

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 24 ОКТЯБРЯ 2022 ГОДА N 690Н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ГИПОПАРАТИРЕОЗЕ
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2022, N 1, ст.51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст.3526),

приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при гипопаратиреозе (диагностика и лечение) согласно [приложению](#).
2. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 755н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при гипопаратиреозе"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 января 2013 г., регистрационный N 26686).

Министр
М.А.Мурашко

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
24 ноября 2022 года,
регистрационный N 71096

Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 24 октября 2022 года N 690н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ГИПОПАРАТИРЕОЗЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

- E20.0 Идиопатический гипопаратиреоз
- E20.8 Другие формы гипопаратиреоза
- E20.9 Гипопаратиреоз неуточненный
- E89.2 Гипопаратиреоидизм, возникший после медицинских процедур

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,0001	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,2	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,098	1
B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	0,098	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,2	1
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,2	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,79	1

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	0,025	1
A09.05.222	Определение С-концевого телопептида в крови	0,098	1
A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	0,098	1
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	1
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	0,98	1

B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
-------------	---	---	---

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,98	1
A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	0,098	1
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	0,049	1
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	0,049	1
A06.30.007	Компьютерная томография брюшинного пространства	0,049	1

2. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗА ЛЕЧЕНИЕМ

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,03	2
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,0038	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,0025	1
B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	0,0025	1
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,005	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,79	3
B01.058.006	Ежедневный осмотр врачом-эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,31	6

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.222	Определение С-концевого телопептида в крови	0,0025	1
A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	0,0025	1
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	0,025	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	2

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	---	---

A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,025	1
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	0,0013	1
A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	0,0013	1

3. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, С УКАЗАНИЕМ СРЕДНИХ СУТОЧНЫХ И КУРСОВЫХ ДОЗ

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД 4	СКД 5
A11CC	Витамин D и его аналоги					
		Альфакальцидол	0,8	мкг	2	730
		Альфакальцидол	0,092	мкг	3	12
		Кальцитриол	0,2	мкг	1	365
		Кальцитриол	0,023	мкг	2	8
		Колекальциферол	0,5	МЕ	500	178500
		Колекальциферол	0,1	тыс.МЕ	5	210
		Колекальциферол	0,1	тыс.МЕ	8	336
		Колекальциферол	0,5	МЕ	800	285600
A12AA	Препараты кальция					
		Кальция глюконат	0,034	г	1	3
A12AX	Препараты кальция в комбинации с витамином D и/или другими препаратами					
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,2	г + МЕ	1 + 400	365 + 146000
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,4	г + МЕ	1 + 800	365 + 292000
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,2	мг + тыс.МЕ	1200 + 2	438000 + 730
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,2	мг + МЕ	1200 + 800	438000 + 292000
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,04	мг + тыс.МЕ	2500 + 1	10000 + 4
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,02	мг + тыс.МЕ	2500 + 2	10000 + 8
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,004	г + тыс.МЕ	3 + 5	12 + 20
		Кальция карбонат+Колекальциферол	0,016	г + тыс.МЕ	3 + 2	12 + 8
B05XA	Растворы электролитов					
		Магния сульфат	0,023	мл	8	16
C03AA	Тиазиды					
		Гидрохлоротиазид	0,1	мг	25	9125

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

- 4 Средняя суточная доза.
- 5 Средняя курсовая доза.

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,26	6

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 24.11.2022,
N 0001202211240003

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"