**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**ОТ 20 НОЯБРЯ 2006 ГОДА N 774**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ** [**СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ**](http://docs.cntd.ru/document/902017637#6540IN)

[**СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ ПОЧКИ**](http://docs.cntd.ru/document/902017637#6540IN)

[**(ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**](http://docs.cntd.ru/document/902017637#6540IN)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](http://docs.cntd.ru/document/9005413#8P60LR) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием почки (при оказании специализированной помощи).](http://docs.cntd.ru/document/902017637#6540IN)
2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием почки при оказании специализированной помощи.

Заместитель Министра

В.Стародубов

**УТВЕРЖДЕН приказом**

**Министерства здравоохранения и социального развития**

**Российской Федерации от 20 ноября 2006 года N 774**

**СТАНДАРТ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ ПОЧКИ**

**(ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

1. **Модель пациента**

**Категория возрастная:** взрослые

**Нозологическая форма:** Злокачественное новообразование почки

**Код по МКБ 10:** *C64*

**Фаза:** первичный процесс

**Стадия:** любая

**Осложнения:** без осложнений

**Условия оказания:** стационарная помощь

**1.1 ДИАГНОСТИКА**

**Код Наименование Частота Среднее**

**предостав- количество**

**ления**

А01.28.001 Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и 1 2

мочевыделительного тракта

А01.28.002 Визуальное исследование при патологии почек и 1 2

мочевыделительного тракта

А01.28.003 Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта 1 2

А01.28.004 Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта 1 2

А01.31.012 Аускультация общетерапевтическая 1 2

А04.28.001 Ультразвуковое исследование почек 1 1

А04.31.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства 1 1

А06.28.004 Внутривенная урография 0,6 1

А11.28.001.001Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования 1 1

А08.28.005 Гистологическое исследование препарата тканей почек 0,3 1

А08.28.006 Цитологическое исследование тканей почек 0,7 1

А02.10.002 Измерение частоты сердцебиения 1 1

А02.09.001 Измерение частоты дыхания 1 1

А02.12.001 Исследование пульса 1 1

А02.12.002 Измерение артериального давления на периферических артериях 1 1

А02.31.001 Термометрия общая 1 1

А08.05.003 Исследование уровня эритроцитов в крови 1 1

А08.05.004 Исследование уровня лейкоцитов в крови 1 1

А08.05.005 Исследование уровня тромбоцитов в крови 1 1

А08.05.006 Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) 1 1

А08.05.009 Определение цветового показателя 1 1

А12.05.001 Исследование оседания эритроцитов 1 1

А09.28.001 Исследование осадка мочи 1 1

А09.28.003 Определение белка в моче 1 1

А09.28.017 Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) 1 1

А09.28.022 Определение объема мочи 1 1

А09.28.023 Определение удельного веса (относительной плотности) мочи 1 1

А09.28.053 Визуальное исследование мочи 1 1

А12.05.005 Определение основных групп крови (А, В, 0) 1 1

А12.05.006 Определение резус-принадлежности 1 1

А26.06.082 Определение антител к Treponema pallidum 1 1

А26.06.036 Определение антигена HBsAg Hepatitis В virus 1 1

А26.06.041 Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis С virus 1 1

А26.06.048 Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human 1 1

immunodeficiency virus HIV 1

А26.06.049 Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human 1 1

immunodeficiency virus HIV 2

1. **Модель пациента**

