# Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФот 21 июля 2006 г. N 561"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с поражениями межпозвоночных дисков шейного отдела, поражениями межпозвоночных дисков других отделов"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. справку

В соответствии со ст. 40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (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, 2005, N 10, ст. 763) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](#sub_1000) медицинской помощи больным с поражениями межпозвоночных дисков шейного отдела, поражениями межпозвоночных дисков других отделов.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать [стандарт](#sub_1000) медицинской помощи больным с поражениями межпозвоночных дисков шейного отдела, поражениями межпозвоночных дисков других отделов при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель Министра | В.И. Стародубов |

# Стандартмедицинской помощи больным с поражениями межпозвоночных дисков шейного отдела, поражениями межпозвоночных дисков других отделов(утв. [приказом](#sub_0) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 21 июля 2006 г. N 561)

# 1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма поражения межпозвоночных дисков шейного отдела, поражения межпозвоночных дисков других отделов

Код по МКБ-10: М50, М51

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условия оказания стационарная помощь

# 1.1. Диагностика

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота представления | Среднее количество |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | 1 |
| А01.04.002 | Визуальное исследование суставов | 1 | 1 |
| А01.04.003 | Пальпация суставов | 1 | 1 |
| А01.04.004 | Перкуссия суставов | 1 | 1 |
| А01.03.002 | Визуальное исследование костной системы | 1 | 1 |
| А01.03.003 | Пальпация костной системы | 1 | 1 |
| А01.03.004 | Перкуссия костной системы | 1 | 1 |
| А01.02.002 | Визуальное исследование мышц | 1 | 1 |
| A01.02.003 | Пальпация мышц | 1 | 1 |
| A01.24.002 | Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы | 1 | 1 |
| А01.24.003 | Пальпация при патологии периферической нервной системы | 1 | 1 |
| A01.24.004 | Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы | 1 | 1 |
| A06.03.008 | Рентгенография первого и второго шейного позвонка | 0,05 | 2 |
| A06.03.009 | Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка | 0,05 | 2 |
| A06.03.010 | Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка) | 0,05 | 2 |
| A06.03.011 | Рентгенография другого шейного отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| A06.03.012 | Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| A06.03.014 | Рентгенография грудного отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| A06.03.016 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | 0,8 | 2 |
| A06.03.030 | Рентгенография таза | 0,2 | 1 |
| A06.03.019 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 0,7 | 4 |
| A06.31.007 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 1 | 10 |
| A05.02.001 | Электромиография | 0,5 | 1 |
| A05.23.007 | Описание, интерпретация и расшифровка данных электрофизиологических методов исследования центральной нервной системы | 1 | 1 |
| А05.23.006 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга | 0,2 | 1 |
| А06.03.059.001 | Спиральная компьютерная томография позвоночника | 0,5 | 1 |
| А05.23.002 | Магнито-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга | 0,5 | 1 |
| А05.31.003 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 1 | 2 |

# 2. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: поражение межпозвоночного диска шейного отдела с радикулопатией, смещение межпозвоночного диска шейного отдела другого типа, другая дегенерация межпозвоночного диска шейного отдела, другие поражения межпозвоночного диска шейного отдела, поражение межпозвоночного диска шейного отдела неуточненное, поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией, другое уточненное смещение межпозвоночного диска, другая уточненная дегенерация межпозвоночного диска; другое уточненное поражение межпозвоночного диска, поражение межпозвоночного диска неуточненное

