при поражении системы крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при поражении пищеварительной системы (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 17. | Класс II.  Новообразования  (приведен общий для всего класса II "Новообразова ния" перечень медицинских обследований) | C00 - D48 | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.009.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный  (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при их поражении (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при  повторном  направлении) |  | (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.25.001 | Тональная аудиометрия при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.09.005.0  02 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при | A06.30.005.0  02 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным |

контрастированием при распространенности процесса на соседние органы и (или) ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Расшифровка, описание A06.30.005.0 и интерпретация 03

A05.10.004

электрокардиографиче ских данных

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении печени, при распространенности процесса на соседние органы и (или) ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A02.03.005

Измерение роста

(действительно 120 календарных дней)

A04.30.010

Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)

трансвагинальное и

трансабдоминальное при наличии метастазов в органах и структурах малого таза при поражении органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.21.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) | A05.30.005 | МРТ органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

A08.30.013

Патолого-анатомиче ское исследование биопсийного (операционного) материала с

применением иммуногистохимиче ских методов при возможности получения биопсийного материала (действительно бессрочно)

A05.30.005.0

01

МРТ органов брюшной

полости с внутривенным контрастированием (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.16.001

A06.30.005

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

A07.03.001.0

01

A07.30.042

Сцинтиграфия костей всего тела при поражении костей при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)

или

Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)

17.1

Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки

C00 - C14

A04.06.002

A04.07.002

календарных дней при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

B01.001.001

B01.058.003

Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) в отношении лиц женского пола при поражении репродуктивной системы

Прием (осмотр, консультация) врача - детского

эндокринолога первичный при гормонопродуцирующих опухолях, а также нарушениях функций эндокринной

системы по иным причинам (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при

A03.08.007

Эпифаринголарингоскопия при злокачественных

новообразованиях носоглотки (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

17.2

Злокачественные

новообразования

органов

пищеварения

C15 - C21 C23 - C26

A04.01.001

B01.010.001

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна

анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A05.08.004

A06.08.007

МРТ носоротоглотки при вовлечении костных структур

основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография придаточных пазух носа,

гортани (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.08.009.0 Компьютерная томография

02 шеи с внутривенным

болюсным контрастированием (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача - детского хирурга

первичный

(действительно 90

A03.16.001

Эзофагогастродуоденоскопия при поражении пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, поджелудочной

железы (действительно 180

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A03.18.001 | Колоноскопия при злокачественном новообразовании ободочной кишки, ректосигмоидного соединения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 17.2.1 | Злокачественное новообразование печени и внутрипечено чных желчных протоков | C22 | A06.30.005.0  03 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием (одна анатомическая зона - печень) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна |  |  |

17.3

Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки

C30 - C39

A06.09.005.0

02

A12.09.001

анатомическая зона - печень) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным

контрастированием при поражении органов грудной клетки

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A03.08.001

Ларингоскопия при поражении гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A05.08.003

МРТ преддверно-улиткового органа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха

(действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.08.007.0  03 | Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха, придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  |  | или |
|  |  |  |  |  | A05.08.001 | МРТ околоносовых пазух при злокачественном новообразовании придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | A03.09.003 | Трахеобронхоскопия при поражении трахеи, бронхов, легкого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 17.4 | Злокачественные новообразования костей и  суставных хрящей | C40 - C41 | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном | A06.03.058.0  03 | Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.021.0  01 | Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.036.0  01 | Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.09.005.0  02 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным  контрастированием при поражении органов | A06.03.069 | Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

17.5

Меланома и другие

злокачественные

новообразования

кожи

C43 - C44

A04.01.001

17.6

Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей

C45 - C49

17.6.1

Мезотелиома

C45

грудной клетки

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна

анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A06.30.005.0 Компьютерная 02 томография органов

брюшной полости и

A08.05.001

Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при саркоме Юинга (действительно

бессрочно)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.30.006 | Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 17.6.2 | Саркома Капоши | C46 | A12.30.012.0  05 | Иммунофенотипирова ние периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно) | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.054 | Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | бессрочно) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A26.05.021.0  02 | Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A03.09.003.0  01 | Видеотрахеобронхоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 17.6.3 | Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной системы | C47 | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

A04.11.001 Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

B01.023.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.30.003

|  |  |
| --- | --- |
| Ультразвуковое |  |
| исследование |  |
| забрюшинного |  |
| пространства |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 180 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.30.005.0  01 | или  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.24.001 | Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 17.6.4 | Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины | C48 | A04.30.003 | Ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 180 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при  повторном  направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.30.006 | Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.28.041 | Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче при феохромоцитоме, нейробластоме (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.30.005.0  02 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным |  |  |

17.6.

5

Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей

C49

A04.01.001

A04.01.001

контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна

анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна

анатомическая зона) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A05.01.002.0

01

A06.01.001.0

01

МРТ мягких тканей с контрастированием при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 17.7 | Злокачественные новообразования молочной железы | C50 | A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 17.8 | Злокачественные новообразования женских половых органов | C51 - C58 | A04.30.003  A06.30.005.0  01 | Ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного | A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности выполнения МРТ (под невозможностью выполнения МРТ подразумевается наличие кардиостимулятора, металлических имплантов или протезов, штифтов и винтов, медицинских металлических клипс) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое A05.30.004.0

A04.30.010

МРТ органов малого таза с внутривенным

контрастированием при

необходимости уточнения характера поражения органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

исследование органов 01 малого таза

(комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Обзорная урография

A06.28.013

(рентгенография мочевыделительной системы) при ультразвуковых признаках сдавления мочеточника

(действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

17.9

Злокачественные новообразования мужских половых

C60 - C63

A04.01.001

Ультразвуковое A06.21.003.0

исследование мягких 03 тканей (одна

Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при

органов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | необходимости уточнения характера поражения органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.30.004.0  01 | МРТ органов малого таза с внутривенным  контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.30.003 | Ультразвуковое  исследование | A09.05.130 | Исследование уровня простатспецифического |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.30.005.0  01 | забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | антигена общего в крови при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 17.10 | Злокачественные новообразования мочевых путей | C64 - C68 | B01.053.003 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-детского  уролога-андролога  первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | A07.28.002 | Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) | |  |  | |
| A04.30.003 | Ультразвуковое |  | A04.28.001 | Ультразвуковое исследование | |
|  | исследование |  |  | почек и надпочечников | |
|  | забрюшинного |  |  | (действительно | 120 |
|  | пространства |  |  | календарных дней | при |
|  | (действительно | 120 |  | первичном направлении, | 180 |
|  | календарных дней | при |  | календарных дней | при |
|  | первичном  направлении, | 180 |  | повторном направлении) |  |
|  | календарных дней | при |  | или |  |
|  | повторном  направлении) |  | A06.28.009 | Компьютерная томография | |
|  |  |  | почек и надпочечников | |
|  |  |  |  | (действительно | 120 |
|  |  |  |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  | первичном направлении, | 180 |
|  |  |  |  | календарных дней повторном направлении) | при |
| A06.30.005.0 | Компьютерная |  | A06.28.002 | Внутривенная урография | при |
| 02 | томография органов | |  | нарушении функции почек | |
|  | брюшной полости | и |  | (действительно | 180 |
|  | забрюшинного |  |  | календарных дней | при |
|  | пространства | с |  | первичном направлении, 1 | год |
|  | внутривенным |  |  | при повторном направлении) | |
|  | болюсным |  |  |  |  |
|  | контрастированием  (действительно | 180 |  |  |  |
|  | календарных дней | при |  |  |  |
|  | первичном направлении, 1 год | при |  |  |  |
|  | повторном  направлении) |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A03.28.001 | Цистоскопия при поражении мочевого пузыря (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.28.002.0  03 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря при поражении мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 17.11 | Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы | C69 - C72 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.11.  1 | Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата | C69 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.03.004 | МРТ лицевого отдела черепа при поражении лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A05.26.008 | МРТ глазницы (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A02.26.014 | Скиаскопия при невозможности проведения рефрактометрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A02.26.004 | Визометрия  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.008.0  01 | МРТ глазниц с контрастированием для уточнения процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A03.26.001 | Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно) |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.001 | Электроретинография для прогнозирования зрительных функций при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.26.015 | Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A04.26.003 | Ультразвуковое сканирование глазницы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A03.26.008 | Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 17.11.  2 | Злокачественное  новообразование  мозговых  оболочек | C70 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии |

Злокачественное C71 новообразование головного мозга

Злокачественное C72 новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, пароксизмальных состояний (действительно 180 календарных дней при первичном направлении 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год) |
| A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при |

B01.024.001

B01.023.001

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-нейрохирурга первичный

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A13.23.001

первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.035.007

B01.035.003

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.035.009  B01.035.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 17.12 | Злокачественные  новообразования  щитовидной и  других  эндокринных  желез | C73 - C75 | B01.058.003 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-детского  эндокринолога  первичный  (действительно 90 календарных дней при | A03.08.001 | Ларингоскопия  (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

17.12.