**Категория возрастная:** взрослые

**Нозологическая форма:** злокачественное новообразование почки

**Код по МКБ 10:** *C64*

**Фаза:** первичный процесс

**Стадия:** Т1-2 N0-1 М0

**Осложнения:** без осложнений

**Условия оказания:** стационарная помощь

**2.1 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 20 ДНЕЙ**

**Код Наименование Частота Среднее**

**предостав- количество**

**ления**

А01.28.001 Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного 1 30

тракта

А01.28.004 Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта 1 30

А01.28.002 Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного 1 30

тракта

А01.28.003 Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта 1 30

А01.31.012 Аускультация общетерапевтическая 1 30

А02.06.001 Измерение объема лимфоузлов 0,5 1

А02.10.002 Измерение частоты сердцебиения 1 30

А02.09.001 Измерение частоты дыхания 1 30

А02.12.001 Исследование пульса 1 40

А02.12.002 Измерение артериального давления на периферических артериях 1 30

А02.31.001 Термометрия общая 1 40

А02.01.001 Измерение массы тела 1 1

А02.03.005 Измерение роста 1 1

А03.08.001 Ларингоскопия 1 1

А04.14.001 Ультразвуковое исследование печени 1 1

А04.28.001 Ультразвуковое исследование почек 1 2

А04.12.002 Ультразвуковая допплерография вен 1 2

А11.28.001.001 Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования 0,2 1

А05.10.001 Регистрация электрокардиограммы 1 2

А05.10.007 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических 1 2

данных

А06.09.008 Рентгенография легких 1 1

А06.09.006.001Спиральная компьютерная томография грудной полости 0,5 1

А06.31.002.001Спиральная компьютерная томография брюшной полости и 0,5 1

забрюшинного пространства

А06.31.002.002Спиральная компьютерная томография брюшной полости и 0,5 1

забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастным

усилением

А04.12.014 Триплексное сканирование артерий 0,3 1

А04.12.015 Триплексное сканирование вен 0,3 1

А07.03.001 Сцинтиграфия костей 1 1

А07.28.003 Динамическая нефросцинтиграфия 1 1

А08.05.003 Исследование уровня эритроцитов в крови 1 3

А08.05.004 Исследование уровня лейкоцитов в крови 1 3

А08.05.005 Исследование уровня тромбоцитов в крови 1 3

А08.05.006 Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) 1 3

А08.05.009 Определение цветового показателя 1 3

A11.06.001.001 Получение цитологического препарата лимфатического узла под 0,3 1

контролем ультразвукового исследования

А08.06.001 Цитологическое исследование пунктатов лимфоузлов 0,3 1

А08.28.005 Гистологическое исследование препарата тканей почек 1 2

А08.28.006 Цитологическое исследование тканей почек 1 2

А08.31.011 Иммуногистохимическое исследование препарата опухолевой ткани 1 1

А08.06.003 Гистологическое исследование препарата ткани лимфатического узла 1 1

А09.05.017 Исследование уровня мочевины в крови 1 4

А09.05.002 Оценка гематокрита 1 3

А09.05.020 Исследование уровня креатинина в крови 1 4

А09.05.023 Исследование уровня глюкозы в крови 1 1

А09.05.030 Исследование уровня натрия в крови 1 4

А09.05.031 Исследование уровня калия в крови 1 4

А09.05.037 Исследование рН крови 1 4

А09.05.041 Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови 1 2

А09.05.042 Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови 1 2

А09.05.045 Исследование уровня амилазы в крови 0,7 1

А09.05.046 Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови 1 2

А09.05.050 Исследование уровня фибриногена в крови 1 2

# А09.05.051 Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови 1 5

# А09.28.001 Микроскопическое исследование осадка мочи 1 3

# А09.28.003 Определение белка в моче 1 3

# А09.28.023 Определение удельного веса (относительной плотности) мочи 1 3

# А09.28.053 Визуальное исследование мочи 1 3

# A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных средств 1 40

A11.12.003 Внутривенное введение лекарственных средств 1 60

A11.01.002 Подкожное введение лекарственных средств и растворов 1 20

А11.12.002 Катетеризация кубитальной и других периферических вен 0,8 2

А11.12.001 Катетеризация подключичной или других центральных вен центральной 0,8 1

