Зарегистрировано в Минюсте России 21 января 2013 г. N 26618

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 616н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПОРАЖЕНИЯХ**

**ОТДЕЛЬНЫХ НЕРВОВ, НЕРВНЫХ КОРЕШКОВ И СПЛЕТЕНИЙ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96D0AAA1B6EBB3BFB50C4540C5DAAEE3D415C59BCF589CE7FC46B4F196D2Ce266L) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#Par28) специализированной медицинской помощи при поражениях отдельных нервов, нервных корешков и сплетений согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 616н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПОРАЖЕНИИ**

**ОТДЕЛЬНЫХ НЕРВОВ, НЕРВНЫХ КОРЕШКОВ И СПЛЕТЕНИЙ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684Fe569L) X [<\*>](#Par767)

Нозологические единицы

[G50.0](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACA63471De66BL) Невралгия тройничного нерва

[G51.3](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACA63471Ce66BL) Клонический гемифациальный спазм

[G53.8](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACA634711e66FL) Другие поражения черепных нервов при

других болезнях, классифицированных в

других рубриках

[G54.0](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACA634710e668L) Поражения нервных корешков и сплетений

[G56.0](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACA63461Be66CL) Синдром запястного канала

[G57.0](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACA63461Ae66FL) Поражение седалищного нерва

[T14.4](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACC6B4918e668L) Травма нерва (нервов) неуточненной области

тела

[T90.3](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACC694F1De66CL) Последствие травмы черепных нервов

[T91](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACB6A4A18e66EL) Последствия травм шеи и туловища

[T92](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACB6A4A1Be66EL) Последствия травм верхней конечности

[T93](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684F5951ECBD99803ACB6A4A1Ae66BL) Последствия травм нижней конечности

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления [<1>](#Par97) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 1 | 1 |
| B01.024.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нейрохирурга первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 0,4 | 1 |
| B01.035.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра первичный | 0,4 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,25 | 1 |
| B02.069.001 | Прием (тестирование,  консультация)  медицинского психолога  первичный | 0,01 | 1 |