1

Злокачественное

новообразование

щитовидной

железы

C73

A04.22.001

A09.05.065

A09.05.063

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при

A09.05.206

A09.05.117

A12.06.017

Исследование уровня ионизированного кальция в крови после резекции или удаления щитовидной и

паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  | повторном направлении) |
| A09.05.061 | Исследование уровня СТ3 в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 17.12.  2 | Злокачественное  новообразование  надпочечника | C74 | A04.22.002 | Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.30.007.0  02 | Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A04.30.003  A06.30.005.0  01 | Ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 17.13 | Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей | C81 - C96 | A04.30.003 | Ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 180 | A07.30.043 | Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно бессрочно) |

A06.30.005.0

01

B01.005.001

календарных дней при

повторном

направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Прием (осмотр, A05.23.009.0

консультация) 01

врача-гематолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

МРТ головного мозга с контрастированием при наличии поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

17.13. Лимфома 1 Ходжкина

Фолликулярная

лимфома

C81

C82

A06.08.009.0

02

Компьютерная томография шеи внутривенным болюсным контрастированием

с

A05.30.006.0

01

МРТ органов грудной клетки с внутривенным

контрастированием при

необходимости уточнения объема поражения и

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нефолликулярная  лимфома | C83  C84 |  | (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| Зрелые |
|  |  | или |
| T/NK-клеточные |  |  |
| лимфомы |  |  |  | A07.30.042 | Позитронная эмиссионная томография всего тела с |
| Другие и | C85 |  |  |  | туморотропными РФП |
| неуточненные |  |  |  |  | (действительно 1 год) |
| типы |  |  |  |  |  |
| неходжкинской |  | A06.09.005.0 | Компьютерная | A05.30.004.0 | МРТ органов малого таза с |
| лимфомы |  | 02 | томография органов | 01 | внутривенным |
|  |  |  | грудной полости с |  | контрастированием при |
| Другие | C86 |  | внутривенным |  | необходимости уточнения |
| уточненные типы |  |  | болюсным |  | объема поражения и |
| T/NK-клеточной |  |  | контрастированием |  | локализации новообразования |
| лимфомы |  |  | (действительно 180 |  | (действительно 180 |
|  |  |  | календарных дней при |  | календарных дней при |
|  |  |  | первичном |  | первичном направлении, 1 год |
|  |  |  | направлении, 1 год при |  | при повторном направлении) |
|  |  |  | повторном  направлении) |  | или |
|  |  |  |  | A07.30.042 | Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП (действительно 1 год) |
|  |  | A06.30.005.0 | Компьютерная |  |  |
|  |  | 02 | томография органов брюшной полости и забрюшинного |  |  |

17.13. Злокачественные 2 иммунопролифе ративные болезни

C88

A06.09.005.0

02

A06.30.005.0

02

пространства с

внутривенным

болюсным

контрастированием

(действительно 180

календарных дней при

первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.025.001

Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнений проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с

внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном

A06.03.023

Рентгенография ребра (ребер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  | | |  | | |

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.03.060, а не A06.03.090.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.054.0  02 | Исследование уровня иммуноглобулина A в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.090 | Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.054.0  03 | Исследование уровня иммуноглобулина M в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.020 | Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном  остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.054.0  04 | Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при  повторном  направлении) |  |  |
| 17.13.  3 | Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования | C90 | A04.28.002.0  01  A06.28.009 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений химиотерапевтического лечения (действительно 90 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | календарных дней первичном направлении, календарных дней повторном направлении) | при  120  при |
| A09.05.106 | Исследование уровня | | A06.03.020 | Рентгенография позвоночника, | |
|  | парапротеинов в крови | |  | вертикальная при опухолевом | |
|  | (действительно | 90 |  | поражении позвонков, | |
|  | календарных дней | при |  | массивном |  |
|  | первичном |  |  | остеодеструктивном процессе | |
|  | направлении, | 180 |  | (действительно | 180 |
|  | календарных дней | при |  | календарных дней | при |
|  | повторном |  |  | первичном направлении, | 1 год |
|  | направлении) |  |  | при повторном направлении) | |
|  |  |  |  | или |  |
|  |  |  | A07.30.043 | Позитронная эмиссионная | |
|  |  |  |  | томография, совмещенная с | |
|  |  |  |  | компьютерной томографией с | |
|  |  |  |  | туморотропными РФП | при |
|  |  |  |  | необходимости уточнения | |
|  |  |  |  | объема поражения | и |
|  |  |  |  | локализации новообразования | |
|  |  |  |  | (действительно | 180 |
|  |  |  |  | календарных дней | при |
|  |  |  |  | первичном направлении, | 1 год |
|  |  |  |  | при повторном направлении) | |
| A09.28.030 | Исследование |  | A06.03.023 | Рентгенография ребра (ребер) | |
|  | парапротеинов в | моче |  | при опухолевом поражении | |
|  | (действительно | 90 |  | ребер, массивном | |
|  | календарных дней | при |  | остеодеструктивном процессе | |
|  | первичном |  |  | (действительно | 180 |
|  | направлении, | 180 |  | календарных дней | при |

календарных дней при

повторном

направлении)

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

A07.30.043

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.03.060, а не A06.03.090.

A06.03.090

Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A06.03.041

A07.30.043

Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с

туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография лопатки при опухолевом поражении лопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.026

или

A07.30.043 Позитронная эмиссионная

томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.028 Рентгенография плечевой

кости при опухолевом поражении костей предплечья,массивном

остеодеструктивном процессе (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.062 Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с

A07.30.043

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.028 | Исследование мочи на белок Бенс-Джонса при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 17.13.  4 | Лимфоидный  лейкоз  (лимфолейкоз) | C91 | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) | A08.30.029.0  01 | Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A12.30.012.0  01 | (действительно бессрочно) (при наличии)  или  Иммунофенотипирова ние биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно) |  | клональных опухолевых клеток при остром лимфобластном лейкозе (повторно проводится при рецидиве заболевания) (действительно бессрочно) |
| A12.23.004 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно) | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием при наличии поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 17.13.  5 | Миелоидный  лейкоз  (миелолейкоз) | C92 | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) | B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A12.30.012.0  01 | (действительно  бессрочно)  или  Иммунофенотипирова ние биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно) |  | геморрагического синдрома и (или) тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.23.004 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A08.30.029.0  01 | Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) |
| 17.13.  6 | Моноцитарный  лейкоз | C93 | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно | A08.30.029.0  01 | Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | бессрочно)  или |  | клеток (действительно бессрочно) (при наличии) |
|  |  |  | A12.30.012.0  01 | Иммунофенотипирова ние биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно) |  |  |
|  |  |  | A12.23.004 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно) |  |  |
| 17.13.  7 | Другой лейкоз уточненного клеточного типа | C94 | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) |  |  |
|  | Другой лейкоз неуточненного клеточного типа | C95 | A12.30.012.0  01 | или  Иммунофенотипирова ние биологического материала для выявления маркеров гемобластозов |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно  бессрочно) |  |  |  |
|  |  |  | A12.23.004 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно) | |  |  |
| 17.13.  8 | Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей | C96 | A04.30.003  A06.30.005.0  01 | Ультразвуковое  исследование  забрюшинного  пространства  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при | | A05.30.006  A06.09.005.0  02 | МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

17.14

Доброкачествен

ные

новообразования

D10 - D36

17.14.

1

Доброкачествен

ное

новообразование

мозговых

оболочек

D32

A08.05.001

A12.30.012.0

01

A05.23.009.0

01

повторном

направлении)

Цитологическое

исследование

костного

(миелограмма)

(действительно

бессрочно)

мазка

мозга

A05.30.004

или

Иммунофенотипирова ние биологического материала для

выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)

МРТ головного мозга с контрастированием при церебральных поражениях

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.050.001

МРТ органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача -

травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05.23.009.0  11 | МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при спинальных поражениях  (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год) |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

B01.023.001

B01.024.001

повторном

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A13.23.001

Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-нейрохирурга первичный

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.035.007

B01.035.003

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | повторном направлении) |
|  |  | B01.035.009  B01.035.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 17.14.  2 | Доброкачествен  ное  новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы | D33 | A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

повторном направлении)

A05.23.009.0

11

МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема

поражения и

локализации (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.050.001

Прием (осмотр, консультация) врача -

травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B01.024.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-нейрохирурга первичный

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A05.23.001

ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.023.001

Прием (осмотр, A05.23.001.0

консультация) 02

врача-невролога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)

B01.029.001

A03.26.003

календарных дней при

повторном

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A13.23.002

Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Г ольдмана при

патологии зрительного анализатора

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A13.23.001

Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.035.007

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при

нарушении психических

функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических

функций поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении) или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового

B01.035.011

17.15

Новообразования неопределенного или неизвестного характера

Миелодиспла

стические

синдромы

D38 - D48

D46

B01.005.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-гематолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A08.05.002 Патологоанатомическое

исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)

A08.05.001

Цитологическое исследование мазка

костного мозга

(миелограмма) (действительно бессрочно)

первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A12.30.012.0  01 | или  Иммунофенотипирова ние биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно) |  |  |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 18. | Класс III.  Болезни крови,  кроветворных  органов и  отдельные  нарушения,  вовлекающие  иммунный  механизм  (приведен общий для всего класса | D50 - D89 | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

III "Болезни крови,

кроветворных

органов и

отдельные

нарушения,

вовлекающие

иммунный

механизм"