вены

А11.05.001 Взятие крови из пальца 1 3

А11.12.009 Взятие крови из периферической вены 1 4

А11.28.007 Катетеризация мочевого пузыря 1 1

А11.28.012 Чрескожная пункционная нефростомия 0,1 1

А12.05.004 Проба на совместимость перед переливанием крови 0,3 4

А12.05.005 Определение основных групп крови (А, В, 0) 0,5 3

А12.05.006 Определение резус-принадлежности 0,5 3

А12.05.042 Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) 1 5

А12.05.027 Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови 1 1

или в плазме

А12.05.026 Исследование уровня кислорода крови 1 3

А12.05.033 Исследование уровня углекислого газа в крови 1 3

А12.05.028 Определение тромбинового времени в крови 1 3

А12.05.001 Исследование оседания эритроцитов 1 3

В03.003.05 Суточное наблюдение реанимационного больного 1 4

В01.003.01 Осмотр (консультация) врача-анестезиолога 1 1

А12.12.004 Суточное мониторирование артериального давления 1 4

А12.28.002 Исследование функции нефронов (клиренс) 1 3

А14.01.001 Уход за кожей тяжелобольного пациента 1 2

А14.01.002 Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного 1 2

А14.07.001 Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной 1 2

терапии

А14.08.001 Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции 1 3

легких

A11.16.009 Зондирование желудка 1 1

А14.08.003 Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером 0,1 9

А14.08.004 Отсасывание слизи из носа 1 3

А14.12.001 Уход за сосудистым катетером 1 10

А14.28.001 Пособие при мочеиспускании тяжелого больного 1 3

А14.19.001 Пособие при дефекации тяжелого больного 1 3

А14.19.002 Постановка очистительной клизмы 1 3

А14.19.003 Постановка газоотводной трубки 1 3

А14.28.003 Уход за внешним мочевым катетером 1 5

А14.31.001 Перемещение тяжелобольного в постели 1 3

А14.31.002 Размещение тяжелобольного в постели 1 4

А14.31.003 Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения 1 4

А14.31.005 Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному 1 4

А14.31.006 Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному 1 4

А14.31.007 Уход за промежностью и наружными половыми органами 1 20

тяжелобольных

А14.31.010 Уход за дренажом 1 5

А14.31.014 Оценка интенсивности боли 1 6

А14.31.016 Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и кресле 1 1

А15.31.001 Перевязки при полостных операциях органов брюшной полости 1 10

A11.08.009 Интубация трахеи 1 1

В01.003.004 Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное 1 1

ведение)

A16.28.023 Катетеризация мочеточника 0,1 1

A16.28.053 Установка катетера в верхние мочевыводящие пути 0,07 1

A16.28.055 Ренефростомия 0,01 1

A16.28.003 Частичная нефрэктомия 0,6 1

А16.28.004 Тотальная нефрэктомия 0,4 1

А16.06.007 Лимфаденэктомия забрюшинная 0,6 1

А18.05.012 Гемотрансфузия 0,5 3

А18.05.013 Реинфузия крови 0,1 1

А24.01.002 Компресс на кожу 0,3 2

А24.01.003 Применение пузыря со льдом 1 3

А25.28.001 Назначение лекарственной терапии при заболеваниях почек и 1 20

мочевыделительного тракта

А25.28.002 Назначение диетической терапии при заболеваниях почек и 1 20

мочевыделительного тракта

А25.28.003 Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях почек 1 20

и мочевыделительного тракта

А26.28.003 Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно- 1 2

анаэробные условно-патогенные микроорганизмы

А26.28.007 Микологическое исследование осадка мочи на кандида (Candida spp.) 1 2

А26.31.004 Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и 1 2

другим препаратам



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Фармакотерапевти-** | **АТХ группа\*** | **Международное непатентованное наименование** | **Частота назна-** | **ОДД\*\*** | **ЭКД\*\*\*** |