--------------------------------

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.083 | Исследование уровня  гликированного  гемоглобина в крови | 0,2 | 1 |
| A09.20.003 | Определение Д-димера | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A12.05.039 | Определение времени  свертывания плазмы  крови, активированного  каолином и (или)  кефалином | 1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B  (HBsAg Hepatitis B  virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C  (Hepatitis C virus) в  крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human  immunodeficiency virus  HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human  immunodeficiency virus  HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| B03.005.004 | Исследование  коагуляционного  гемостаза | 0,1 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 0,1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови  развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое  исследование органов  брюшной полости  (комплексное) | 0,2 | 1 |
| A05.02.001.016 | Электродиагностика  (определение  электровозбудимости  (функциональных  свойств) периферических двигательных нервов и  скелетных мышц) | 0,3 | 1 |
| A05.02.001.017 | Электродиагностика  (определение  электровозбудимости  (функциональных  свойств) лицевого и  тройничного нервов,  мимических и  жевательных мышц) | 0,7 | 1 |
| A05.03.003.001 | Магнитно-резонансная  томография основания  черепа с ангиографией | 0,7 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная  томография головного  мозга с  контрастированием | 1 | 1 |
| A05.24.002 | Регистрация  соматосенсорных  вызванных потенциалов  двигательных нервов | 0,3 | 1 |
| A06.03.002.001 | Компьютерная томография головы с  контрастированием | 0,5 | 1 |
| A06.03.002.003 | Спиральная компьютерная томография головы | 0,5 | 1 |
| A06.03.003 | Рентгенография  основания черепа | 0,1 | 1 |
| A06.03.004 | Рентгенография черепных отверстий | 0,1 | 1 |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение  врачом-анестезиологом-  реаниматологом | 0,1 | 1 |
| B01.020.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача по  лечебной физкультуре | 0,2 | 1 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога повторный | 0,5 | 2 |
| B01.024.003 | Ежедневный осмотр  врачом-нейрохирургом с  наблюдением и уходом  среднего и младшего  медицинского персонала  в отделении стационара | 1 | 9 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  повторный | 0,25 | 1 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,8 | 4 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,4 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B03.003.005 | Суточное наблюдение  реанимационного  пациента | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 0,25 | 8 |
| A12.05.039 | Определение времени  свертывания плазмы  крови, активированного  каолином и (или)  кефалином | 0,5 | 1 |
| B03.005.004 | Исследование  коагуляционного  гемостаза | 0,5 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови  развернутый | 1 | 3 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 1 | 3 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.004 | Регистрация моторных  вызванных потенциалов | 0,25 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,4 | 2 |
| A10.24.001 | Интраоперационное  электрофизиологическое  исследование  периферических нервов | 0,3 | 1 |
| A12.30.004 | Суточное прикроватное  мониторирование  жизненных функций и  параметров | 0,7 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения,  требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 0,01 | 1 |
| A16.01.004.002 | Ревизия  послеоперационной раны  под наркозом | 0,001 | 1 |
| A16.23.019 | Пластика черепных  нервов | 0,4 | 1 |
| A16.23.074.001 | Декомпрессия корешка  черепно-мозгового нерва микроваскулярная с  установкой протектора | 0,1 | 1 |
| A16.24.001 | Разделение или  иссечение нерва | 0,1 | 1 |
| A16.24.002.001 | Сшивание нерва с  использованием  микрохирургической  техники | 0,9 | 1 |
| A16.24.003 | Рассечение спаек и  декомпрессия нерва | 0,25 | 1 |
| A16.24.006.001 | Невротомия с  применением  микрохирургической  техники | 0,3 | 1 |
| A16.24.007 | Трансплантация нерва | 0,2 | 1 |
| A16.24.014.001 | Аутотрансплантация  периферического нерва с использованием  микрохирургической  техники | 0,2 | 1 |
| A16.24.017.001 | Транспозиция ветвей  лицевого нерва с  использованием  микрохирургической  техники | 0,1 | 1 |
| A16.24.018 | Рассечение спаек и  декомпрессия стволов  нервных сплетений | 0,3 | 1 |
| A16.24.019 | Невротизация | 0,3 | 1 |
| A16.24.019.001 | Невротизация  брахиоплексальная  селективная с  применением  микрохирургической  техники | 0,2 | 1 |
| A16.24.019.002 | Невротизация  интеркостобрахеальная  селективная с  применением  микрохирургической  техники | 0,2 | 1 |
| A16.24.019.003 | Невротизация  внутриплексальная с  применением  микрохирургической  техники | 0,2 | 1 |
| A16.26.024 | Блефарорафия | 0,5 | 1 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое  пособие (включая раннее послеоперационное  ведение) | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской  реабилитации | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A15.12.002.001 | Прерывистая  пневмокомпрессия нижних конечностей | 0,05 | 4 |
| A15.23.001 | Наложение повязки при  операциях на головном  мозге | 1 | 8 |
| A17.24.011 | Элекстростимуляция  периферических  двигательных нервов и  скелетных мышц | 0,3 | 5 |
| A17.30.030 | Электростимуляция  лицевого и/или  тройничного нервов,  мимических и/или  жевательных мышц | 0,4 | 5 |
| A19.23.002.014 | Индивидуальное занятие  лечебной физкультурой  при заболеваниях  центральной нервной  системы и головного  мозга | 0,7 | 4 |
| A19.24.001 | Лечебная физкультура  при заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,25 | 4 |
| A19.24.001.001 | Индивидуальное занятие  при заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,25 | 3 |
| A19.24.001.026 | Лечебная физкультура с  использованием  аппаратов и тренажеров  при заболеваниях  периферической нервной  системы | 0,25 | 5 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Анатомо-   терапевтическо-   химическая   классификация | Наименование   лекарственного   препарата [<\*\*>](#Par768) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par769) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par770) |