перечень

медицинских

обследований)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 1 год) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 18.1 | Анемии, связанные с питанием | D50 - D53 | B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 90 | B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при нарушениях |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Гемолитические  анемии  Апластические и другие анемии | D55 - D59 D60 - D64 |  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | свертываемости крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  | Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие  геморрагические  состояния | D65 - D69 |  |  | A12.05.123 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови при анемиях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | Другие болезни крови и кроветворных органов | D70 - D77 |  |  |  |  |
| 18.1.1 | Гемолитические  анемии | D55 - D59 | A09.05.039 | Определение  активности  лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A12.05.009 | Прямой  антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) | A04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства при поражении органов |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или |
|  |  | A06.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | или |  |  |
| A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 18.1.1.  1 | Серповидно-клето чные нарушения | D57 | A12.05.012.0  02 | Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно) |  |  |
| A12.05.012.0  03 | Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
| 18.1.1.  2 | Анемия  вследствие  ферментных  нарушений  Талассемия  Наследственный  сфероцитоз  Наследственный  эллиптоцитоз  Другие  гемоглобинопатии  Другие  уточненные  наследственные  гемолитические  анемии | D55  D56  D58.0  D58.1  D58.2  D58.8 | A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови при серповидно-клеточных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.01.002.0  01 | МРТ мягких тканей с контрастированием для оценки перегрузки железом печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 18.1.1.  3 | Приобретенная  гемолитическая  анемия | D59 | A12.05.009 | Прямой  антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при | A27.05.020 | Определение активности металлопротеиназе AD AMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.05.008 | Непрямой  антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.30.012.0  12 | Иммунофенотипирование периферической крови для диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии расширенной панелью маркеров, включая FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин) при пароксизмальной ночной гемоглобинурии (действительно 1 год) |
|  |  | A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 18.1.2 | Апластические и другие анемии | D60  D62 - D64 | A11.05.003 | Получение гистологического препарата костного мозга (действительно бессрочно) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A08.05.002 | Патологоанатомическое  исследование  биопсийного  (операционного)  материала костного  мозга (действительно  бессрочно) |  |  |
|  |  |  | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) |  |  |
| 18.1.2.  1 | Наследственная  сидеробластная  анемия | D64.0 | A12.05.030 | Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  | Врожденная дизэритропоэтиче ская анемия | D64.4 | A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  |  |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.05.019 | Исследование  насыщения  трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.2.  2 | Конституциональ ная апластическая анемия | D61 | A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 18.1.3 | Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие  геморрагические  состояния | D65 - D69 | A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A12.05.039 | Активированное  частичное  тромбопластиновое | A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) при наличии гемартрозов в целях определения степени |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | время (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  | поражения (за исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный для лиц женского пола при маточных кровотечениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при гемортрозах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава при его поражении (за исключением  тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.04.011 | Рентгенография тазобедренного сустава при его поражении (за исключением  тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава при его поражении (за исключением  тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.04.005 | Рентгенография коленного сустава при его поражении (за исключением  тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава при его поражении (за |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | исключением  тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при поражении опорно-двигательного аппарата для уточнения степени нарушенных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 18.1.3.  1 | Наследственный дефицит фактора VIII | D66 | A09.05.291 | Определение  активности  ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.3.  2 | Наследственный дефицит фактора IX | D67 | A09.05.187 | Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.292 | Определение  активности  ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно бессрочно) |  |  |
| 18.1.3.  3 | Болезнь  Виллебранда | D68.0 | A09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.285 | Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно бессрочно) |  |  |
| 18.1.3.  4 | Наследственный дефицит фактора XI | D68.1 | A09.05.185 | Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | бессрочно) |  |  |
| 18.1.3.  5 | Наследственный дефицит других факторов свертывания | D68.2 | A09.05.286 | Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.190 | Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.189 | Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.186 | Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно бессрочно) |  |  |
| A09.05.184 | Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно бессрочно) |
| 18.1.3.  6 | Первичная  тромбофилия | D68.5 | A09.05.047 | Определение  активности  антитромбина III в | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | крови (действительно бессрочно) |  | наличии тромботических осложнений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.125 | Исследование уровня протеина C в крови (действительно бессрочно) | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии тромботических осложнений, в том числе тромбоэмболии легочных артерий в анамнезе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.126 | Определение активности протеина S в крови (действительно бессрочно) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии тромботических осложнений осложнений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
| 18.1.3.  7 | ДРУгая  тромбофилия | D68.6 | A09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.06.051 | Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.3.  8 | Качественные  дефекты  тромбоцитов | D69.1 | A12.05.122 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов  (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A12.05.017 | Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 18.1.3.  9 | Идиопатическая тромбоцитопе ническая пурпура | D69.3 | A12.05.120 | Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.3.  10 | Другие первичные тромбоцитопении | D69.4 | A12.05.122 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 18.1.4 | Другие болезни крови и кроветворных органов  Агранулоцитоз | D70 - D77 D70 | A12.05.122 | Просмотр мазка крови  для анализа аномалий  морфологии  эритроцитов,  тромбоцитов,  лейкоцитов  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.076 | Определение уровня ферритина в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A08.30.029.0  01 | Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток при агранулоцитозе (действительно бессрочно) |
| 18.2 | Отдельные  нарушения,  вовлекающие  иммунный  механизм | D80 - D89  (за  исключением D82.8, D84.1) | A09.05.054 | Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.30.012.0  05 | Иммунофенотипирова ние периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно) |  |  |
| B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | аллерголога-иммуно лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 18.3 | Иммунодефицит,  связанный с  другими  уточненными  значительными  дефектами | D82.8 | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммуно лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.30.012.0  07 | Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно) |  |  |
| 18.4 | Дефект в системе комплемента | D84.1 | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммуно лога первичный |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  | B03.019.021 | Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно) |  |  |
| 19. | Класс IV. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E00 - E90 | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E70 - E90) |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  | (приведен общий для всего класса |  | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный |  |  |

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

IV "Болезни

эндокринной

системы,

расстройства

питания и

нарушения

обмена веществ"

перечень

медицинских

обследований)

календарных дней при повторном

направлении) (для кодов МКБ-10 E00 - E60)

или

B01.037.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-пульмонолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном

направлении) (для кодов МКБ-10 E84)

B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови

развернутый (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 19.1 | Болезни  щитовидной  железы | E00 - E07 |  |  |  |  |
| 19.1.1 | Гипотиреоидизм, возникший после медицинских процедур | E89.0 | A09.05.065 | Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

A09.05.063

Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.035.007

B01.035.003

B01.035.009

B01.035.011

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эндокринной офтальмопатии  (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.2 | Сахарный диабет | E10 - E14 | A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови в динамике  (действительно 90 календарных дней) | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы, при наличии диабетической кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии диабетической нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.02.001.0  16 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) при диабетической сенсомоторной полинейропатии (действительно 1 год) |
|  |  | A09.28.003.0  01 | Определение альбумина в моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при диабетической нефропатии (действительно 90 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.3 | ДРУгие  нарушения  регуляции  глюкозы и  внутренней  секреции  поджелудочной  железы | E15 - E16 | A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови в динамике  (действительно 90 календарных дней) | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологического заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009 | МРТ головного мозга при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

B01.035.007

B01.035.003

B01.035.009

B01.035.011

при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше

(действительно календарных дней

первичном направлении, календарных дней

повторном направлении)

или

90

при

120

при

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.4 | Нарушения  других  эндокринных  желез | E20 - E35 |  |  |  |  |
| 19.4.1 | Гипопаратиреоз  Гипопаратирео идизм, возникший после  медицинских  процедур | E20  E89.2 | A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |

или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

A09.05.020

A09.05.033

направлении)

Исследование

креатинина

уровня

крови

90

(действительно календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.035.003

B01.035.009

B01.035.011

повторном направлении) или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный нарушении

психических функций

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических

функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.4.2 | Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы | E21 | A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологического заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A09.28.012 | Исследование уровня кальция в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  |  | A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при поражении |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета при указании на патологические переломы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009. | | | | | | |
|  |  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A04.22.003 | Ультразвуковое исследование паращитовидных желез при наличии объемного образования паращитовидных (околощитовидных) желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.4.3 | Акромегалия и гипофизарный гигантизм | E22.0 | A06.03.032 | Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского |
|  | Другие состояния  гиперфункции  гипофиза | E22.8 | A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 | B01.035.003 |

Преждевременное

половое

созревание

E30.1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.22.002 | МРТ гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.035.009  B01.035.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови при преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

A09.05.132

A09.05.154

A09.05.078

повторном

направлении)

Исследование уровня фолликулостимулирую щего гормона в сыворотке крови при преждевременном половом развитии

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня общего эстрадиола в крови при

преждевременном половом развитии (у лиц женского пола) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня общего тестостерона в крови (у лиц мужского пола) при

A04.10.002

B01.015.003

A05.23.009

Эхокардиография при

патологии

сердечно-сосудистой системы (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

МРТ головного мозга при наличии объемного

образования головного мозга (действительно 180

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.4.4 | Гипопитуитаризм  Низкорослость, не классифицирован ная в других рубриках | E23.0  E34.3 | A06.03.032 | Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.30.002 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений  (действительно 180  календарных дней при  первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.23.009 | МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.003 | или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.063 | Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | B01.035.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови у лиц женского пола при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.038 | Исследование уровня осмолярности  (осмоляльности) крови при пангипопитуитаризме с |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови у лиц мужского пола при гипогонадизме при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 19.4.5 | Несахарный  диабет  Нефрогенный  несахарный  диабет | E23.2  N25.1 | A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нефрогенном несахарном диабете (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при | B03.016.015 | Исследование мочи методом Зимницкого для оценки степени компенсации (действительно 90 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или | A05.23.009 | МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга при несахарном диабете центрального генеза (действительно бессрочно) |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009. | | | | | | |
|  |  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  | A09.05.090 | Исследование уровня ХЧГ при наличии объемного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | образования головного мозга (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.038 | Исследование уровня осмолярности  (осмоляльности) крови для оценки эффективности терапии (действительно 90 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.4.6 | Синдром  Иценко-Кушинга | E24 | A09.28.035 | Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови при наличии объемного образования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.035.003

A09.05.031

Исследование уровня калия в крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.035.009

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при

нарушении психических

функций (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

B01.035.011

(действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при кортикотропиноме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.22.001 | МРТ надпочечников при наличии объемного образования надпочечника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.30.002 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений  (действительно 180  календарных дней при  первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009 | МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.4.7 | Адреногениталь ные расстройства | E25 | A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при | A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови при сольтеряющей форме адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  | повторном направлении) |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный при патологии мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный у лиц женского пола при патологии репродуктивной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогесте рона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при гипертонической форме врожденной дисфункции коры надпочечников, при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.30.002 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений  (действительно 180  календарных дней при  первичном  направлении, 1 год при повторном | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  | повторном направлении) |
| 19.4.8 | Гиперальдостеро  низм | E26 | A09.05.069 | Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови при стойкой артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при артериальной гипертензии, патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии кардиомиопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | артериальной гипертензии (действительно 1 год) |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или | A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников при структурном поражении надпочечников (действительно бессрочно) |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009. | | | | | | |
|  |  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.4.9 | Первичная  недостаточность  коры  надпочечников | E27.1 | A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.28.035 | Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.121 | Исследование уровня | A04.10.002 | Эхокардиография при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 19.4.1  0 | Гиперфункция мозгового слоя надпочечников | E27.5 | A09.28.034.0  02 | Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при  повторном  направлении) |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.28.034.0  01 | Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 19.4.1  1 | Полигландуля рная дисфункция | E31 | A09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год) |