Код по МКБ-10: М50.1 - М50.3, М50.8, М50.9, М51.1 - М51.3, М.51.8, М51.9

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

# 2.1. Лечение из расчета 14 дней

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота представления | Среднее количество |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | 20 |
| А01.24.002 | Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы | 1 | 20 |
| А01.24.003 | Пальпация при патологии периферической нервной системы | 1 | 20 |
| A01.24.004 | Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы | 1 | 20 |
| А01.04.002 | Визуальное исследование суставов | 1 | 20 |
| A01.04.003 | Пальпация суставов | 1 | 20 |
| A01.04.004 | Перкуссия суставов | 1 | 20 |
| A01.03.002 | Визуальное исследование костной системы | 1 | 20 |
| A01.03.003 | Пальпация костной системы | 1 | 20 |
| A01.03.004 | Перкуссия костной системы | 1 | 20 |
| A01.02.002 | Визуальное исследование мышц | 1 | 20 |
| A01.02.003 | Пальпация мышц | 1 | 20 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 14 |
| A25.23.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 14 |
| A25.23.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 14 |
| A06.03.008 | Рентгенография первого и второго шейного позвонка | 0,05 | 2 |
| A06.03.009 | Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка | 0,05 | 2 |
| A06.03.010 | Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка) | 0,05 | 2 |
| A06.03.011 | Рентгенография другого шейного отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| A06.03.012 | Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| A06.03.014 | Рентгенография грудного отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| A06.03.016 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | 0,8 | 4 |
| А06.03.030 | Рентгенография таза | 0,2 | 1 |
| А06.03.019 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 0,7 | 4 |
| А06.03.020 | Рентгенография позвоночника в динамике | 0,5 | 4 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| А06.03.020 | Рентгенография позвоночника в динамике | 1 | 1 |
| А06.23.010 | Миелография | 0,9 | 1 |
| А06.31.007 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 1 | 10 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А05.03.002 | Магнитно-резонансная томография позвоночника | 0,3 | 1 |
| А05.23.002 | Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга | 0,3 | 1 |
| А05.31.003 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 1 | 3 |
| А06.03.059.001 | Спиральная компьютерная томография позвоночника | 0,3 | 1 |
| А08.03.001.001 | Морфологическое исследование межпозвонкового диска | 1 | 1 |
| А10.31.001 | Макроскопическое исследование удаленного операционного материала | 1 | 1 |
| A26.02.001 | Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,5 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 2 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 2 |
| A08.05.006 | Исследование лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 2 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 2 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов в крови | 1 | 2 |
| А08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 2 |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 2 |
| А08.05.009 | Определение цветового показателя | 1 | 2 |
| А09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 2 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 2 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 2 |
| А09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 2 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 2 |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 2 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 2 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 2 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,3 | 1 |
| А12.05.42 | Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) | 1 | 2 |
| А12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме | 1 | 2 |
| А09.05 050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 1 | 2 |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 1 | 2 |
| А26.06.082 | Определение антител к Treponema pallidum | 1 | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена HBsAg Hepatitis В virus | 0,3 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антитела класса M,G (Ig M, Ig G) к Hepatitis С virus | 0,3 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1 | 0,3 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency vims HIV 2 | 0,3 | 1 |
| А04.12.001 | Ультразвуковая допплерография артерий | 0,4 | 2 |
| А04.12.002 | Ультразвуковая допплерография вен | 0,4 | 2 |
| А18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,1 | 1 |
| А12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием крови | 0,1 | 2 |
| А12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, О) | 1 | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| А26.02.001 | Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,1 | 2 |
| А26.31.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам | 0,1 | 1 |
| В01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| В01.003.03 | Суточное наблюдение врачом-реаниматологом | 1 | 1 |
| A14.07.001 | Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии | 0,2 | 1 |
| A13.30.003 | Психологическая адаптация | 1 | 2 |
| A11.09.008 | Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода | 1 | 1 |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных средств и растворов | 0,5 | 3 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 38 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 22 |
| A14.31.011 | Пособие при парентеральном введении лекарственных средств | 1 | 60 |
| A14.01.017 | Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка | 1 | 1 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 1 | 2 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,2 | 30 |
| A14.31.002 | Размещение тяжелобольного в постели | 0,2 | 14 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 1 | 10 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,2 | 14 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелобольного | 0,2 | 3 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,3 | 20 |
| A11.28.008 | Инстилляция мочевого пузыря | 0,1 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,3 | 2 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым катетером | 0,3 | 6 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 20 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 20 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 20 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 20 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 28 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелобольного | 0,3 | 6 |
| A14.28.005 | Пособие при недержании мочи | 0,01 | 10 |
| A24.01.002 | Компресс на кожу | 0,3 | 5 |
| A25.31.019 | Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) | 0,8 | 1 |
| A19.03.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника | 0,8 | 10 |
| А21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,3 | 5 |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями | 0,1 | 10 |
| А17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | 0,01 | 15 |
| А15.01.001 | Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов | 1 | 5 |
| D10.01.06.02 | Организация забора костной ткани | 0,1 | 1 |
| A16.04.009 | Артродез позвоночника (спондилодез) | 0,1 | 1 |
| A16.04.009.001 | Артродез позвоночника (спондилодез) с использованием эндоскопической техники | 0,1 | 1 |
| A16.04.007.001 | Иссечение межпозвоночного диска с использованием эндоскопической техники | 0,6 | 1 |
| A16.04.010 | Спондилосинтез | 0,3 | 1 |
| A16.04.027 | Протезирование межпозвонкового диска | 0,01 | 1 |
| A17.31.012 | Мезоэнцефальная модуляция | 0,5 | 12 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа [\*](#sub_1111) | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД [\*\*](#sub_2222) | ЭКД [\*\*\*](#sub_3333) |
| Анестетики, миорелаксанты | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | 1 |  |  |
|  | Пропофол | 1 | 2000 мг | 2000 мг |
| Кетамин | 0,05 | 1000 мг | 1000 г |
| Тиопентал натрия | 0,05 | 1000 мг | 1000 мг |
| Изофлюран | 0,05 | 20 мл | 20 мл |
| Севофлюран | 0,05 | 20 мл | 20 мл |
| Кислород | 1 | 900000 мл | 900000 мл |
| Миорелаксанты | 1 |  |  |
|  | Пипекурония бромид | 0,05 | 8 мг | 20 мг |
| Цисатракурия безилат | 0,05 | 50 мг | 50 мг |
| Атракурия безилат | 0,9 | 300 мг | 300 мг |
| Баклофен | 0,1 | 24 мг | 400 мг |
| Толперизон | 0,2 | 450 мг | 8000 мг |
| Суксаметония иодид | 1 | 200 мг | 200 мг |
| Местные анестетики | 1 |  |  |
|  | Прокаин | 0,5 | 25 мг | 1000 мг |
| Лидокаин | 0,5 | 20 мг | 30 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | 1 |  |  |
|  | Наркотические анальгетики | 1 |  |  |
|  | Тримеперидин | 0,5 | 100 мг | 500 мг |
| Фентанил | 1 | 2 мг | 4 мг |
| Трамадол | 0,4 | 300 мг | 3000 мг |
| Ненаркотические анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства | 1 |  |  |
|  | Кеторолак | 0,5 | 60 мг | 240 мг |
| Кетопрофен | 0,5 | 200 мг | 2 г |
| Парацетамол | 0,1 | 2000 мг | 6000 мг |
| Мелоксикам | 0,2 | 7,5 мг | 135 мг |
| Флупертин | 0,2 | 600 мг | 10800 мг |
| Метамизол натрия | 1 | 8000 мг | 40000 мг |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | 1 |  |  |
|  | Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны | 1 |  |  |
|  | Гидрокортизон | 0,1 | 1000 мг | 5000 мг |
| Преднизолон | 0,2 | 300 мг | 1000 мг |
| Дексаметазон | 0,3 | 40 мг | 120 мг |
| Бетаметазон | 0,4 | 36 мг | 96 мг |
| Инсулин и средства для лечения сахарного диабета | 1 |  |  |
|  | Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) | 1 | 12 ЕД | 72 ЕД |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | 1 |  |  |
|  | Гипотензивные средства | 1 |  |  |
|  | Клонидин | 0,1 | 0,1 мг | 0,2 мг |
| Бетаксолол | 0,5 | 20 мг | 600 мг |
| Амлодипин | 0,4 | 5 мг | 150 мг |
| Верапамил | 0,4 | 240 мг | 7200 мг |
| Нифедипин | 0,2 | 60 мг | 1800 мг |
| Противоаритмические препараты | 1 |  |  |
|  | Амиодарон | 0,33 | 300 мг | 900 мг |
| Эсмолол | 0,33 | 1000 мг | 1000 мг |
| Метопролол | 0,33 | 100 мг | 3000 мг |
| Вазопрессорные средства | 1 |  |  |
|  | Допамин | 0,7 | 200 мг | 1000 мг |
| Эпинефрин | 0,3 | 1 мг | 2 мг |
| Антиангинальные средства | 0,1 |  |  |
|  | Нитроглицерин | 1 | 15 мг | 30 мг |
| Средства для лечения аллергических заболеваний | 1 |  |  |
|  | Антигистаминные средства | 1 |  |  |
|  | Дифенгидрамин | 0,9 | 40 мг | 200 мг |
| Хлоропирамин | 0,05 | 20 мг | 40 мг |
| Клемастин | 0,05 | 4 мг | 20 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | 1 |  |  |
|  | Анксиолитики (транквилизаторы) | 1 |  |  |
|  | Диазепам | 0,4 | 30 мг | 90 мг |
| Феназепам | 0,5 | 0,5 г | 3,5 г |
| Мидазолам | 1 | 25 мг | 25 мг |
| Антагонисты бензодиазепиновых рецепторов | 0,1 |  |  |
|  | Флумазенил | 1 | 0,5 мг | 0,5 мг |
| Антипсихотические средства | 0,05 |  |  |
|  | Дроперидол | 1 | 20 мг | 20 мг |
| Антидепрессанты и средства нормотимического действия | 1 |  |  |
|  | Сертралин | 1 | 50 мг | 850 мг |
| Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему | 1 |  |  |
|  | Неостигмина метилсульфат | 1 | 0,5 мг | 5 мг |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | 1 |  |  |
|  | Антациды и другие противоязвенные средства | 1 |  |  |
|  | Фамотидин | 0,5 | 20 мг | 200 мг |
| Омепразол | 0,5 | 20 мг | 200 мг |
| Антиферменты | 0,05 |  |  |
|  | Апротинин | 1 | 100 ЕД | 500 ЕД |
| Спазмолитические средства | 1 |  |  |
|  | Атропин | 1 | 1 мг | 2 мг |
| Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | 0,1 |  |  |
|  | Метоклопрамид | 1 | 10 мг | 50 мг |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства | 0,1 |  |  |
|  | Сопутствующие средства для лечения опухолей | 1 |  |  |
|  | Ондансетрон | 1 | 4 мг | 8 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | 1 |  |  |
|  | Диуретики | 0,1 |  |  |
|  | Фуросемид | 1 | 20 мг | 60 мг |
| Средства, влияющие на систему крови | 1 |  |  |
|  | Средства, влияющие на систему свертывания крови | 1 |  |  |
|  | Гепарин натрия | 0,5 | 20000 ЕД | 200000 ЕД |
| Надропарин кальция | 0,5 | 0,6 мг | 6 мг |
| Пентоксифиллин | 1 | 100 мг | 1000 мг |
| Растворы и плазмозаменители | 1 |  |  |
|  | Декстроза | 0,5 | 400 мл | 800 мл |
| Гидроксиэтилкрахмал | 0,5 | 500 мл | 1000 мл |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | 1 |  |  |
|  | Антибактериальные средства | 1 |  |  |
|  | Цефазолин | 0,05 | 4 000 мг | 4000 мг |
| Цефуроксим | 0,9 | 1500 мг | 4500 мг |
| Ципрофлоксацин | 0,05 | 400 мг | 1200 мг |
| Средства, влияющие на органы дыхания | 0,1 |  |  |
|  | Противоастматические средства | 1 |  |  |
|  | Аминнофиллин | 1 | 240 мг | 240 мг |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 |  |  |
|  | Кальция хлорид | 0,1 | 10 мг | 20 мг |
| Калия, магния аспарагинат | 0,3 | 500 мл | 500 мл |
| Натрия хлорид | 0,1 | 400 мл | 800 мл |
| Растворы электролитные моно- и поликомпонентные | 1 | 400 мл | 4000 мл |