**ческая чения группа**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

Средства для лечения аллергических реакций 1

*Антигистаминные средства* 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лоратадин | 0,5 | 10 мг | 120 мг |
| Клемастин | 0,5 | 2 мг | 18 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | 1 |  |  |
| *Анксиолитики (транквилизаторы)* | 1 |  |  |
| Мидазолам | 0,5 | 10 мг | 20 мг |
| Диазепам | 0,5 | 10 мг | 100 мг |
| *Антипсихотические средства* | 0,5 |  |  |
| Дроперидол | 1 | 5 мг | 20 мг |
| Анестетики, миорелаксанты | 1 |  |  |
| *Средства для наркоза* | 1 |  |  |
| Пропофол | 0,5 | 400 мг | 400 мг |
| Кетамин | 0,3 | 100 мг | 200 мг |
| Тиопентал натрия | 0,5 | 1 г | 1 г |
| Изофлуран | 0,1 | 100 мг | 100 мг |
| *Миорелаксанты* | 1 |  |  |
| Рокурония бромид | 0,4 | 100 мг | 100 мг |
| Пипекурония бромид | 0,2 | 12 мг | 12 мг |
| Суксаметония бромид, хлорид и йодид | 0,2 | 200 мг | 200 мг |
| Атракурия бесилат | 0,1 | 200 мг | 200 мг |
| Векурония бромид | 0,1 | 24 мг | 24 мг |
| *Местные анестетики* | 0,5 |  |  |
| Лидокаин | 0,4 | 600 мг | 1200 мг |
| Ропивакаин | 0,3 | 200 мг | 500 мг |
| Бупивакаин | 0,3 | 15 мг | 15 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | 1 |  |  |
| *Наркотические анальгетики* | 1 |  |  |
| Фентанил | 1 | 5 мг | 5,5 мг |
| Тримеперидин | 1 | 40 мг | 380 мг |
| Н*енаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты* | 1 |  |  |
| Кетопрофен | 0,8 | 500 мг | 3 г |
| Кеторолак | 1 | 30 мг | 400 мг |
| Метамизол натрия | 0,3 | 5 г | 25 г |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | 1 |  |  |
| *Гипотензивные средства* | 0,6 |  |  |
| Верапамил | 0,8 | 5 мг | 20 мг |
| Пропранолол | 0,2 | 5 мг | 20 мг |
| *Антиангинальные средства* | 0,2 |  |  |
| Нитроглицерин | 1 | 10 мг | 20 мг |
| *Вазопрессорные средства* | 0,01 |  |  |
| Добутамин | 1 | 500 мг | 1 г |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Средства для лечения сердечной недостаточности* | 0,2 | |  | |  | | |
| Дигоксин | 0,1 | | 0,25 мг | | 0,75 мг | | |
| Каптоприл | 0,4 | | 25 мг | | 75 мг | | |
| Эналаприл | 0,5 | | 5 мг | | 15 мг | | |
| Средства, влияющие на органы дыхания | 1 | |  | |  | | |
| *Противоастматические средства* | 1 | |  | |  | | |
| Аминофиллин | 1 | | 240 мг | | 720 мг | | |
| *Дыхательные аналептики* | 0,8 | |  | |  | | |
| Никетамид | 1 | | 500 мг | | 1,5 г | | |
| *Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках* | 0,05 | |  | |  | | |
| Ацетилцистеин | 1 | | 300 мг | | 900 мг | | |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 | |  | |  | | |
| *Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия* | 1 | |  | |  | | |
| Растворы электролитные моно- и поликомпонентные | 1 | | 250 мл | | 5л | | |
| Калия хлорид | 0,4 | | 4 г | | 20 г | | |
| Калия и магния аспарагинат | 0,2 | | 500 мл | | 5л | | |
| Кальция хлорид | 0,4 | | 20 мл | | 200 мл | | |
| Средства, влияющие на кровь | 1 | |  | |  | | |
| *Растворы и плазмозаменители* | 1 | |  | |  | | |
| Гидроксиэтилкрахмал | 0,5 | | 500 мл | | 1,5 л | | |
| Декстроза | 1 | | 1 л | | 5 л | | |
| *Препараты плазмы* | 0,1 | |  | |  | | |
| Альбумин | 1 | | 50 мл | | 200 мл | | |
| *Средства, влияющие на систему свертывания крови* | 1 | |  | |  | | |
| Надропарин кальция | 0,4 | | 2850 ME | | 28500  ME | | |
| Гепарин натрий | 0,3 | | 20 тыс.ЕД | | 140 тыс.ЕД | | |
| Эноксапарин натрия | 0,3 | | 40 мг | | 160 мг | | |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | 1 | |  | |  | | |
| *Спазмолитические средства* | 1 | |  | |  | | |
| Атропин | 0,5 | | 1 мг | | 2 мг | | |
| Дротаверин | 0,5 | | 120 мг | | 360 мг | | |
| *Средства, повышающие моторику желудочно-кишечного тракта* | 1 | |  | |  | | |
| Метоклопрамид | 0,5 | | 30 мг | | 120 мг | | |
| Неостигмина метилсульфат | 0,5 | | 30 мг | | 60 мг | | |
| *Антациды и другие противоязвенные средства* | 0,2 | |  | |  | | |
| Омепрозол | 0,3 | | 20 мг | | 200 мг | | |
| Фамотидин | 0,3 | | 40 мг | | 400 мг | | |
| Эзомепрозол | 0,3 | | 20 мг | | 200 мг | | |
| Диагностические средства | 0,5 | |  | |  | | |
| *Рентгеноконтрастные средства* | 1 | |  | |  | | |
| Йодиксанол | 0,5 | | 300 мл | | 300 мл | | |
| Йогексол | 0,5 | | 300 мл | | 300 мл | | |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | 1 | |  | |  | | |
| *Антибактериальные средства* | 1 | |  | |  | | |
| Меропенем | 0,3 | | 1,5 г | | 10,5 г | | |
| Имипенем + циластатин | 0,1 | | 1 г | | 10 г | | |
| Цефепим | 0,4 | | 2 г | | 10 г | | |
| Цефтриаксон | 0,4 | | 1 г | | 10 г | | |
| Амоксициллин + Клавулановая кислота | 0,1 | | 2,4 г | | 16,8 г | | |
| Цефтазидим | | 0,1 | | 2 г | | 14 г |
| Офлоксацин | | 0,5 | | 200 мг | | 2,8 г |
| Цефоперазон | | 0,1 | | 2 г | | 14 г |
| *Противогрибковые средства* | | 0,8 | |  | |  |
| Флуконазол | | 1 | | 50 мг | | 350 мг |
| *Противопротозойные и противомалярийные средства* | | 0,1 | |  | |  |
| Метронидазол | | 1 | | 1 г | | 8 г |
| Гормоны и средства влияющие на эндокринную систему | | 1 | |  | |  |
| *Инсулин и средства для лечения сахарного диабета* | | 1 | |  | |  |
| Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | | 1 | | 12 ЕД | | 60 ЕД |
| *Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны* | | 0,1 | |  | |  |
| Преднизолон | | 1 | | 60 мг | | 90 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | | 0,2 | |  | |  |
| *Диуретики* | | 1 | |  | |  |
| Фуросемид | | 1 | | 40 мг | | 160 мг |