Исследование уровня

метанефринов в моче при феохромоцитоме (действительно 90

|  |  |
| --- | --- |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

A09.05.067

A09.28.034.0

01

B01.035.007

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

B01.035.003

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | B01.035.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.009 | МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней) | A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при |

первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.28.002.0 Ультразвуковое 01 исследование почек

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном

A026.28.009

A04.22.003

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A09.05.058 Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001 Ультразвуковое

исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов

A06.30.005

брюшной полости

19.5

Ожирение

Другие

уточненные

формы

избыточности

питания

E66

E67.8

A04.16.001

A06.30.005

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B01.037.001

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B03.016.005

Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический при нарушениях липидного

обмена (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушениях зрительных функций, при артериальной гипертензии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.035.007 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при

нарушении психических

функций (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении) или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при

B01.035.003

первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при

B01.035.009

нарушении психических

функций (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении) или

B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.070.009 Прием (тестирование,

консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических

функций по направлению врача-психиатра

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A12.09.005 | Пульсоксиметрия при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней) |
| 19.6 | Нарушения обмена веществ | E70 - E90 | B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-генетика  первичный  (действительно  бессрочно) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

или

B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических

функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении) или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

B01.035.011

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | повторном направлении) |
|  |  | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (при гликогенозах с поражением печени) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 19.6.1 | Классическая  фенилкетонурия | E70.0 | A09.05.088 | Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | импринтинга (действительно бессрочно) |
| 19.6.2 | Болезни  накопления  гликогена  Андерсена  Кори  Форбса  Герса  Мак-Ардла  Помпе  Таруи  Гирке  Недостаточность  фосфорилазы  печени | E74.0 |  |  | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при гликогенозах с поражением  сердечно-сосудистой системы и наличии нарушений ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.007 | Рентгенография легких при деформациях грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

или

A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при деформациях грудной клетки (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушениях периферической нервной системы (действительно 1 год)

A05.02.001.0

11

A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении) или

A06.30.005 Компьютерная томография

органов брюшной полости (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B03.005.006 Коагулограмма

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 19.6.3 | ДРУгие  сфинголипидозы Болезнь Гоше Болезнь Фабри Болезнь Краббе Болезнь Нимана-Пика | E75.2 | B03.019.003 | Комплекс исследований для диагностики болезни Г оше (действительно бессрочно) | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при остеопении и остеопорозе (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.30.005 | или  Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 19.6.4 | Мукополисахари доз, тип I | E76.0 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача  сурдолога-оториноларинго лога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

B01.015.003

B03.019.004

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача - детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.010.001

Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Комплекс исследований для диагностики

мукополисахаридоза тип I (действительно бессрочно)

B01.064.003

B01.065.007

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.09.007  A06.09.005 | Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.020 | Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 19.6.5 | Мукополисахари доз, тип II | E76.1 | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.019.005 | Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип II (действительно бессрочно) | B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.065.007 | или  Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении и (или) наличии объемных |

образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.09.007

или

A06.09.005

A06.03.020

Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.10.002

Эхокардиография при наличии структурных изменений сердца (действительно 90

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинго лога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 19.6.6 | ДРУгие  мукополисахари  дозы | E76.2 | B03.019.023 | Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип III при мукополисахаридозе III типа (действительно бессрочно) | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

B03.019.024

Комплекс

лабораторных

исследований для

диагностики

мукополисахаридоза

тип IV при

мукополисахаридозе

IVA типа

(действительно

бессрочно)

B01.064.003

B01.065.007

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.050.001

Прием (осмотр,

консультация) врача - травматолога-ортопеда (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.037.001

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B03.019.006

Комплекс исследований для диагностики

B01.046.001

Прием (осмотр, консультация) врача -

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | мукополисахаридоза тип VI при мукополисахаридозе тип VI (действительно бессрочно) |  | сурдолога-оториноларинго лога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении при поражении и (или) наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии эпилепсии или подозрении на эпилепсию (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A06.09.007 | Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.09.005 | или  Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.020 | Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография для определения степени выраженности нарушенных функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | бессрочно) |
| 19.6.7 | Нарушения обмена меди (болезнь Вильсона) | E83.0 | A09.05.077 | Исследование уровня церулоплазмина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.019.011 | Комплекс исследований для диагностики болезни  Вильсона-Коновалова  (действительно  бессрочно) | A09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.28.078 | Исследование уровня меди в моче | A05.23.009 | МРТ головного мозга при патологии головного мозга |

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография головного мозга при поражении центральной нервной системы при патологии головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.23.004

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001

или

A06.30.005

Компьютерная томография

органов брюшной полости при поражении органов

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | пищеварения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 19.6.8 | Кистозный  фиброз | E84 | A12.09.005  A12.05.026  B03.016.011 | Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)  или  Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)  или  Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней) | A04.10.002 | Эхокардиография при поражении  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год) |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) детям с 5 лет при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при повторном направлении) |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии поражения  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.19.010 | Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии осложнений со стороны органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.09.007 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или | A27.05.036 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови при наличии возможности проведения (действительно бессрочно) |

A12.09.004 Бодиплетизмография детям с 5 лет при возможности проведения маневра

(действительно 180

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |
| 20. | Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения | F00 - F99 | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | (приведен общий  для всего класса V  "Психические  расстройства и  расстройства  поведения"  перечень  медицинских  обследований) |  | B01.035.003 | или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая

пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.035.009

B01.035.011

B01.070.009

направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр,

консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Прием (тестирование,

консультация)

медицинского

B01.058.003

B01.031.001

Прием (осмотр, консультация) врача - детского

эндокринолога первичный в случае наличия

сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний

щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику

психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психофармакотерапии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный при нарушении функций

психолога первичный по направлению

врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном

внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови

развернутый (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.004 Анализ крови

биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) |  |  |
|  |  |  | A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 20.1 | Органические, включая симптоматиче ские, психические расстройства | F00 - F09 | B03.035.004 | Патопсихологическое-э кспериментальное-пси хологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | Эмоциональные  расстройства  поведения,  начинающиеся  обычно в детском  и подростковом  возрасте | F90 - F98 |  | или (по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового) |  |  |
|  |  |  | A13.29.005 | Клинико-психологиче  ское  нейропсихологическое |  |  |

обследование (действительно 120

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

A05.23.001

ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A13.23.003

Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению

врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или

A13.23.002

врача-психиатра подросткового участкового,

Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или

A13.23.001

врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

МРТ головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование,

A05.23.009

или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.23.004 | подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)  или  Компьютерная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно) |
|  |  | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 1 год) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20.2 | Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства  Расстройства  настроения  (аффективные  расстройства)  Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства | F20 - F29 F30 - F39 F40 - F48 | B03.035.004 | Патопсихологическое-э кспериментальное-пси хологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 20.3 | Умственная  отсталость  Детский аутизм  Атипичный  аутизм  Синдром Ретта  Другое  дезинтегративное расстройство детского возраста | F70 - F79  F84.0  F84.1  F84.2  F84.3 | B03.035.004 | Патопсихологическое-э кспериментальное-пси хологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | Гиперактивное  расстройство, | F84.4 |  |  | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии по |

сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями

Синдром

Аспергера

F84.5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.001 | ЭЭГ в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению |

врача-невролога (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия

A05.23.001.0

02

эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести

исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога

(действительно 1 год)

МРТ головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или

A05.23.009

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.23.004 | врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)  или  Компьютерная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно) |
|  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 21. | Класс VI. Болезни нервной системы | G00 - G99 |  |  | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при |

(приведен общий для всего класса VI "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или |
|  |  | B01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при | B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

B01.035.011

повторном направлении)

или

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| B03.016.006 | Общий (клинический) | |
|  | анализ | мочи |
|  | (действительно | 90 |
|  | календарных дней | при |
|  | первичном |  |
|  | направлении, | 120 |
|  | календарных дней | при |
|  | повторном |  |
|  | направлении) |  |

A05.10.006

Регистрация электрокардиограммы (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.070.009

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (тестирование,

консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических

функций по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, врача-психиатра подросткового (действительно календарных дней

первичном направлении, календарных дней

повторном направлении)

или

участкового

90

при

120

при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

A02.01.001

Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)

A13.29.005

Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120

календарных дней

первичном направлении, календарных дней

повторном направлении)

при

180

при

или (по направлению врача-психиатра детского или

врача-психиатра детского

участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового)

Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B03.035.004

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 21.1 | Воспалительные болезни центральной нервной системы | G00 - G09 | A05.23.001 | ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год) |
|  | Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы | G09 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | A05.23.009.0  10 | МРТ спинного мозга (один отдел) при воспалительном поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  |  |
| A05.23.009  A06.23.004 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или  Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  |  |
| A12.23.003 | Исследование  физических свойств  спинномозговой  жидкости  (действительно  бессрочно) |  |  |
| A12.23.004 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | бессрочно) |  |  |
| 21.2 | Системные  атрофии,  поражающие  преимущественно  центральную  нервную систему | G10 - G14 | A05.02.001.0  16 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год) |  |  |
| 21.2.1 | Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы | G12.0  G12.1 | A27.05.034 | Молекулярно-генетиче ское исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная  амиотрофия) в крови  (действительно  бессрочно) | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-генетика  первичный  (действительно  бессрочно) | A04.10.002 | Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 21.2.2 | Болезнь  двигательного  нейрона | G12.2 | B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-генетика  первичный  (действительно | A05.23.009 | МРТ головного мозга при структурном поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | бессрочно) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A05.23.009.0  11 | МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 21.3 | Экстрапирами дные и другие двигательные нарушения | G20 - G26 | A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  |  |
| 21.4 | Другие  дегенеративные болезни нервной | G30 - G32 | A05.23.009 | МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | системы |  | A06.23.004 | первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или  Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |  | моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 21.5 | Демиелинизирую щие болезни центральной нервной системы | G35 - G37 |  |  |  |  |
| 21.5.1 | Рассеянный  склероз | G35 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный у лиц мужского пола при нарушениях функции почек и мочевыделительной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.23.009.0  01 | МРТ головного мозга с контрастированием | A05.23.009.0  11 | МРТ спинного мозга с контрастированием (один |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 21.6 | Эпизодические и пароксизмальные расстройства  Эпилепсия | G40 - G47 G40 | A05.23.001 | ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год) |
| A05.23.009  A06.23.004 | МРТ головного мозга  (действительно  бессрочно)  или  Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно) | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 21.7 | Болезни нервно-мыше чного синапса и мышц | G70 - G73 |  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21.7.1 | Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мыше чного синапса | G70 | A06.11.004 | Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при глазной форме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A05.02.001.0  16 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год) |  |  |
|  |  |  | A12.06.074 | Определение  содержания антител к  рецептору  ацетилхолина  (действительно  бессрочно) |  |  |
|  |  |  | A12.26.012 | Проведение пробы с  лекарственными  препаратами  (действительно  бессрочно) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21.7.2 | Мышечная  дистрофия | G71.0 | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A09.05.043 | Определение  активности  креатинкиназы в крови  (действительно  бессрочно) | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A05.02.001.0  16 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
| 21.8 | Церебральный паралич и другие паралитические синдромы | G80 - G83 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) |
|  | Детский  церебральный  паралич | G80 | A05.23.009 | МРТ головного мозга  (действительно  бессрочно) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A04.23.001.0  01 | Ультразвуковое исследование головного |  |  |

22.

Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата

H00 - H59

A05.23.001

B01.029.001

мозга для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно 1 год)

ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-офтальмолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.058.003

B01.031.001

Прием (осмотр, консультация) врача - детского

эндокринолога первичный при наличии эндокринной

офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A02.26.004 | Визометрия  контрольными  методами  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.008 | Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.26.014 | Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.005 | Периметрия  статическая  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.020 | Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном | A02.26.024 | Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении | A05.26.001 | Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.015 | Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.26.027 | Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при | A03.26.002 | Г ониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  01 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  02 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации их основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 | A03.26.005.0  01 | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) | A04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) | A05.26.006 | Электроокулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

A05.26.008

МРТ глазниц при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.005

или

Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.002

Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии

A05.26.002.0

01

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 23. | Класс VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка  (приведен общий для всего класса VIII "Болезни уха и сосцевидного отростка" перечень медицинских обследований) | H60 - H95 | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинго лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового для уточнения наличия и степени нарушения психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.25.006 | Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеральную | A12.25.002 | Речевая аудиометрия при слухопротезировании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | имплантацию (действительно 1 год) |  |  |
| A12.25.001 | Тональная аудиометрия у детей в возрасте после 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.25.003 | Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно) |
| A12.25.005 | Импедансометрия (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.009 | МРТ головного мозга при патологии кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно бессрочно) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.25.003 | Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

B03.016.004

Анализ крови

биохимический

общетерапевтический

(набор показателей

определяется

медицинскими

показаниями)

(действительно 90

календарных дней при

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A13.23.003

Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B03.016.006

Общий

анализ

(клинический) мочи 90

(действительно календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.035.007

B01.035.003

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

A05.10.006

Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.035.009

B01.035.011

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических

функций (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

A05.10.004

Расшифровка, описание и интерпретация

электрокардиографиче ских данных

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при

B01.031.001

Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | повторном  направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинго лога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при вестибулярных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.25.003 | Исследование коротколатентных вызванных потенциалов у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеральную имплантацию (действительно 180 календарных дней при первичном | B13.29.005 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 |

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

B03.035.004

повторном направлении)

или (по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового)

Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A12.25.003

Составление слухового паспорта у детей в возрасте до 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A05.25.002

Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

24.

Класс IX. Болезни системы кровообращения

(приведен общий для всего класса IX "Болезни системы

кровообращения"

перечень

медицинских

обследований)

I00 - I99

B01.015.003

B01.043.001

B01.031.001

Прием (осмотр,

консультация) врача - детского кардиолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр,

консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков)

сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Прием (осмотр,

консультация)

A09.05.256

Исследования уровня NT-proBNP-N в крови при сердечной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

врача-педиатра первичный при

невозможности проведения

консультации врача - детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови

развернутый (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.004 Анализ крови

биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90

календарных дней при первичном

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) | |  |  |
|  |  |  | A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) | |  |  |
|  |  |  | A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) | |  |  |
|  |  |  | A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | |  |  |
| 24.1 | Хронические ревматические болезни сердца | I05 - I09 | A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |  |
|  |  |  | A06.09.005 | Компьютерная  томография  грудной  (действительно | органов  полости  180 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 24.2 | Болезни, характеризующи еся повышенным кровяным давлением | I10-I15 | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при  повторном  направлении) |  | календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

Ультразвуковое исследование почек и надпочечников при патологии почек и (или) надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.28.001

или

A06.28.009

A06.09.007.0

01

Компьютерная томография почек и надпочечников при патологии почек и (или) надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прицельная рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.09.005

Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24.3 | Ишемическая болезнь сердца | I20 - I25 | A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.10.002 | Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A12.10.001 | Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A12.10.005 | Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | A04.10.002.0  04 | Эхокардиография с физической нагрузкой |  |  |

24.4

Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения

I26 - I28

A09.05.031

A12.09.001

A12.09.005

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня калия в крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A06.10.002

B01.037.001

Пульсоксиметрия A12.09.002.0

(действительно 90 03 календарных дней)

Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Эргоспирометрия при бронхолегочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

при повторном направлении)

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001

или

Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.30.005

24.5

Другие болезни сердца

I30 - I52

A05.10.008

Холтеровское мониторирование сердечного ритма

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001

A06.30.005

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | органов брюшной полости при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A23.10.003 | Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости уточнения степени зависимости от устройства (действительно 1 год) |
|  | или |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  | A06.10.002 | Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | при повторном направлении) |
|  |  | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови при эндокардите (действительно 120 календарных дней) |
| 24.6 | Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицирован ные в других рубриках | I80 - I89 | A04.12.002.0  02  A04.12.006.0  02 | Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Дуплексное  сканирование вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A04.12.002  A04.12.005.0  04 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при поражении верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 24.7 | Наличие сердечных и сосудистых | Z95 | A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки при | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при наличии нарушений |

имплантатов и трансплантатов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.09.005 | легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении) | A06.09.005.0  03 | Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией после многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при хронической бронхолегочной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 25. | Класс X.  Болезни органов дыхания  (приведен общий  для всего класса X  "Болезни органов  дыхания"  перечень  медицинских  обследований) | J00 - J99 | B01.037.001  B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр,  консультация)  врача-педиатра  первичный при  невозможности  проведения  консультации  врача-пульмонолога | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.003

Общий (клинический) анализ крови

развернутый (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.002.001

Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммуно лога первичный при необходимости уточнения аллергологического анамнеза при бронхиальной астме (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Анализ крови A06.09.007.0

B03.016.004

биохимический 01

общетерапевтический

(набор показателей

определяется

медицинскими

показаниями)

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Прицельная рентгенография органов грудной клетки при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.09.005 | или  Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.09.002.0  01 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при необходимости уточнения нарушений функций дыхательной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при поражении |

A02.03.005

A02.01.001

ских данных

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Измерение роста

(действительно 120 календарных дней)

A12.09.001

сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и

потоков детям с 5 лет при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)

A12.09.006

Исследование диффузионной способности легких при интерстициальных заболеваниях при отсутствии противопоказаний и

возможности выполнения (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (при наличии результатов компьютерной томографии легких, подтверждающих объем и характер поражений, данное обследование не

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | требуется) |
| A12.09.005  A12.05.026  B03.016.011 | Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)  или  Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)  или  Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении осанки, деформации грудной клетки, сколиозе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 26. | Класс XI. Болезни органов пищеварения  (приведен общий для всего класса XI "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований) | K00 - K93 | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B01.004.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-гастроэнтеролога |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| первичный |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови

развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.004 Анализ крови

биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 |  |  |

календарных дней)

A02.01.001 Измерение массы тела

(действительно 120 календарных дней)

A04.16.001 Ультразвуковое

исследование органов брюшной полости

(комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости

A06.30.005

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

26.1

Болезни пищевода, желудка и двенадцатипе рстной кишки

K20 - K31

B03.016.010

Копрологическое исследование (действительно 90

календарных дней при первичном

A06.16.006

Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуодено скопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) | A06.16.001 | Рентгенография пищевода при нарушении функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при синдроме мальабсорбции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 26.2 | Грыжи | K40 - K46 | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26.3 | Неинфекционный энтерит и колит | K50 - K52 | A09.19.013 | Исследование уровня кальпротектина в кале (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при наличии хирургических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  |  | или |
|  |  |  | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

A09.05.007

Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A03.18.001

A03.17.002.0

02

Колоноскопия при рецидивах, подозрении на прогрессирование процесса, для контроля после хирургического лечения (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Тонкокишечная

эндоскопия

видеокапсульная при болезни Крона

(действительно 120 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

B01.008.001

Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии кожных внекишечных

проявлений язвенного колита и болезни Крона

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | или |  |  |  |
| A03.18.001.0  06 | Толстокишечная  эндоскопия  видеокапсульная при болезни Крона (действительно 120 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | |  |  |
|  |  | | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | | B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный на фоне биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона, а также при подозрении на туберкулез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

календарных дней при повторном направлении)

Ирригоскопия при

A06.18.001

невозможности выполнения колоноскопии в случае рецидивов, подозрении на прогрессирование заболевания, для контроля после хирургического лечения (действительно 120