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

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

# Консервированная кровь человека и ее компоненты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| Плазма свежезамороженная из дозы крови | 0,1 | 2 дозы |
| Эритроцитная масса | 0,1 | 2 дозы |

# Питательные смеси

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| Смеси для парентерального питания | 0,01 |  |
|  | Растворы аминокислот | 0,5 | 3000 мл |
| Жировые эмульсии | 0,5 | 600 мл |
| Смеси для энтерального зондового питания | 0,01 | 3000 мл |

# Импланты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| Пористый имплантат | 0,3 | 2 |
| Комплект для вентрального спондилосинтеза | 0,1 | 1 |
| Комплект для дорсального спондилосинтеза. | 0,2 | 1 |

# 3. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: поражение межпозвоночного диска шейного отдела с миелопатией, поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией

Код по МКБ-10: М50.0, М51.0

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

# 3.1. Лечение из расчета 21 день

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота представления | Среднее количество |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | 26 |
| А01.24.002 | Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы | 1 | 26 |
| А01.24.003 | Пальпация при патологии периферической нервной системы | 1 | 26 |
| А01.24.004 | Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы | 1 | 26 |
| А01.04.002 | Визуальное исследование суставов | 1 | 26 |
| А01.04.003 | Пальпация суставов | 1 | 26 |
| А01.04.004 | Перкуссия суставов | 1 | 26 |
| А01.03.002 | Визуальное исследование костной системы | 1 | 26 |
| А01.03.003 | Пальпация костной системы | 1 | 26 |
| А01.03.004 | Перкуссия костной системы | 1 | 26 |
| А01.02.002 | Визуальное исследование мышц | 1 | 26 |
| А01.02.003 | Пальпация мышц | 1 | 26 |
| А25.23.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 21 |
| А25.23.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 21 |
| А25.23.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 21 |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический | 1 | 5 |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая | 1 | 5 |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая | 1 | 5 |
| А06.03.008 | Рентгенография первого и второго шейного позвонка | 0,05 | 2 |
| А06.03.009 | Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка | 0,05 | 2 |
| А06.03.010 | Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка) | 0,05 | 2 |
| А06.03.011 | Рентгенография другого шейного отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| А06.03.012 | Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| А06.03.014 | Рентгенография грудного отдела позвоночника | 0,1 | 2 |
| А06.03.016 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | 0,8 | 4 |
| А06.03.030 | Рентгенография таза | 0,2 | 1 |
| А06.03.019 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 0,7 | 4 |
| А06.03.020 | Рентгенография позвоночника в динамике | 0,5 | 4 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| А06.03.020 | Рентгенография позвоночника в динамике | 1 | 1 |
| А06.23.010 | Миелография | 0,9 | 1 |
| А06.31.007 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 1 | 8 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А05.03.002 | Магнитно-резонансная томография позвоночника | 0,3 | 1 |
| А05.23.002 | Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга | 0,3 | 1 |
| А05.31.003 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 1 | 1 |
| А06.03.059.001 | Спиральная компьютерная томография позвоночника | 0,3 | 1 |
| А 08.03.001.001 | Морфологическое исследование межпозвонкового диска | 1 | 1 |
| А10.31.001 | Макроскопическое исследование удаленного операционного материала | 1 | 1 |
| А26.02.001 | Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,5 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.006 | Исследование лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 4 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 4 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.009 | Определение цветового показателя | 1 | 4 |
| А09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 3 |
| А09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 4 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 4 |
| А09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 4 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 4 |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 2 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 2 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 2 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,3 | 1 |
| А12.05.42 | Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) | 1 | 2 |
| А12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме | 1 | 2 |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 1 | 2 |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 1 | 2 |
| А26.06.082 | Определение антител к Treponema pallidum | 1 | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена HBsAg Hepatitis В virus | 0,3 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антитела класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis С virus | 0,3 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1 | 0,3 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2 | 0,3 | 1 |
| А04.12.001 | Ультразвуковая допплерография артерий | 0,4 | 2 |
| А04.12.002 | Ультразвуковая допплерография вен | 0,4 | 2 |
| А18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,4 | 1 |
| А12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием крови | 0,4 | 1 |
| А12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, О) | 1 | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| А26.02.001 | Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,1 | 2 |
| А26.31.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам | 0,1 | 1 |
| В01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| B01.003.03 | Суточное наблюдение врачом-реаниматологом | 1 | 1 |
| A14.07.001 | Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии | 0,2 | 1 |
| A13.30.003 | Психологическая адаптация | 1 | 2 |
| A11.09.008 | Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода | 1 | 1 |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных средств и растворов | 0,5 | 3 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 38 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 22 |
| A14.31.011 | Пособие при парентеральном введении лекарственных средств | 1 | 60 |
| A14.01.017 | Бритье кожи предоперационное | 1 | 1 |
| А14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 1 | 2 |
| А14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,3 | 30 |
| А14.31.002 | Размещение тяжелобольного в постели | 0,3 | 14 |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 1 | 10 |
| А14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,3 | 14 |