**КОНСЕРВИРОВАННАЯ КРОВЬ ЧЕЛОВЕКА И ЕЕ КОМПОНЕНТЫ**

**Наименование Частота предостав-Среднее количество ления**

Плазма свежезамороженная из дозы крови 0,5 3 дозы

Эритроцитная масса 0,3 4 дозы

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ**

**Наименование Частота предостав-Среднее количество ления**

*Смеси для парентерального питания* 1

Растворы аминокислот 0,8 2 л

Жировые эмульсии 0,4 1 л

*Смеси для энтерального зондового питания* 0,5 1 л

*Смесь белковая композитная сухая* 1 400 г

1. **Модель пациента**

**Категория возрастная:** взрослые

**Нозологическая форма:** злокачественное новообразование почки

**Код по МКБ 10:** *C64.0*

**Фаза:** первичный процесс

**Стадия:** Т3-4 N0-2 М0

**Осложнения:** без осложнений

**Условия оказания:** стационарная помощь

**3.1 ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 50 ДНЕЙ**

**Код Наименование Частота Среднее**

**предостав- количество**

**ления**

А01.28.001 Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного 1 60

тракта

А01.28.004 Перкуссия при патологии почек и мочевыделительного тракта 1 60

А01.28.002 Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного 1 60

тракта

А01.28.003 Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта 1 60

А01.31.012 Аускультация общетерапевтическая 1 60

А02.06.001 Измерение объема лимфоузлов 0,9 2

А02.01.001 Измерение массы тела 1 2

А02.03.005 Измерение роста 1 2

А02.10.002 Измерение частоты сердцебиения 1 60

А02.12.001 Исследование пульса 1 90

А02.12.002 Измерение артериального давления на периферических артериях 1 60

А02.31.001 Термометрия общая 1 100

А03.08.001 Ларингоскопия 1 1

А04.14.001 Ультразвуковое исследование печени 1 2

А04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфоузлов 1 1

А04.31.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства 1 1

А04.28.001 Ультразвуковое исследование почек 1 1

А04.28.002 Ультразвуковое исследование мочевого пузыря 0,7 1

А04.28.003 Ультразвуковое исследование мочеточников 1 1

А04.20.001 Ультразвуковое исследование матки и придатков 0,5 1

А04.21.001 Ультразвуковое исследование простаты 0,5 1

А05.10.001 Регистрация электрокардиограммы 1 4

А05.10.007 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических 1 4

данных

А06.09.008 Рентгенография легких 1 1

А06.28.004 Внутривенная урография 1 1

A11.28.001.001 Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования 0,2 1

А06.09.006.001Спиральная компьютерная томография грудной полости 0,7 1

А06.31.002.001Спиральная компьютерная томография брюшной полости и 0,5 1

забрюшинного пространства

А06.31.002.002Спиральная компьютерная томография брюшной полости и 0,5 1

забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастным

усилением

А04.12.014 Триплексное сканирование артерий 1 1

А04.12.015 Триплексное сканирование вен 1 1

А07.03.001 Сцинтиграфия костей 1 1

А07.28.003 Динамическая нефросцинтиграфия 1 1

А06.31.006 Топометрия компьютерная 0,3 1

А06.31.009 Рентгенотопометрия 0,3 1

Д19.04.01.01 Дозиметрическое планирование лучевой терапии 0,7 1,5

А07.28.004.002Дистанционная гамматерапия опухолей почки и мочевыделительного 0,6 20

тракта

А08.05.003 Исследование уровня эритроцитов в крови 1 6

А08.05.004 Исследование уровня лейкоцитов в крови 1 6

А08.05.005 Исследование уровня тромбоцитов в крови 1 6

А08.05.006 Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) 1 6

А08.05.009 Определение цветового показателя 1 6

А08.06.003 Гистологическое исследование препарата ткани лимфатического узла 1 1

А08.28.005 Гистологическое исследование препарата тканей почек 1 2

А08.28.006 Цитологическое исследование тканей почек 0,8 2

А08.06.001 Цитологическое исследование пунктатов лимфоузлов 0,1 1

А08.31.011 Иммуногистохимическое исследование препарата опухолевой ткани 1 1

А09.05.017 Исследование уровня мочевины в крови 1 5

А09.05.012 Исследование уровня креатинина в крови 1 5

А09.05.023 Исследование уровня глюкозы в крови 1 1

А09.05.026 Исследование уровня холестерина в крови 1 1

А09.05.030 Исследование уровня натрия в крови 1 4

А09.05.031 Исследование уровня калия в крови 1 4

А09.05.037 Исследование рН крови 1 1

А09.05.041 Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови 1 3

А09.05.042 Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови 1 3

А09.05.045 Исследование уровня амилазы в крови 1 2

А09.05.046 Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови 1 2

[А09.05.051 Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови 1 1](#_Toc61217)