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.30.005.0 Компьютерная томография 03 органов брюшной полости с

внутривенным болюсным контрастированием при

наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

A05.30.005.0 МРТ органов брюшной 01 полости с внутривенным

контрастированием при

наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год

при повторном направлении) или

МРТ тонкой кишки с контрастированием при

A05.17.001.0

01

A06.17.007

наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках

кишечной непроходимости (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография тонкой кишки с

контрастированием при

наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180

календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.18.003

Ирригография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.18.001.0

01

МРТ

толстой

кишки

контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках

A06.18.004.0

03

A05.19.003

A03.16.001

кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием при

наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках

кишечной непроходимости (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Исследование функций

сфинктерного

(запирательного) аппарата прямой кишки при

недержании кишечного

содержимого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Эзофагогастродуоденоскопия при болезни Крона (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A03.19.002 | Ректороманоскопия при язвенном колите и болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 26.4 | Другие болезни кишечника | K55 - K64 | B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.30.005.0  03  A05.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A09.19.010 | Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 180 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 26.5 | Болезни брюшины | K65 - K67 | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 26.6 | Болезни печени | K70 - K77 | A03.16.001 | Эзофагогастродуодено скопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) | A06.30.005.0  02  A05.30.005.0  01 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии объемного |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

образования в печени или при тромбозе воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B03.005.006

Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.023.001

Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при печеночной энцефалопатии

(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.035.007

или

B01.035.003

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций

(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических

B01.035.009

функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении) или

B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.070.009 Прием (тестирование,

консультация) медицинского психолога первичный при нарушениях психических

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.14.001.0  05 | Эластометрия печени при необходимости оценки степени фиброза при возможности выполнения (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 26.7 | Болезни желчного пузыря,  желчевыводящих путей и  поджелудочной  железы | K80 - K87 | B03.016.010 | Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.16.001 | Рентгенография пищевода в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.045 | Определение активности амилазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.16.006 | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при необходимости оценки состояния  печеночно-поджелудочной ампулы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при нарушении эндокринной функции поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | A09.19.010 | Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости дополнительной оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 27. | Класс XII. Болезни кожи и подкожной | L00 - L99 | B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-педиатра | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год) |

клетчатки

(приведен общий для всего класса XII "Болезни кожи и подкожной клетчатки" перечень медицинских обследований)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A08.01.005 | Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и (или) кожи при пузырчатке (пемфигус) (действительно бессрочно) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при поражении костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно 120 календарных дней) |  | врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 27.1 | Дерматит и экзема  Атопический  дерматит | L20 - L30 L20 | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммуно лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови при наличии признаков воспаления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эписклерита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 27.2 | Папулосквамо зные нарушения | L40 - L45 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии поражения периферических суставов и (или) псориатического спондилита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный для уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 27.3 | Болезни придатков кожи  Гнездная  алопеция | L60 - L75 L63 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27.4 | Другие болезни кожи и подкожной клетчатки | L80 - L99 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови при наличии воспалительных изменений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 27.4.1 | Другие  локализованные  изменения  соединительной  ткани | L94 |  |  | A04.01.002 | Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при наличии изменений кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии ревматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 28. | Класс XIII. Болезни  костно-мышечной | M00 - M99 | B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-педиатра | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии |

системы и

соединительной

ткани

(приведен общий для всего класса XIII "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень медицинских обследований)

первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B03.016.003

Общий (клинический) анализ крови

развернутый (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.050.001

Прием (осмотр, консультация) врача -

травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B03.016.004

Анализ крови

биохимический

общетерапевтический

(набор показателей

определяется

медицинскими

показаниями)

(действительно 90

календарных дней при

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A06.09.007.0

01

A06.09.005

Прицельная рентгенография органов грудной клетки при наличии патологии органов

|  |  |
| --- | --- |
| грудной | клетки |
| (действительно | 180 |
| календарных | дней при |

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография

органов грудной полости при наличии патологии органов грудной клетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| A09.05.009 | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 28.1 | Воспалительные  полиартропатии | M05 - M14 |  |  |  |  |
| 28.1.1 | Серопозитивный  ревматоидный  артрит  Другие  ревматоидные  артриты | M05  M06 | B01.040.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-ревматолога  первичный с указанием  индексов активности,  функциональной  недостаточности,  повреждения  (действительно 90  календарных дней при  первичном | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения  желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A12.06.052 | Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду ^rn^CCP) в крови (действительно бессрочно) | A06.03.032 | Рентгенография кисти при поражении суставов кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, при III и IV стадиях поражения суставов по Штейнброкеру действительно бессрочно) |
| A12.06.019 | Определение  содержания  ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.051 | Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и (или) эписклерите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии осложнений заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и (или) внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28.1.2 | Псориатические и энтеропатические артропатии  Псориаз  артропатический | M07  L40.5 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.032 | Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  | A06.04.003  A06.04.017 | Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  и (или) (по направлению  врача-дерматовенеролога,  врача-ревматолога) |

B01.040.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (для пациентов с

поражением периферических суставов без

псориатического спондилита DAS,

DAS28, DAPSA; для пациентов с

поражением периферических суставов и

псориатическим спондилитом BASDAI, ASDASсрб, DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с

псориатическим

спондилитом BASDAI, ASDASсрб); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой

A05.04.001

A06.04.004

A06.04.017

A05.04.001

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных

функционального

состояния (наличие

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

ограничения

сгибания/разгибания/о

тведения/приведения

суставов, контрактур,

анкилозов,

остеолиза/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении

периферических суставов и (или) BASFI, BASMI при поражении позвоночника), функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.005

или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.04.001

Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.010

или

A06.04.017

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия

функциональных ограничений (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.011 Рентгенография

тазобедренного сустава в случае его поражения и наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при

A06.04.017

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и

наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.012 Рентгенография

голеностопного сустава в

случае его поражения и

наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.019 Рентгенография позвоночника с функциональными пробами при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или) (по направлению

врача-дерматовенеролога,

врача-ревматолога)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.04.001

A06.03.041

или

Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.069

Рентгенография пораженной части костного скелета при поражениях костей иных локализаций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.057

A04.04.002

Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/увеите/иридоци клите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A03.26.001 | Биомикроскопия глаза при эписклерите/увеите/иридоци клите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения  желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28.1.3 | Юношеский | M08 | A06.04.017 | Компьютерная | A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) с |
|  | артрит |  |  | томография сустава (с |  | подробным описанием и |
|  | Юношеский |  |  | подробным описанием, |  | заключением (действительно |
|  | M08.0 |  | указанием стадии |  | 180 календарных дней при |
|  | ревматоидный |  |  | процесса) |  | первичном направлении, 1 год |
|  | артрит |  |  | (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при |  | при повторном направлении) |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
|  | Юношеский  анкилозирующий  спондилит | M08.1 |  | или |  |  |
|  | Юношеский | M08.2 | A06.03.057 | Рентгенография |  |  |
|  | артрит с |  |  | пораженной части |  |  |
|  | системным |  |  | костного скелета |  |  |
|  | началом |  |  | (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при |  |  |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
|  |  |  | B01.040.001 | Прием (осмотр, | A04.10.002 | Эхокардиография с полным |
|  | Юношеский | M08.3 |  | консультация) |  | протоколом, с указанием |
|  |  | врача-ревматолога |  | линейных размеров, с |
|  | полиартрит |  |  | первичный с указанием |  | заключением при наличии |
|  | серонегативный |  |  | индексов активности, |  | кардиологической патологии |
|  | Пауциартикуля | M08.4 |  | функциональной |  | (действительно 90 |
|  |  | недостаточности, |  | календарных дней при |
|  | рный юношеский |  |  | повреждения |  | первичном направлении, 180 |
|  | артрит |  |  | (действительно 90 |  | календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | повторном направлении) |
|  |  | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости при наличии легочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (с осмотром на щелевой лампе) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 28.1.4 | Подагра | M10 | A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или |

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников при сниженной почечной функции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A12.28.002 | Исследование функции по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.03.051 | Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28.2 | Артрозы | M15 - M19 | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)  или |
|  |  |  |  | или |  |  |
|  |  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.04.017 | Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга) |
|  |  |  |  |  | A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |
| --- | --- |
| A06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год) |
|  | или |
| A06.04.017 | Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  | и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга) |
| A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год) |

или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)

МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.04.001

Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)

A06.04.011

или

A06.04.017

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.03.069, а не A06.04.069.