| А14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелобольного | 0,3 | 3 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,3 | 20 |
| A11.28.008 | Инсталляция мочевого пузыря | 0,1 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,3 | 2 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым катетером | 0,3 | 6 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 20 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 20 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 20 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 20 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 30 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелобольного | 0,3 | 6 |
| A14.28.005 | Пособие при недержании мочи | 0,01 | 10 |
| A24.01.002 | Компресс на кожу | 0,3 | 5 |
| A25.31.019 | Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) | 1 | 1 |
| A19.03.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника | 1 | 10 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 1 | 10 |
| A17.31.012 | Мезоэнцефальная модуляция | 0,5 | 12 |
| А17.31.020 | Воздействие магнитными полями | 0,1 | 10 |
| А17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | 0,01 | 15 |
| А15.01.001 | Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов | 1 | 5 |
| D10.01.06.02 | Организация забора костной ткани | 0,1 | 1 |
| A16.04.009 | Артродез позвоночника (спондилодез) | 0,1 | 1 |
| A16.04.009.001 | Артродез позвоночника (спондилодез) с использованием эндоскопических технологий | 0,1 | 1 |
| A16.04.007.001 | Иссечение межпозвоночного диска с использованием эндоскопических технологий | 0,6 | 1 |
| A16.04.010 | Спондилосинтез | 0,3 | 1 |
| A16.04.027 | Протезирование межпозвонкового диска | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа [\*](#sub_1112) | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД [\*\*](#sub_2223) | ЭКД [\*\*\*](#sub_3334) |
| Анестетики, миорелаксанты | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | 1 |  |  |
|  | Пропофол | 1 | 2000 мг | 2000 мг |
| Кетамин | 0,05 | 1000 мг | 1000 г |
| Тиопентал натрия | 0,05 | 1000 мг | 1000 мг |
| Изофлюран | 0,05 | 20 мл | 20 мл |
| Севофлюран | 0,05 | 20 мл | 20 мл |
| Кислород | 1 | 900000 мл | 900000 мл |
| Миорелаксанты | 1 |  |  |
|  | Пипекурония бромид | 0,05 | 8 мг | 20 мг |
| Цисатракурия безилат | 0,05 | 50 мг | 50 мг |
| Атракурия безилат | 0,9 | 300 мг | 300 мг |
| Баклофен | 0,1 | 24 мг | 400 мг |
| Толперизон | 0,2 | 450 мг | 8000 мг |
| Суксаметония иодид | 1 | 200 мг | 200 мг |
| Местные анестетики | 1 |  |  |
|  | Прокаин | 0,5 | 25 мг | 1000 мг |
| Лидокаин | 0,5 | 20 мг | 30 мг |
| Метамизол натрия | 1 | 8000 мг | 40000 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | 1 |  |  |
|  | Наркотические анальгетики | 1 |  |  |
|  | Тримеперидин | 0,5 | 100 мг | 500 мг |
| Фентанил | 1 | 2 мг | 4 мг |
| Трамадол | 0,4 | 400 мг | 4000 мг |
| Ненаркотические анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства | 1 |  |  |
|  | Кеторолак | 0,5 | 60 мг | 240 мг |
| Кетопрофен | 0,5 | 200 мг | 2 г |
| Парацетамол | 0,1 | 2000 мг | 6000 мг |
| Мелоксикам | 0,2 | 7,5 мг | 135 мг |
| Флупертин | 0,2 | 600 мг | 10800 мг |
| Метамизол натрия | 1 | 8000 мг | 40000 мг |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | 1 |  |  |
|  | Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны | 1 |  |  |
|  | Гидрокортизон | 0,1 | 1000 мг | 5000 мг |
| Преднизолон | 0,2 | 300 мг | 1000 мг |
| Дексаметазон | 0,3 | 40 мг | 120 мг |
| Бетаметазон | 0,4 | 36 мг | 96 мг |
| Инсулин и средства для лечения сахарного диабета | 1 |  |  |
|  | Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) | 1 | 12 ЕД | 72 ЕД |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | 1 |  |  |
|  | Гипотензивные средства | 1 |  |  |
|  | Бетаксолол | 0,5 | 20 мг | 420 мг |
| Амлодипин | 0,4 | 5 мг | 105 мг |
| Верапамил | 0,4 | 240 мг | 5040 мг |
| Нифедипин | 0,2 | 60 мг | 1250 мг |
| Противоаритмические препараты | 1 |  |  |
|  | Амиодарон | 0,33 | 300 мг | 900 мг |
| Эсмолол | 0,33 | 1000 мг | 1000 мг |
| Метопролол | 0,33 | 100 мг | 3000 мг |
| Вазопрессорные средства | 1 |  |  |
|  | Допамин | 0,7 | 200 мг | 1000 мг |
| Эпинефрин | 0,3 | 1 мг | 2 мг |
| Антиангинальные средства | 0,1 |  |  |
|  | Нитроглицерин | 1 | 15 мг | 30 мг |
| Средства для лечения аллергических заболеваний | 1 |  |  |
|  | Антигистаминные средства | 1 |  |  |
|  | Дифенгидрамин | 0,9 | 40 мг | 200 мг |
| Хлоропирамин | 0,05 | 20 мг | 40 мг |
| Клемастин | 0,05 | 4 мг | 20 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | 1 |  |  |
|  | Анксиолитики (транквилизаторы) | 1 |  |  |
|  | Диазепам | 0,4 | 30 мг | 90 мг |
| Феназепам | 0,5 | 0,5 г | 3,5 г |
| Мидазолам | 1 | 25 мг | 25 мг |
| Антагонисты бензодиазепиновых рецепторов | 0,1 |  |  |
|  | Флумазенил | 1 | 0,5 мг | 0,5 мг |
| Антипсихотические средства | 0,05 |  |  |
|  | Дроперидол | 1 | 20 мг | 20 мг |
| Антидепрессанты и средства нормотимического действия | 1 |  |  |
|  | Сертралин | 1 | 50 мг | 850 мг |
| Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему | 1 |  |  |
|  | Неостигмина метилсульфат | 1 | 0,5 мг | 5 мг |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | 1 |  |  |
|  | Антациды и другие противоязвенные средства | 1 |  |  |
|  | Фамотидин | 0,5 | 20 мг | 200 мг |
| Омепразол | 0,5 | 20 мг | 200 мг |
| Антиферменты | 0,05 |  |  |
|  | Апротинин | 1 | 100 ЕД | 500 ЕД |
| Спазмолитические средства | 1 |  |  |
|  | Атропин | 1 | 1 мг | 2 мг |
| Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | 0,1 |  |  |
|  | Метоклопрамид | 1 | 10 мг | 50 мг |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства | 0,1 |  |  |
|  | Сопутствующие средства для лечения опухолей | 1 |  |  |
|  | Ондансетрон | 1 | 4 мг | 8 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | 0,1 |  |  |
|  | Диуретики | 1 |  |  |
|  | Фуросемид | 1 | 20 мг | 60 мг |
| Средства, влияющие на систему крови | 1 |  |  |
|  | Средства, влияющие на систему свертывания крови | 1 |  |  |
|  | Гепарин натрия | 0,5 | 20000 ЕД | 200000 ЕД |
| Надропарин кальция | 0,5 | 0,6 мг | 6 мг |
| Пентоксифиллин | 1 | 100 мг | 1000 мг |
| Растворы и плазмозаменители | 1 |  |  |
|  | Декстроза | 0,1 | 400 мл | 800 мл |
| Гидроксиэтилкрахмал | 0,5 | 500 мл | 1000 мл |
| Желатин | 0,5 | 500 мл | 1000 мл |
| Пентоксифиллин | 1 | 100 мг | 1000 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | 1 |  |  |
|  | Антибактериальные средства | 1 |  |  |
|  | Цефазолин | 0,05 | 4 000 мг | 4000 мг |
| Цефуроксим | 0,9 | 1500 мг | 4500 мг |
| Ципрофлоксацин | 0,05 | 400 мг | 1200 мг |
| Средства, влияющие на органы дыхания | 0,1 |  |  |
|  | Противоастматические средства | 1 |  |  |
|  | Аминнофиллин | 1 | 240 мг | 240 мг |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 |  |  |
|  | Кальция хлорид | 0,1 | 10 мг | 20 мг |
| Калия, магния аспарагинат | 0,3 | 500 мл | 500 мл |
| Натрия хлорид | 0,1 | 400 мл | 800 мл |
| Растворы электролитные моно- и поликомпонентные | 1 | 400 мл | 4000 мл |