[А09.28.001 Микроскопическое исследование осадка мочи 1 5](#_Toc61218)

[А09.28.003 Определение белка в моче 1 5](#_Toc61219)

[А09.28.023 Определение удельного веса (относительной плотности) мочи 1 5](#_Toc61220)

[А09.28.053 Визуальное исследование мочи 1 5](#_Toc61221)

[A11.02.002 Внутримышечное введение лекарственных средств 1 40](#_Toc61222)

[A11.05.001 Взятие крови из пальца 1A11.12.003 Внутривенное введение лекарственных средств 1 50 6](#_Toc61223)

A11.01.002 Подкожное введение лекарственных средств и растворов 1 20

A11.12.009 Взятие крови из периферической вены 1 6

A11.23.003 Введение лекарственных средств в перидуральное пространство 0,2 1

A11.28.006 Получение уретрального отделяемого 1 1

A11.28.007 Катетеризация мочевого пузыря 1 1

A11.28.012 Чрескожная пункционная нефростомия 0,1 1

A12.05.001 Исследование оседания эритроцитов 1 6

A12.05.005 Определение основных групп крови (А, В, 0) 0,5 5

A12.05.006 Определение резус-принадлежности 0,5 5

A12.05.004 Проба на совместимость перед переливанием крови 0,5 3

A12.05.027 Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови 1 1

или в плазме

A12.05.028 Определение тромбинового времени в крови 1 1

A12.05.042 Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) 1 4

A12.28.002 Исследование функции нефронов (клиренс) 1 1

B03.003.05 Суточное наблюдение реанимационного больного 1 2

A14.19.002 Постановка очистительной клизмы 1 3

B01.003.04 Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное 1 1

ведение)

В01.003.01 Осмотр (консультация) врача-анестезиолога 1 1

А11.08.009 Интубация трахеи 1 1

А14.01.001 Уход за кожей тяжелобольного пациента 1 5

А14.01.002 Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного 1 5

А14.07.001 Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной 1 5

терапии

А14.08.001 Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции 0,05 30

легких

А11.16.009 Зондирование желудка 1 1

А14.08.003 Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером 0,1 12

А14.08.004 Отсасывание слизи из носа 1 4

А14.12.001 Уход за сосудистым катетером 1 14

А14.19.001 Пособие при дефекации тяжелого больного 1 11

А14.19.002 Постановка очистительной клизмы 1 8

А14.19.003 Постановка газоотводной трубки 1 5

А14.28.003 Уход за внешним мочевым катетером 1 28

А14.31.001 Перемещение тяжелобольного в постели 1 5

А14.31.002 Размещение тяжелобольного в постели 1 5

А14.31.003 Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения 1 8

А14.31.004 Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд 1 12

А14.31.005 Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному 1 10

А14.31.006 Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному 1 10

А14.31.007 Уход за промежностью и наружными половыми органами 1 24

тяжелобольных

А14.31.010 Уход за дренажом 1 12

А14.31.014 Оценка интенсивности боли 1 25

А14.31.016 Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и кресле 1 3

А15.31.001 Перевязки при полостных операциях органов брюшной полости 1 14

A16.28.001 Нефротомия и нефростомия 0,2 1

А16.28.004 Тотальная нефрэктомия 1 1

А16.06.007 Лимфаденэктомия забрюшинная 0,6 1

А16.28.007 Пластика лоханки и мочеточника 0,5 1

A16.28.023 Катетеризация мочеточника 0,6 1

А16.28.046 Нефропиелостомия 0,3 1

А16.28.053 Установка катетера в верхние мочевыводящие пути 0,7 1

А16.28.055 Ренефростомия 0,1 1

А18.05.012 Гемотрансфузия 0,5 5

А24.01.002 Компресс на кожу 0,3 5

А24.01.003 Применение пузыря со льдом 1 1

А25.28.001 Назначение лекарственной терапии при заболеваниях почек и 1 50

мочевыделительного тракта

А25.28.002 Назначение диетической терапии при заболеваниях почек и 1 50

мочевыделительного тракта

А25.28.003 Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях почек 1 50

и мочевыделительного тракта

А26.28.003 Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно- 1 2

анаэробные условно-патогенные микроорганизмы

А26.28.007 Микологическое исследование осадка мочи на кандида (Candida spp.) 1 2

А26.31.004 Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и 1 2

другим препаратам



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Фармакотерапевтическая группа** | **АТХ группа\*** | **Международное непатентованное наименование** | **Частота назначения** | **ОДД\*\*** | **ЭКД\*\*\*** |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