функциональных ограничений (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.041 Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 2 года)

или

A06.04.069 Компьютерная томография

костей таза при поражении

тазобедренных суставов

(действительно 2 года)

A06.04.005 Рентгенография коленного

сустава в случае его

поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год) или

Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.017

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и

наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.012 Рентгенография

голеностопного сустава в

случае его поражения и

наличия функциональных

ограничений (действительно 1 год) или

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.04.017 | Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  |  | и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга) |
|  |  |  |  |  | A05.04.001 | МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 28.3 | Системные  поражения  соединительной  ткани | M30 - M36 | A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при наличии кардиальной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в случае патологии зрительного анализатора |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.040.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-ревматолога  первичный с указанием  индексов активности,  функциональной  недостаточности,  повреждения  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный в случае гранулематоза с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный в |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | случае поражения нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.06.051 | Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A05.02.001.0  11 | Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) в случае выраженной невропатии конечностей (действительно 1 год) |
|  |  | A05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна мышца) в случае поражения мышц конечностей (действительно 1 год) |
|  |  | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и (или) проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 28.3.1 | Узелковый полиартериит и родственные состояния  Другие  некротизирующие  васкулопатии | M30  M31 | B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.12.006 | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) с подробным описанием и заключением (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

A04.16.001

A06.30.005

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

(комплексное) с

полным протоколом, с указанием линейных размеров, заключением (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A04.10.002

Эхокардиография при

поражении

сердечно-сосудистой системы (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

A04.28.001

Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при

B01.029.001

Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении)  или |  | повторном направлении) |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009. | | | | | | |
|  |  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| B01.040.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-ревматолога  первичный с указанием  индексов активности,  функциональной  недостаточности,  повреждения  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 28.3.2 | Гранулематоз  Вегенера | M31.3 | A06.08.007 | Компьютерная  томография  придаточных пазух носа, гортани (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.30.005 | МРТ органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | B01.040.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-ревматолога  первичный с указанием  индексов активности,  функциональной  недостаточности,  повреждения  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | A12.09.001.0  03 | Флоуметрия дыхания при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный для оценки степени поражения полостей придаточных пазух носа (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 28.3.3 | Синдром дуги аорты (Такаясу) | M31.4 | A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при | A06.08.007 | Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани для определения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |  | объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.09.007 | Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.12.007 | Магнитно-резонансная ангиография (одна область) для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  | или |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 28.3.4 | Системная красная волчанка | M32 | A09.05.075.0  01 | Исследование уровня C3 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении; 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.075.0  02 | Исследование уровня C4 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении; 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009. | | | | | | |

B01.040.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения системной красной волчанки

(SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.005.006

Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении; 120

календарных дней при повторном

A026.28.009

B01.029.001

A12.06.010

Компьютерная томография почек и надпочечников в случае поражения почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания

(действительно 90

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно 1 год)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
|  |  | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови при антифосфолипидном синдроме (действительно 1 год) |
| 28.3.5 | Дерматополимио  зит | M33 | A09.05.043 | Определение  активности  креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  | календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.039 | Определение  активности  лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B01.040.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-ревматолога  первичный с указанием  индексов активности,  функциональной  недостаточности,  повреждения  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 28.3.6 | Системный  склероз | M34 | A09.05.044 | Определение активности гамма-глютамилтра нсферазы в крови (действительно 90 | A06.03.032 | Рентгенография кисти в случае поражения суставов кисти, кальциноза (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A09.05.043 | Определение  активности  креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной |  |  |

28.3.7

Сухой синдром (Шегрена)

M35.0

A12.06.019

B01.029.001

A02.26.020

|  |  |
| --- | --- |
| недостаточности, |  |
| повреждения |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

Определение

содержания

ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-офтальмолога первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Тест Ширмера

(действительно 90

A12.06.061

A12.06.057

B01.005.001

Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно бессрочно)

Определение

антинуклеарных

Sm-антигену

необходимости

подтверждения

процесса

бессрочно)

содержания антител к при

активности (действительно

Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный

B01.065.007

B01.040.001

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-стоматолога первичный при

поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.009.001

при наличии

гематологического заболевания, солидной

опухоли, включая

MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный при наличии гематологического заболевания, солидной

опухоли, включая

MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Прием (осмотр,

консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90

A11.07.020

Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
|  |  | A06.07.005 | Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) при необходимости оценки тяжести поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 28.4 | Дорсопатии | M40 - M54 |  |  |  |  |
| 28.4.1 | Деформирующие  дорсопатии | M40 - M43 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.03.002 | МРТ позвоночника (один отдел) при необходимости визуализации поражения мягких тканей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A04.10.002 | Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный в случае нарушения мочевыделения у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 28.4.2 | Спондилопатии | M45 - M49 | A06.03.018 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции  (действительно 180 календарных дней при первичном | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

A06.03.058

A06.03.041

A06.03.069

направлении, 1 год при повторном

направлении, 2 года при

анкилозирующем

спондилите)

или

Компьютерная

томография

позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении, 2 года при

анкилозирующем

спондилите)

Рентгенография таза (действительно 2 года)

или

Компьютерная томография костей таза при поражении

тазобедренных суставов (действительно 2 года)

B01.015.003

Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный в случае поражения

сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.10.002

Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 28.5 | Остеопатии и хондропатии | M80 - M94 |  |  |  |  |
| 28.5.1 | Нарушения плотности и структуры кости | M80 - M85 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.03.002 | МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |

B01.010.001

B01.050.001

A06.03.061

направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120 календарных дней при повторном направлении

или

Прием (осмотр,

консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)

A04.10.002

A09.05.206

Эхокардиография в случае поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| 28.5.2 | ДРУгие  остеопатии | M86 - M90 |  |  |  |  |
| 28.5.2.  1 | Остеомиелит | M86 | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.057  A05.03.001 | Рентгенография пораженной части костного скелета для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ костной ткани (одна область) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 29. | Класс XIV. Болезни мочеполовой системы  (приведен общий | N00 - N99 | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный  (действительно 90 календарных дней при | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 |

для всего класса

XIV "Болезни

мочеполовой

системы"

перечень

медицинских

обследований)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нефрологической нехирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический  (набор показателей  определяется  медицинскими  показаниями)  (действительно 90  календарных дней при  первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный при патологии репродуктивной системы у лиц мужского пола и (или) хирургической патологии мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 | A09.28.003.0  02 | Определение количества белка в суточной моче при протеинурии (действительно |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при патологии репродуктивной системы у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B03.016.015 | Исследование мочи методом Зимницкого при необходимости оценки концентрационной функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) | A04.12.001.0  02 | Дуплексное сканирование артерий почек для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней при |

A02.01.001

Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)

A04.12.023

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы по направлению врача - детского уролога-андролога или врача-нефролога для оценки функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A07.28.002

Ультразвуковое A07.28.002.0

A04.28.002

исследование 01

мочевыводящих путей (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами по направлению врача - детского уролога-андролога или врача-нефролога при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии заболеваний органов малого таза у лиц женского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.21.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии заболеваний органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.30.007 | Компьютерная томография забрюшинного пространства при наличии заболеваний органов забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A09.28.003.0  01 | Определение альбумина в моче при альбуминурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

A06.28.002

Внутривенная урография в случае нарушения пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих

путей, при обструктивных уропатиях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.16.001

A06.30.005

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при патологии органов брюшной полости, наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A12.28.007

Цистометрия по направлению врача - детского

уролога-андролога (действительно 90

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 29.1 | Почечная  недостаточность | N17 - N19 | A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови в случае ХБП 4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ретинальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.12.002.0  01 | Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A04.10.002 | Эхокардиография при кардиоренальном синдроме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.09.007.0  01  A06.09.005 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов грудной полости при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A04.28.002.0  01 | Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении)  или |  |  |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009. | | | | | | |
|  |  |  | A026.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| 29.2 | Другие болезни мочевой системы | N30 - N39 | A04.28.002.0  05 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) | A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) при нарушениях мочеиспускания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 30. | Класс XVII. Врожденные аномалии (пороки | Q00 - Q99 | B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-педиатра | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии |

развития), деформации и хромосомные нарушения

(приведен общий для всего класса XVII

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | кардиальных симптомов, при патологии  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии мочевыделительной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при патологии репродуктивной системы (для лиц женского пола) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей | B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при патологии зубов (действительно 90 |

"Врожденные

аномалии (пороки

развития),

деформации и

хромосомные

нарушения"

перечень

медицинских

обследований)

B03.016.006

A05.10.006

|  |  |
| --- | --- |
| определяется |  |
| медицинскими |  |
| показаниями) |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

Общий (клинический) анализ мочи

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

Регистрация электрокардиограммы (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.065.007

B01.058.003

B01.035.007

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при болезнях эндокринной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

A05.10.004

Расшифровка, описание и интерпретация

электрокардиографиче ских данных

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B01.035.003

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических

A02.03.005 Измерение роста

(действительно 120

календарных дней)

A02.01.001 Измерение массы тела

(действительно 120

календарных дней)

B01.035.009

функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового

B01.035.011

первичный для лиц 15 лет и

старше при нарушении

психических функций

(действительно 90

календарных дней при

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A08.30.029.0  02 | Исследование клеток  крови для определения  кариотипа методом  дифференциальной  окраски хромосом при  различных  генетических  нарушениях  (действительно  бессрочно) | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009.0  10 | МРТ спинного мозга (один отдел) при поражении спинного мозга |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при заболеваниях нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный при патологии мочеполовой системы у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 30.1 | Врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы | Q00 - Q07 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год) |
| A05.23.009 | МРТ головного мозга |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.23.004  A04.23.001.0  01 | (действительно  бессрочно)  или  Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)  или  Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно бессрочно) |  |  |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A05.23.001 | ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
| 30.2 | Врожденные аномалии (пороки развития) глаза, | Q10 - Q18 |  |  |  |  |  |
|  | уха, лица и шеи |  |  |  |  |  |  |
| 30.2.1 | Врожденные | Q10 | B01.029.001 | Прием (осмотр, | | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) |
|  | аномалии (пороки |  |  | консультация) |  |  | врача-нейрохирурга |
|  | развития) века, |  |  | врача-офтальмолога |  |  | первичный при выявлении |
|  | слезного аппарата |  |  | первичный |  |  | распространения заболевания |
|  | и глазницы |  |  | (действительно | 90 |  | орбиты в полость черепа |
|  | Анофтальм, | Q11 |  | календарных дней | при |  | (действительно 180 |
|  |  | первичном |  |  | календарных дней при |
|  | микрофтальм и |  |  | направлении, | 120 |  | первичном направлении, 1 год |
|  | макрофтальм |  |  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  | при повторном направлении) |
|  | Врожденные | Q12 | A02.26.004 | Визометрия |  | A02.26.014 | Скиаскопия при |
|  | аномалии (пороки |  |  | контрольными |  |  | необходимости уточнения |
|  | развития) |  |  | методами | при |  | рефракции (действительно 180 |
|  | хрусталика |  |  | патологии глаза | |  | календарных дней при |
|  |  |  |  | (действительно | 90 |  | первичном направлении, 1 год |
|  |  |  |  | календарных дней первичном | при |  | при повторном направлении) |
|  |  |  |  | направлении, | 120 |  |  |
|  |  |  |  | календарных дней  повторном  направлении) | при |  |  |
|  | Врожденные | Q13 | A03.26.008 | Рефрактометрия | при | A03.26.020 | Компьютерная периметрия |
|  | аномалии (пороки |  |  | патологии глаза | |  | при необходимости уточнения |