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

\* анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

# Консервированная кровь человека и ее компоненты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| Плазма свежезамороженная из дозы крови | 0,4 | 2 дозы |
| Эритроцитная масса | 0,4 | 2 дозы |

# Питательные смеси

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| Смеси для парентерального питания | 0,01 |  |
|  | Растворы аминокислот | 0,5 | 3000 мл |
| Жировые эмульсии | 0,5 | 600 мл |
| Смеси для энтерального зондового питания | 0,01 | 3000 мл |

# Импланты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| Пористый имплантат | 0,4 | 3 |
| Комплект для вентрального спондилосинтеза | 0,1 | 1 |
| Комплект для дорсального спондилосинтеза. | 0,2 | 1 |

# 4. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: поражения межпозвоночных дисков поясничного и другого отделов с радикулопатией, другое уточненное смещение межпозвоночного диска, другое уточненное поражение межпозвоночного диска, поражение межпозвоночного диска неуточненное

Код по МКБ-10: М51.1, 51.2, 51.3, 51 8, 51.9

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: выраженный рубцово-спаечный процесс после неоднократных анатомических операций;

медикаментозно-резистентный болевой синдром

Условия оказания: стационарная помощь

# 4.1 Диагностика

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| А01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы | 1 | 3 |
| А01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы | 1 | 3 |
| А01.23.003 | Пальпация при патологии центральной нервной системы | 1 | 3 |
| А01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы | 1 | 2 |
| А01.24.002 | Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы | 1 | 1 |
| А01.24.003 | Пальпация при патологии периферической нервной системы | 1 | 1 |
| А01.24.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы | 1 | 1 |
| А01.31.010 | Визуальный общетерапевтический осмотр | 1 | 1 |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.30.002 | Визуальное исследование в психиатрии | 0,5 | 1 |
| A13.30.001 | Патопсихологическое обследование | 0,5 | 1 |
| A14.31.014 | Оценка интенсивности боли | 1 | 1 |
| A13.30.010 | Нейропсихологическое исследование | 1 | 2 |
| A06.03.011 | Рентгенография шейного отдела позвоночника | 0,3 | 1 |
| A06.03.019 | Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными нагрузками | 0,5 | 1 |
| A06.03.016 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | 0,5 | 1 |
| A06.03.017 | Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника | 0,5 | 1 |
| A06.03.018 | Рентгенография крестца и копчика | 0,2 | 1 |
| A06.03.019 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 0,5 | 1 |
| A06.31.007 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 1 | 1,25 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга | 1 | 1 |
| A05.23.002.001 | Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы с контрастным усилением | 1 | 1 |
| A05.23.002.002 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с функциональными пробами | 0,3 | 1 |
| A06.31.006.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 1 | 1 |
| A05.31.003 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 1 | 2 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,3 | 1 |
| A05.23.008 | Чрескожная магнитная стимуляция головного и спинного мозга | 0,5 | 1 |
| A17.24.002 | Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы | 0,5 | 1 |
| A05.23.007 | Описание, интерпретация и расшифровка данных электрофизиологических методов исследования центральной нервной системы | 1 | 1 |