Средства для лечения аллергических реакций 1

*Антигистаминные средства* 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лоратадин | 0,5 | 10 мг | 200 мг |
| Клемастин | 0,5 | 2 мг | 32 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | 1 |  |  |
| *Анксиолитики (транквилизаторы)* | 1 |  |  |
| Мидазолам | 0,5 | 10 мг | 40 мг |
| Диазепам | 0,5 | 10 мг | 200 мг |
| *Антипсихотические средства* | 0,5 |  |  |
| Дроперидол | 1 | 5 мг | 40 мг |
| Анестетики, миорелаксанты | 1 |  |  |
| *Средства для наркоза* | 1 |  |  |
| Пропофол | 0,5 | 400 мг | 400 мг |
| Кетамин | 0,3 | 100 мг | 200 мг |
| Тиопентал натрия | 0,5 | 1 г | 1 г |
| Изофлуран | 0,1 | 100 мг | 100 мг |
| *Миорелаксанты* | 1 |  |  |
| Рокурония бромид | 0,4 | 100 мг | 100 мг |
| Пипекурония бромид | 0,2 | 12 мг | 12 мг |
| Суксаметония бромид, хлорид и йодид | 0,2 | 200 мг | 200 мг |
| Атракурия бесилат | 0,1 | 200 мг | 200 мг |
| Векурония бромид | 0,1 | 24 мг | 24 мг |
| *Местные анестетики* | 0,5 |  |  |
| Лидокаин | 0,4 | 600 мг | 1800 мг |
| Ропивакаин | 0,3 | 200 мг | 1000 мг |
| Бупивакаин | 0,3 | 15 мг | 15 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | 1 |  |  |
| *Наркотические анальгетики* | 1 |  |  |
| Фентанил | 1 | 5 мг | 5,5 мг |
| Тримеперидин | 1 | 40 мг | 380 мг |
| *Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты* | 1 |  |  |
| Кетопрофен | 0,8 | 500 мг | 3,5 г |
| Метамизол натрия | 0,3 | 2 г | 40 г |
| Кеторолак | 1 | 30 мг | 450 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | 1 |  |  |
| *Гипотензивные средства* | 0,6 |  |  |
| Верапамил | 0,8 | 5 мг | 30 мг |
| Пропранолол | 0,2 | 5 мг | 30 мг |
| *Антиангинальные средства* | 0,2 |  |  |
| Нитроглицерин | 1 | 10 мг | 30 мг |
| *Ангиопротекторы и корректоры микроциркуляции* | 1 |  |  |
| Актовегин | 1 | 480 мг | 9,6 г |
| *Вазопрессорные средства* | 0,2 |  |  |
| Добутамин | 1 | 500 мг | 1 г |
| *Средства для лечения сердечной недостаточности* | 0,2 |  |  |
| Дигоксин | 1 | 0,25 мг | 1 мг |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Каптоприл | 0,4 | 25 мг | | 75 мг |
| Эналаприл | 0,5 | 5 мг | | 15 мг |
| Средства, влияющие на органы дыхания | 1 |  | |  |
| *Противоастматические средства* | 1 |  | |  |
| Аминофиллин | 1 | 240 мг | | 720 мг |
| *Дыхательные аналептики* | 0,8 |  | |  |
| Никетамид | 1 | 500 мг | | 1,5 г |
| *Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках* | 0,05 |  | |  |
| Ацетилцистеин | 1 | 300 мг | | 900 мг |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 |  | |  |
| *Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия* | 1 |  | |  |
| Растворы электролитные моно- и поликомпонентные | 1 | 500 мл | | 7,5 л |
| Калия хлорид | 0,8 | 4 г | | 30 г |
| Калия и магния аспарагинат | 0,2 | 500 мл | | 7 л |
| Кальция хлорид | 0,4 | 20 мл | | 200 мл |
| Средства, влияющие на кровь | 1 |  | |  |
| *Растворы и плазмозаменители* | 1 |  | |  |
| Гидроксиэтилкрахмал | 0,5 | 500 мл | | 1700 мл |
| Декстроза | 1 | 1000 мл | | 7000 мл |
| *Препараты плазмы* | 0,1 |  | |  |
| Альбумин | 1 | 50 мл | | 300 мл |
| *Средства, влияющие на систему свертывания крови* | 1 |  | | |
| Надропарин кальция | 0,4 | 2850 ME 28500 ME | | |