| A02BA | Блокаторы H2-  гистаминовых  рецепторов |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Ранитидин |  | мг | 300 | 9000 |
|  |  | Фамотидин |  | мг | 40 | 1200 |
| A03BA | Алкалоиды  белладонны,  третичные амины |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Атропин |  | мг | 1,5 | 6 |
| A03FA | Стимуляторы  моторики желудочно- кишечного тракта |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Метоклопрамид |  | мг | 30 | 450 |
| A06AD | Осмотические  слабительные  средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Магния сульфат |  | мг | 7000 | 105000 |
| A07AA | Антибиотики |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Канамицин |  | мг | 1500 | 7500 |
| A12BA | Препараты калия |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Калия хлорид |  | мг | 3000 | 45000 |
| A12CX | Другие минеральные  вещества |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния  аспарагинат |  | мг | 250 | 500 |
| B02AA | Аминокислоты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Аминокапроновая  кислота |  | мг | 16000 | 160000 |
| B05AA | Кровезаменители и  препараты плазмы  крови |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Гидроксиэтилкрахмал |  | мл | 60 | 600 |
|  |  | Декстран |  | мл | 1000 | 12500 |
| B05BC | Растворы с  осмодиуретическим  действием |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Маннитол |  | г | 70 | 350 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 1000 | 15000 |
| C01CA | Адренергические и  дофаминергические  средства |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Допамин |  | мг | 500 | 5000 |
| D04AA | Антигистаминные  препараты для  наружного  применения |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Дифенгидрамин |  | мг | 90 | 750 |
| D06AX | Другие антибиотики  для наружного  применения |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Гентамицин |  | мг | 210 | 2100 |
| H01BA | Вазопрессин и его  аналоги |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Десмопрессин |  | мг | 4 | 600 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая комбинации  с ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин +  [Клавулановая  кислота] |  | мг | 500 | 5000 |
| J01DB | Цефалоспорины  первого поколения |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Цефазолин |  | мг | 3000 | 15000 |
|  |  | Цефалексин |  | мг | 2000 | 10000 |
| J01DD | Цефалоспорины  третьего поколения |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Цефоперазон +  [Сульбактам] |  | мг | 4000 | 40000 |
|  |  | Цефотаксим |  | мг | 4000 | 40000 |
|  |  | Цефтазидим |  | мг | 4000 | 40000 |
|  |  | Цефтриаксон |  | мг | 2000 | 20000 |
| J01DE | Цефалоспорины  четвертого  поколения |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Цефепим |  | мг | 2000 | 20000 |
| J01DH | Карбапенемы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Имипенем +  [Циластатин] |  | мг | 2000 | 20000 |
|  |  | Меропенем |  | мг | 2000 | 20000 |
| J01GB | Другие  аминогликозиды |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Амикацин |  | мг | 1000 | 10000 |
|  |  | Тобрамицин |  | мг | 240 | 4000 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Левофлоксацин |  | мг | 500 | 5000 |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мл | 500 | 5000 |
| J01XA | Антибиотики  гликопептидной  структуры |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Ванкомицин |  | мг | 2000 | 20000 |
| J01XX | Прочие  антибактериальные  препараты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Линезолид |  | мг | 1200 | 12000 |
| M01AB | Производные  уксусной кислоты  и родственные  соединения |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 100 | 500 |
|  |  | Кеторолак |  | мл | 30 | 900 |
| M01AC | Оксикамы |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Лорноксикам |  | мг | 12 | 60 |
| M01AE | Производные  пропионовой  кислоты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Кетопрофен |  | мг | 150 | 750 |
| N01AH | Опиоидные  анальгетики |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Фентанил |  | мг | 1 | 5 |
| N01AX | Другие общие  анестетики |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Кетамин |  | мг | 100 | 200 |
|  |  | Пропофол |  | мг | 800 | 8000 |
| N02AA | Природные алкалоиды опия |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Морфин |  | мг | 30 | 120 |
| N02AX | Анальгетики со  смешанным  механизмом действия |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Трамадол |  | мг | 300 | 1800 |
| N03AE | Производные  бензодиазепина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 8 | 80 |
| N03AF | Производные  карбоксамида |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 1000 | 6000 |
| N06BX | Другие  психостимуляторы и  ноотропные  препараты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Цитиколин |  | мг | 2000 | 10000 |
| N07AX | Другие  парасимпатомиметики |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Холина  альфосцерат |  | мг | 1000 | 10000 |
| R01AA | Симпатомиметики |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Фенилэфрин |  | мг | 4 | 40 |
| R05CB | Муколитические  препараты |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Ацетилцистеин |  | мг | 500 | 5000 |
| V07AB | Растворители и  разбавители,  включая  ирригационные  растворы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Вода для инъекций |  | мл | 500 | 5000 |

4. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование вида   медицинского изделия | Усредненный показатель   частоты предоставления | Среднее   количество |
| 6952 | Заплата для твердой  мозговой оболочки | 0,25 | 1 |
| 6909 | Фетр медицинский для  заплат | 1 | 1 |

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного  питания | Усредненный показатель частоты   предоставления | Количество |
| Основная лечебная диета  (ОЛД) | 0,1 | 10 |
| Основной вариант  стандартной диеты | 0,9 | 10 |

--------------------------------

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96C0EB91B6EBB3BF650CC5F590AA8BF684Fe569L) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([часть 5 статьи 37](consultantplus://offline/ref=F9A14449F9413991ADF96D0AAA1B6EBB3BFB50C4540C5DAAEE3D415C59BCF589CE7FC46B4F196A24e26CL) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).