# 4.2. Лечение из расчета 24 дня

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количестве |
| А01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы | 1 | 30 |
| А01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы | 1 | 30 |
| А01.23.003 | Пальпация при патологии центральной нервной системы | 1 | 30 |
| А01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы | 1 | 30 |
| А01.24.002 | Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы | 1 | 30 |
| А01.24.003 | Пальпация при патологии периферической нервной системы | 1 | 30 |
| А01.24.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы | 1 | 30 |
| А01.31.010 | Визуальный общетерапевтический осмотр | 1 | 1 |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая | 1 | 1 |
| А01.30.002 | Визуальное исследование в психиатрии | 0,5 | 1 |
| А13.30.001 | Патопсихологическое обследование | 0,5 | 1 |
| А14.31.014 | Оценка интенсивности боли | 1 | 15 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1,2 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1,2 |
| А06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| А06.03.011 | Рентгенография шейного отдела позвоночника | 0,3 | 1 |
| А06.03.019 | Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными нагрузками | 0,8 | 1 |
| А06.03.016 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | 1 | 1 |
| А06.03.017 | Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника | 0,8 | 1 |
| А06.03.019 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 0,3 | 1 |
| А06.03.020 | Рентгенография позвоночника в динамике | 1 | 1,5 |
| А06.31.007 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 1 | 1,15 |
| А06.03.002 | Компьютерная томография головы | 0,3 | 1,3 |
| А06.03.002.001 | Компьютерная томография головы с контрастным усилением | 0,1 | 1 |
| А05.23.002.001 | Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы с контрастным усилением | 0,3 | 1 |
| А05.23.002.002 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с функциональными пробами | 0,1 | 1 |
| D04.06.31.02 | Планирование и моделирование оперативного вмешательства с использованием трехмерной модели головы | 0,1 | 1,5 |
| А06.03.002 | Контрольная компьютерная томография для нейронавигации | 0,1 | 1 |
| А06.31.006.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 1 | 1 |
| А05.31.003 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 1 | 1 |
| А05.23.008 | Чрескожная магнитная стимуляция головного и спинного мозга | 0,5 | 1 |
| А17.24.002 | Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы | 0,5 | 1 |
| А04.12.002 | Ультразвуковая доплерография вен | 0,1 | 1 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,3 | 2 |
| А05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами | 0,3 | 2 |
| А05.23.005 | Регистрация моторных вызванных потенциалов | 0,3 | 2 |
| А05.23.006 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга | 0,2 | 2 |
| А05.23.007 | Описание, интерпретация и расшифровка данных электрофизиологических методов исследования центральной нервной системы | 1 | 1,5 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 6 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 6 |
| А08.05.006 | Исследование лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 6 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 6 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов в крови | 1 | 6 |
| А08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 6 |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 6 |
| А08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 1 | 6 |
| А08.05.009 | Определение цветового показателя | 1 | 6 |
| А09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 6 |
| А26.05.001 | Бактериологическое исследование крови на стерильность | 0,05 | 2 |
| А09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 3 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 3 |
| А09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 3 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 3 |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 3 |
| А26.28.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,05 | 2 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 6 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 2 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 2 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 0,05 | 1 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 5 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 5 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 5 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| А09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 | 2 |
| А09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 1 | 3 |
| А09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы, в крови | 0,25 | 2 |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в крови | 0,1 | 5 |
| А12.05.042 | Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) | 1 | 2,2 |
| А12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 1 | 2,2 |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 1 | 2,2 |
| 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 антитела класса M,G (Ig M, Ig G) к Hepatitis С virus | 1 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1 | 1 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2 | 1 | 1 |
| А12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, О) | 1 | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 50 |
| A11.23.001 | Спинномозговая пункция | 0,05 | 2 |
| A11.23.001.001 | Спинномозговая пункция с эндолюмбальным введением антибиотиков | 0,05 | 3 |
| A09.23.001 | Цитологическое исследование клеток в спинномозговой жидкости | 0,05 | 2 |
| A09.23.008 | Исследование физических свойств спинномозговой жидкости | 0,05 | 2 |
| A09.23.011 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) | 0,05 | 2 |
| A09.23.005 | Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости | 0,05 | 2 |
| A09.23.004 | Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости | 0,05 | 2 |
| A09.23.016 | Исследование уровня лактата в спинномозговой жидкости | 0,05 | 2 |
| А26.23.006 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,05 | 2 |
| А26.23.013 | Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на кандида (Candida spp.) | 0,05 | 2 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 50 |