| Гепарин натрий | 0,3 | 20 тыс.ЕД | 160 тыс.ЕД | |
| Эноксапарин натрия | 0,3 | 40 мг | 160 мг | |
| *Противоанемические средства* | 0,3 |  |  | |
| Эпоэтин бета | 1 | 90 ME | 2250 ME | |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | 1 |  |  | |
| *Антациды и другие противоязвенные средства* | 0,2 |  |  | |
| Омепрозол | 0,33 | 20 мг | 400 мг | |
| Фамотидин | 0,33 | 40 мг | 400 мг | |
| Эзомепрозол | 0,33 | 20 мг | 400 мг | |
| *Спазмолитические средства* | 1 |  |  | |
| Атропин | 0,5 | 1 мг | 2 мг | |
| Дротаверин | 0,5 | 120 мг | 360 мг | |
| *Средства, повышающие моторику желудочно-кишечного тракта* | 1 |  |  | |
| Метоклопрамид | 0,5 | 30 мг | 120 мг | |
| Неостигмина метилсульфат | 0,5 | 30 мг | 60 мг | |
| Диагностические средства | 0,5 |  |  | |
| *Рентгеноконтрастные средства* | 1 |  |  | |
| Йодиксанол | 0,5 | 300 мл | 300 мл | |
| Йогексол | 0,5 | 300 мл | 300 мл | |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | 1 |  |  | |
| *Антибактериальные средства* | 1 |  |  | |
| Меропенем | 0,3 | 1,5 г | 10,5 г | |
| Имипенем + циластатин | 0,1 | 1 г | 10 г | |
| Цефепим | 0,4 | 2 г | 10 г | |
| Цефтриаксон | 0,4 | 1 г | 10 г | |
| Амоксициллин + Клавулановая кислота | 0,1 | 2,4 г | 16,8 г | |
| Цефтазидим | 0,1 | 2 г | 14 г | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Офлоксацин | 0,5 | 200 мг | 2,8 г |
| Цефоперазон | 0,1 | 2 г | 14 г |
| *Противогрибковые средства* | 0,8 |  |  |
| Флуконазол | 1 | 50 мг | 350 мг |
| *Противопротозойные и противомалярийные средства* | 0,1 |  |  |
| Метронидазол | 1 | 1 г | 8 г |
| Гормоны и средства влияющие на эндокринную систему | 1 |  |  |
| *Инсулин и средства для лечения сахарного диабета* | 1 |  |  |
| Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | 1 | 12 ЕД | 60 ЕД |
| *Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны* | 0,1 |  |  |
| Преднизолон | 1 | 60 мг | 90 мг |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства | 1 |  |  |
| *Цитостатические средства* | 0,5 |  |  |
| Фторурацил | 1 | 900 мг | 9 г |
| *Гормоны и антигормоны для лечения опухолей* | 1 |  |  |
| Тамоксифен | 1 | 40 мг | 1,6 г |
| *Сопутствующие средства для лечения опухолей* | 1 |  |  |
| Гранисетрон | 1 | 3 мг | 90 мг |
| Апрепитант | 1 | 125 мг | 365 мг |
| Интерферон альфа 2а | 0,5 | 6 млн.  ЕД | 60 млн.  ЕД |
| Филграстим | 1 | 30 млн. 120 млн.  ЕД ЕД | |
| Интерлейкин-2 человека рекомбинантный | 0,1 | 36 млн. 36 млн.  ЕД ЕД | |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | 0,5 |  | |
| *Диуретики* | 1 |  | |
| Фуросемид | 1 | 40 мг 200 мг | |



|  |  |
| --- | --- |
| **КОНСЕРВИРОВАННАЯ КРОВЬ ЧЕЛОВЕКА И ЕЕ КОМПОНЕНТЫ**  **Наименование Частота предостав-Среднее количество** | |
|  | **ления** |
| Плазма свежезамороженная из дозы крови | 0,5 5 доз |
| Эритроцитная масса | 0,5 3 дозы    **ПИТАТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ** |
| **Наименование** | **Частота предостав-Среднее количество ления** |
| **Смеси для парентерального питания** | 0,5 |
| Растворы аминокислот | 1 2000 мл |
| Жировые эмульсии | 1 2000 мл |
| *Смеси для энтерального зондового питания* | 0,5 2000 г |
| *Смесь белковая композитная сухая* | 1 1000 г |

Текст документа сверен по:

рассылка