развития) переднего сегмента глаза

Врожденные аномалии (пороки развития) заднего сегмента глаза

Другие

врожденные аномалии (пороки развития) глаза

Q14

Q15

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  | полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.005 | Периметрия статическая при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A02.26.024 | Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.001 | Электроретинография в случае несоответствия остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при | A02.26.027 | Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния |

глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A02.26.015

Офтальмотонометрия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A03.26.002

Г ониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при патологии глаза, при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.26.002

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A05.26.002.0  01 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при патологии глаза на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A03.26.019.0  01 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A03.26.019.0  02 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A03.26.005.0  01 | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A05.26.008 | МРТ глазницы при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | A06.03.005  A06.03.002 | первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 30.2.2 | Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха | Q16 | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинго лога первичный при патологии уха (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

ДРУгие врожденные аномалии (пороки развития)уха

Q17

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05.25.003 | Исследование коротколатентных вызванных потенциалов у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеарную имплантацию (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оторинолари нголога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A05.25.006 | Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеарную имплантацию (действительно 1 год) | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при вестибулярных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.25.001 | Тональная аудиометрия у детей старше 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении) |  | повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | B01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A12.25.003 | Составление слухового паспорта у детей старше 6 лет | B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | B01.035.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при |

A12.25.005

Импедансометрия (действительно календарных дней первичном направлении, календарных дней повторном направлении)

180

при

180

при

B01.070.009

первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (тестирование,

консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

A13.29.005

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120

календарных дней

при

180

при

первичном направлении, календарных дней

повторном направлении)

или

(по направлению

врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового)

B03.035.004 Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование по направлению врача-психиатра (действительно 120

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

A12.25.002 Речевая аудиометрия

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно)

A06.25.003

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | A05.23.009 | МРТ головного мозга при кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно бессрочно) |
|  |  | A03.25.003 | Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.25.002 | Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

30.3

Врожденные аномалии системы кровообращения

Q20 - Q28

B01.043.001

Прием (осмотр, A04.12.002.0

консультация) врача - 01 сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

A04.12.006

Ультразвуковая допплерография сосудов

(артерий и вен) нижних конечностей при патологии сосудов нижних конечностей (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей при патологии сосудов нижних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

B01.015.003

Прием (осмотр,

консультация) врача - детского кардиолога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A04.12.002

A04.12.005

Ультразвуковая допплерография сосудов

(артерий и вен) верхних конечностей при патологии сосудов верхних конечностей (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | верхних конечностей при патологии сосудов верхних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A06.09.007.0  01 | Прицельная  рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.10.008 | Холтеровское  мониторирование сердечного ритма при нарушениях ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  | или |  |  |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
| A04.10.002 | Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при |  |  |

30.4

Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания

Q30 - Q34

A12.09.005

A12.09.005

A12.05.026

B03.016.011

A06.09.007

повторном

направлении)

Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)

Пульсоксиметрия (действительно календарных дней)

или

B01.037.001

90

Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)

или

Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90

календарных дней)

Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.10.002

Эхокардиография при

поражении

сердечно-сосудистой системы (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 180 календарных дней при

повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |
|  |  | A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии поражения  сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 180 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинго лога первичный при снижении слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 30.5 | ДРУгие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения | Q38 - Q45 | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 180 календарных дней при повторном | B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

направлении)

или

Компьютерная томография органов брюшной полости

A06.30.005

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)

B01.010.001 Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса, при хирургической патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.068.001 Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| 30.6 | Врожденные аномалии (пороки развития)и деформации костно-мышечной системы | Q65 - Q79 | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.061 | Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год) |
| A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.03.002 | МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при остеопорозе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | повторном  направлении) |  |  |
| 30.7 | ДРУгие врожденные аномалии (пороки развития) | Q80, Q81, Q82, Q84 |  |  |  |  |
| 30.7.1 | Врожденный  ихтиоз | Q80 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эктропиона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейросенсорной тугоухости (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.018 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции при диффузном гиперостозе (действительно |

180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Рентгенография таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.041

или

Рентгенография бедренной кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.043

или

Рентгенография плечевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.028

Рентгенография локтевой кости и лучевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.029

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.03.046 | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | A06.03.051 | Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.032 | Рентгенография кисти при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A06.03.022 | Рентгенография ключицы при диффузном гиперостозе (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 30.7.2 | Буллезный  эпидермолиз | Q81 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеро лога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация врача-оториноларинголога первичный в случае сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при |

31.

Класс XIX. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (приведен общий для всего класса XIX "Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин" перечень медицинских обследований)

S00 - T98

B01.031.001 Прием (осмотр,

консультация) врача-педиатра первичный

(действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови

развернутый (действительно 90

календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

B03.016.004

Анализ крови

биохимический

общетерапевтический

(набор показателей

определяется

медицинскими

показаниями)

(действительно 90

календарных дней при

первичном

повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |  |  |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографиче ских данных (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | направлении) |  |  |
| A02.03.005 | Измерение роста (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| A02.01.001 | Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней) |  |  |
| 31.1 | Последствия травм головы | T90 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | B01.068.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| B01.024.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-нейрохирурга | A05.02.001.0  03 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва в случае поражения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | первичный  (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  | периферической нервной системы (действительно 1 год) |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) | A05.23.001 | ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
| A04.23.001.0  01 | Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года жизни при открытом большом родничке (действительно бессрочно) | A05.23.001.0  02 | ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год) |
|  |  | A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра |

подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120

календарных дней при

повторном направлении)

A13.23.001

Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-невролога, врача-психиатра врача-психиатра участкового, врача-психиатра подросткового, врача-психиатра подросткового (действительно календарных первичном направлении, календарных дней при повторном направлении)

детского или детского или

или

участкового

90

дней

при

120

Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.002

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |
|  |  | B01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  | или |

B01.035.011

Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

(действительно 90

календарных дней при

первичном направлении, 120 календарных дней при

повторном направлении)

B01.070.009

Прием (тестирование,

консультация) медицинского психолога по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или

врача-психиатра подросткового, или

врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90

календарных дней

первичном направлении, календарных дней

повторном направлении)

при

180

при

B01.028.001

Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового

анализатора (действительно 90

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  | A05.23.009 | МРТ головного мозга при поражении головного мозга по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  | A13.29.005 | Клинико-псхологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача-психиатра детского или |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | B03.035.004 | врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)  Патопсихологическое-экспе риментальное-психологиче ское (психодиагностическое) исследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) |
| 31.1.1 | Последствия травмы глаза, окологлазничной области | T90.4 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при распространении травмы в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.004 | Визометрия  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 | A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 180 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | календарных дней при  повторном  направлении) |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  01 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A03.26.019.0  02 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A02.26.005 | Периметрия  статическая  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A05.26.001 | Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при |

A06.03.002

A05.26.008

A06.03.005

A02.26.015

Компьютерная томография лицевого отдела черепа

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном

направлении) и МРТ глазницы при

патологии орбиты

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

или

Рентгенография всего черепа, в одной и более проекциях при

патологии орбиты

(действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при

повторном

направлении)

Офтальмотонометрия

A02.26.027

A02.26.014

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва),

подозрении на патологию зрительных путей и

зрительных областей коры мозга (действительного 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Скиаскопия

при

A03.26.008

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |
| --- | --- |
| Рефрактометрия |  |
| (действительно | 90 |
| календарных дней | при |
| первичном |  |
| направлении, | 120 |
| календарных дней | при |
| повторном |  |
| направлении) |  |

A05.26.002

Регистрация зрительных

вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты

зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180

календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A03.26.020

Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.26.002.0

01

Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 31.2 | Последствия травм шеи и туловища | T91 | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A06.03.058  A05.23.009.0  10 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ спинного мозга при поражении спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно) |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.069  A05.30.004 | Компьютерная томография костей таза при переломах таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ органов малого таза (действительно 180 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.068 | Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией при переломах ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A06.08.009.0  01 | Спиральная компьютерная томография шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| A05.30.008 | МРТ шеи (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31.3 | Последствия травм верхней конечности | T92 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.021.0  01 | Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или |
|  |  |  | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.30.011 | МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31.4 | Последствия травм нижней конечности | T93 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) | A06.03.036.0  01 | Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или |
|  |  |  | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A05.30.012 | МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) |
|  |  |  |  |  | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
| 31.5 | Последствия  травм,  захватывающих несколько областей тела, и травм  неуточненной  локализации | T94 | A06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном  направлении, 1 год при  повторном  направлении) | A06.03.021.0  01 | Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или |
|  |  |  |  |  | A05.30.011 | МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |
|  |  |  | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный  (действительно 90 календарных дней при первичном  направлении, 120 календарных дней при | A06.03.036.0  01 | Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или |
|  |  |  |  | повторном  направлении) | A05.30.012 | МРТ нижней конечности при внутрисуставных |

B01.023.001

Прием (осмотр,

консультация) врача-невролога первичный

(действительно 90 календарных дней при первичном

направлении, 120

календарных дней при повторном направлении)

A06.03.058

A05.23.009.0

10

A06.03.069

A05.30.004

повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении

позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

МРТ спинного мозга при поражении спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно)

Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

МРТ органов малого таза при повреждении костей малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) |

<1> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра.

<2> Номенклатура медицинских услуг утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 г. N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 ноября 2017 г., регистрационный номер N 48808) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 апреля 2019 г. N 217н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 июня 2019 г.,

регистрационный N 55024), от 5 марта 2020 г. N 148н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 апреля 2020 г., регистрационный N 57990) и от 24 сентября 2020 г. N 1010н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный N 61562).

**КонсультантПлюс**

надежная правовая поддержка

**[www.consultant.ru](https://www.consultant.ru)**

Страница 745 из 745