| A14.31.011 | Пособие при парентеральном введении лекарственных средств | 1 | 50 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 1 | 2,5 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым катетером | 1 | 10 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,3 | 96 |
| A14.31.002 | Размещение тяжелобольного в постели | 0,3 | 30 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 0,8 | 20 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,3 | 24 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному | 0,3 | 24 |
| A14.31.015 | Обучение членов семьи пациента технике его перемещения в постели | 0,3 | 2 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 48 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 30 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 48 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 48 |
| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента | 0,3 | 24 |
| A14.31.012 | Оценка степени риска развития пролежней | 0,3 | 48 |
| A14.01.002 | Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного | 0,3 | 24 |
| A14.07.002 | Уход за полостью рта тяжелобольному | 0,3 | 48 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелобольного | 0,3 | 60 |
| A14.28.005 | Пособие при недержании мочи | 0,05 | 24 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,1 | 2 |
| A14.28.002 | Уход за постоянным мочевым катетером | 0,2 | 48 |
| А14.31.007 | Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных | 0,3 | 60 |
| А14.01.017 | Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка | 1 | 1 |
| А14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 1 | 2 |
| А15.01.001 | Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов | 1 | 6 |
| А26.02.001 | Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,03 | 1 |
| А26.02.001 | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,01 | 1 |
| А26.31.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам | 0,1 | 5 |
| А25.23.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях периферической и центральной нервной системы | 1 | 24 |
| А25.23.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях периферической и центральной нервной системы | 1 | 24 |
| А25.23.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях периферической и центральной нервной системы | 1 | 24 |
| В01.020.01 | Прием (осмотр, консультация) врача.лечебной физкультуры | 1 | 2 |
| A25.31.019 | Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) | 1 | 1 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,2 | 8 |
| A17.31.012 | Мезоэнцефальная модуляция | 0,5 | 12 |
| A09.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы | 0,5 | 8 |
| A17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | 0,05 | 5 |
| B01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| A13.30.010 | Нейропсихологическое исследование | 1 | 2 |
| A12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием крови | 0,1 | 2 |
| A21.12.002 | Перемежающаяся пневмокомпрессия | 0,2 | 3 |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| B01.003.03 | Суточное наблюдение врачом-реаниматологом | 1 | 1 |
| A16.23.059.001 | Имплантация эпидуральных спинальных электродов | 0,8 | 1 |
| A06.03.064 | Рентгеноскопия позвоночника | 0,8 | 50 |
| A10.23.001 | Интраоперационное электрофизиологическое исследование головного и спинного мозга | 1 | 1,5 |
| A16.23.06.001 | Коррекция положения эпидуральных спинальных электродов | 0,2 | 0,5 |
| A16.12.019 | Удаление сгустков или инфицированной ткани из раны | 0,01 | 1 |
| A16.23.002 | Краниотомия | 0,1 | 1 |
| A16.23.059.002 | Имплантация эпидуральных электродов над проекцией центральной коры головного мозга | 0,1 | 1 |
| A16.23.060.002 | Коррекция положения эпидуральных электродов над проекцией центральной коры головного мозга | 0,05 | 0,5 |
| A16.23.077.001 | Имплантация внутримозговых электродов стереотаксическим методом | 0,1 | 1 |
| A16.23.078.001 | Коррекция положения внутримозговых электродов стереотаксическим методом | 0,05 | 0,5 |
| A16.23.019 | Удаление гематомы головного мозга | 0,01 | 1 |
| A16.23.020 | Пластика твердой мозговой оболочки | 0,01 | 1 |
| A16.23.006 | Краниопластика | 0,02 | 1 |
| A17.23.003 | Тестовая стимуляция с неврологической оценкой динамики неврологического статуса | 1 | 10 |
| A16.23.061 | Имплантация подкожной части нейростимулятора | 1 | 1 |
| A23.23.001 | Настройка нейростимулятора | 1 | 20 |
| A13.30.003 | Психологическая адаптация | 1 | 1 |
| A13.31.001 | Обучение самоуходу | 1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа [\*](#sub_1113) | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД [\*\*](#sub_2224) | ЭКД [\*\*\*](#sub_3335) |
| Анестетики, миорелаксанты | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | 1 |  |  |
|  | Пропофол | 0,8 | 1 г | 2 г |
| Кетамин | 0,1 | 160 мг | 160 мг |
| Тиопентал натрия | 0,95 | 3 г | 6 г |
| Динитроген оксид | 1 | 1300 л | 1300 л |
| Кислород | 1 | 900 л | 900 л |
| Миорелаксанты | 1 |  |  |
|  | Пипекурония бромид | 1 | 4 мг | 4 мг |
| Суксаметония хлорид | 1 | 200 мг | 200 мг |
| Местные анестетики | 1 |  |  |
|  | Лидокаин | 0,1 | 200 мг | 1000 мг |
| Ропивакаин | 0,8 | 400 мг | 300 мг |
| Бупивакаин | 0,1 | 20 мг | 20 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для печения ревматических заболеваний и подагры | 1 |  |  |
|  | Наркотические анальгетики | 1 |  |  |
|  | Фентанил | 0,9 | 2 мг | 4 мг |
| Тримеперидин | 0,05 | 20 мг | 100 мг |
| Трамадол | 0,2 | 100 мг | 1000 мг |
| Ненаркотические анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты | 1 |  |  |
|  | Кеторолак | 0,1 | 30 мг | 300 мг |
| Кетопрофен | 0,3 | 300 мг | 3000 мг |
| Диклофенак | 0,3 | 200 мг | 2000 мг |
| Метамизол натрия | 0,95 | 4 г | 20 г |
| Ацетилсалициловая кислота | 0,7 | 500 мг | 3000 мг |
| Нимесулид | 0,3 | 50 мг | 1,0 г |
| Мелоксикам | 0,3 | 15 мг | 750 мг |
| Средства для лечения аллергических заболеваний | 0,8 |  |  |
|  | Антигистаминные препараты | 1 |  |  |
|  | Дифенгидрамин | 0,5 | 20 мг | 140 мг |
| Клемастин | 0,25 | 2 мг | 48 мг |
| Хлоропирамин | 0,2 | 75 мг | 1800 мг |
| Лоратадин | 0,05 | 10 мг | 240 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | 1 |  |  |
|  | Анксиолитики (транквилизаторы) | 1 |  |  |
|  | Диазепам | 0,6 | 5 мг | 50 мг |
| Оксибутират натрия | 0,05 | 400 мг | 1200 мг |
| Алпразолам | 0,04 | 0,75 мг | 7,5 мг |
| Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | 0,3 | 1 мг | 24 мг |
| Оксазепам | 0,01 | 10 мг | 100 мг |
| Средства для лечения нарушений сна | 1 |  |  |
|  | Зопиклон | 0,1 | 7,5 мг | 75 мг |
| Мидазолам | 1 | 10 мг | 20 мг |
| Антипсихотические средства | 1 |  |  |
|  | Галоперидол | 0,05 | 5 мг | 25 мг |
| Дроперидол | 0,8 | 20 мг | 20 мг |
| Кветиапин | 0,2 | 75 мг | 750 мг |
| Хлорпромазин | 0,03 | 25 мг | 75 мг |
| Рисперидон | 0,1 | 1 мг | 7 мг |
| Клозапин | 0,02 | 50 мг | 500 мг |
| Перфеназин | 0,25 | 4 мг | 40 мг |
| Тиоридазин | 0,01 | 25 мг | 250 мг |
| Левомепромазин | 0,01 | 25 мг | 50 мг |
| Трифлуоперазин | 0,01 | 5 мг | 50 мг |
| Сульпирид | 0,01 | 100 мг | 1000 мг |
| Зуклопентиксол | 0,01 | 50 мг | 150 мг |
| Антидепрессанты и средства нормотимического действия | 0,3 |  |  |
|  | Сертралин | 0,35 | 100 мг | 1000 мг |
| Амитриптилин | 0,15 | 25 мг | 250 мг |
| Мапротилин | 0,25 | 25 мг | 250 мг |
| Циталопрам | 0,25 | 20 мг | 200 мг |
| Противосудорожные средства | 1 |  |  |
|  | Карбамазепин | 0,6 | 900 мг | 21600 мг |
| Габапентин | 0,05 | 900 мг | 21600 мг |
| Бензонал | 0,15 | 300 мг | 7200 мг |
| Ламотриджин | 0,2 | 200 мг | 4800 мг |
| Вальпроевая кислота и ее натриевая соль | 0,4 | 1000 мг | 24000 мг |
| Топирамат | 0,15 | 200 мг | 2000 мг |
| Фенобарбитал | 0,01 | 50 мг | 500 мг |
| Клоназепам | 0,2 | 2 мг | 20 мг |
| Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему | 0,8 |  |  |
|  | Толперизон | 0,45 | 450 мг | 10800 мг |
| Тизанидин | 0,55 | 12 мг | 288 мг |
| Средства для лечения паркинсонизма | 0,07 |  |  |
|  | Амантадин | 0,4 | 300 мг | 7200 мг |
| Леводопа + Карбидопа | 0,4 | 1000 мг | 24000 мг |
| Тригексифенидил | 0,2 | 1 мг | 24 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | 1 |  |  |
|  | Гипотензивные средства | 0,6 |  |  |
|  | Клонидин | 0,05 | 0,2 мг | 0,6 мг |
| Моноприл | 0,2 | 20 мг | 480 мг |
| Пропранолол | 0,4 | 30 мг | 720 мг |
| Нифедипин | 0,3 | 40 мг | 960 мг |
| Амлодипин | 0,1 | 10 мг | 240 мг |
| Индапамид | 0,05 | 2,5 мг | 25 мг |
| Магния сульфат | 0,2 | 2,5 мг | 25 мг |
| Средства для лечения сердечной недостаточности | 0,3 |  |  |
|  | Каптоприл | 0,3 | 100 мг | 2400 мг |
| Эналаприл | 0,7 | 40 мг | 960 мг |
| Строфантин | 0,01 | 1 мг | 24 мг |
| Периндоприл | 0,05 | 4 мг | 96 мг |
| Вазопрессорные средства | 0,1 |  |  |
|  | Добутамин | 0,05 | 2304 мг | 23040 мг |
| Фенилэфрин | 0,98 | 48 мг | 96 мг |
| Допамин | 0,01 | 1728 мг | 17280 мг |
| Противоаритмические препараты | 0,1 |  |  |
|  | Амиодарон | 0,6 | 1200 мг | 4800 мг |
| Прокаинамид | 0,4 | 2 г | 10 г |
| Атенолол | 0,3 | 100 мг | 2400 мг |
| Антиангинальные средства | 0,1 |  |  |
|  | Нитроглицерин | 0,3 | 100 мкг | 2400 мкг |
| Изосорбида динитрат | 0,3 | 120 мг | 2880 мг |
| Триметазидин | 0,4 | 70 мг | 1680 мг |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | 1 |  |  |
|  | Инсулин и средства для лечения сахарного диабета | 0,02 |  |  |
|  | Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) | 1 | 20 ЕД | 120 ЕД |
| Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны | 1 |  |  |
|  | Гидрокортизон | 0,1 | 50 мг | 1000 мг |
| Преднизолон | 0,05 | 30 мг | 720 мг |
| Дексаметазон | 0,98 | 16 мг | 400 мг |
| Флудрокортизон | 0,02 | 0,1 мг | 0,7 мкг |
| Левотироксин натрия | 0,05 | 100 мкг | 24000 мкг |
| Десмопрессин | 0,1 | 0,4 мг | 2,8 мг |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | 0,8 |  |  |
|  | Антациды и другие противоязвенные средства | 0,1 |  |  |
|  | Алгелдрат + Магния гидроксид | 0,05 | 3366 мг | 80724 мг |
| Ранитидин | 0,7 | 300 мг | 7200 мг |
| Фамотидин | 0,3 | 40 мг | 960 мг |
| Омепразол | 0,02 | 20 мг | 480 мг |
| Сукральфат | 0,02 | 4 г | 96 г |
| Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | 0,6 |  |  |
| Метоклопрамид | 1 | 316,2 мг | 6324 мг |
| Спазмолитические средства | 1 |  |  |
|  | Атропин | 1 | 1 мг | 2 мг |
| Дротаверин | 0,4 | 80 мг | 240 мг |
| Папаверин | 0,6 | 40 мг | 200 мг |
| Прочие средства, влияющие на желудочно-кишечный тракт | 0,1 |  |  |
|  | Домперидон | 1 | 60 мг | 600 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | 0,5 |  |  |
|  | Диуретики | 1 |  |  |
|  | Ацетазоламид | 0,5 | 250 мг | 1000 мг |
| Фуросемид | 05 | 20 мг | 80 мг |
| Средства, влияющие на кровь | 1 |  |  |
|  | Средства, влияющие на систему свертывания крови | 0,95 |  |  |
|  | Пентоксифиллин | 0,05 | 1500 мг | 15000 мг |
| Варфарин | 0,05 | 750 мкг | 7500 мкг |
| Гепарин натрий | 0,95 | 1000 ME | 7000 ME |
| Этамзилат | 0,8 | 250 мг | 1000 мг |
| Аминокапроновая кислота | 0,3 | 12 г | 12 г |
| Растворы и плазмозаменители | 1 |  |  |
|  | Декстран, мол. масса около 60000 | 0,4 | 400 мл | 2000 мл |
| Декстран мол. масса около 35000 | 0,6 | 400 мл | 2000 мл |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 |  |  |
|  | Натрия хлорид | 0,6 | 400 мл | 1200 мл |
| Кальция хлорид | 0,95 | 1000 мг | 5000 мг |
| Калия, магния аспарагинат | 0,5 | 1,8 г | 25 г |
| Растворы электролитные моно- и поликомпонентные | 1 | 500 мл | 2000 мл |
| Средства, влияющие на органы дыхания | 0,8 |  |  |
|  | Противоастматические средства | 0,8 |  |  |
|  | Аминофиллин | 1 | 360 мг | 10800 мг |
| Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках | 0,1 |  |  |
|  | Ацетилцистеин | 1 | 600 мг | 3000 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | 1 |  |  |
|  | Антибактериальные средства | 1 |  |  |
|  | Цефазолин | 0,7 | 6000 мг | 18000 мг |
| Цефтриаксон | 0,4 | 2000 мг | 10000 мг |
| Амикацин | 0,05 | 1500 мг | 10500 мг |
| Ципрофлоксацин | 0,1 | 1000 мг | 5000 мг |
| Ванкомицин | 0,05 | 2000 мг | 20000 мг |
| Меропенем | 0,05 | 4000 мг | 40000 мг |
| Пипемидовая кислота | 0,1 | 800 мг | 8000 мг |
| Противогрибковые средства | 0,5 |  |  |
|  | Флуконазол | 0,4 | 400 мг | 4000 мг |
| Кетоконазол | 0,7 | 200 мг | 2000 мг |
| Противопротозойные и противомалярийные средства | 0,1 |  |  |
| Метронидазол | 1 | 1500 мг | 15000 мг |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства | 0,5 |  |  |
|  | Сопутствующие средства | 1 |  |  |
|  | Ондансетрон | 1 | 8 мг | 12 мг |

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

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

# Импланты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| Имплантируемый тестовый электрод | 1 | 2 |
| Имплантируемая система для нейростимуляции | 1 | 1 |