Зарегистрировано в Минюсте России 1 апреля 2013 г. N 27954

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1537н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ

ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩЕЙ ПОЛИНЕВРОПАТИИ

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

Утвердить [стандарт](#P28) специализированной медицинской помощи при хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1537н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ

ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩЕЙ ПОЛИНЕВРОПАТИИ

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: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по МКБ X [<\*>](#P816)

Нозологические единицы

 G61.8 Другие воспалительные полиневропатии

 G61.9 Воспалительная полиневропатия

 неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
| Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления [<1>](#P129) | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.005.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- гематолога первичный  | 0,05  | 1  |
| B01.006.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- генетика первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.014.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.020.001  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре  | 1  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 1  | 1  |
| B01.027.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- онколога первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.040.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.047.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.047.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 1  | 1  |
| B01.054.002  | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный  | 1  | 1  |
| B01.054.004  | Прием (осмотр, консультация) врача ультразвуковой диагностики первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.054.006  | Прием (осмотр, консультация) врача- рефлексотерапевта первичный  | 0,7  | 1  |
| B01.057.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный  | 0,05  | 1  |
| B01.058.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.058.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога первичный  | 0,9  | 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  |
| A09.05.002  | Оценка гематокрита  | 1  | 1  |
| A09.05.009  | Определение концентрации C- реактивного белка в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.023  | Исследование уровня глюкозы в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.054  | Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.083  | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.103  | Исследование уровня парапротеинов в крови  | 1  | 1,1  |
| A09.05.177  | Исследование уровня (концентрации) изоферментов креатинкиназы в крови  | 1  | 1  |
| A09.23.001  | Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости  | 0,8  | 1  |
| A09.23.002  | Определение крови в спинномозговой жидкости  | 0,8  | 1  |
| A09.23.003  | Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости  | 0,8  | 1  |
| A09.23.004  | Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости  | 0,8  | 1  |
| A09.23.005  | Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости  | 0,8  | 1  |
| A09.23.006  | Исследование физических свойств спинномозговой жидкости  | 0,8  | 1  |
| A09.23.007  | Исследование концентрации водородных ионов (pH) в спинномозговой жидкости  | 0,8  | 1  |
| A09.23.008  | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)  | 0,8  | 1  |
| A12.05.005  | Определение основных групп крови (A, B, 0)  | 1  | 1  |
| A12.05.006  | Определение резус- принадлежности  | 1  | 1  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 1  | 1  |
| A12.06.019  | Исследование ревматоидных факторов в крови  | 0,8  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 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  |
| A05.02.001  | Электромиография игольчатами электродами (одна мышца)  | 1  | 2  |
| A05.02.001.003  | Электронейромиография стимуляционная одного нерва  | 1  | 8  |
| A05.10.004  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.23.005  | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,05  | 2  |
| A05.23.006  | Чрезкожная магнитная стимуляция головного и спинного мозга  | 0,1  | 2  |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования  |
| Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.23.001  | Спинномозговая пункция  | 0,8  | 1  |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия  | 0,8  | 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  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный  | 0,01  | 1  |
| B01.005.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный  | 0,01  | 1  |
| B01.006.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.014.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.020.005  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.023.003  | Ежедневный осмотр врачом- неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 20  |
| B01.027.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный  | 0,01  | 1  |
| B01.040.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный  | 0,01  | 1  |
| B01.047.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный  | 0,3  | 3  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация) врача- физиотерапевта  | 0,8  | 2  |
| B01.054.003  | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.054.005  | Прием (осмотр, консультация) врача ультразвуковой диагностики повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.054.007  | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный  | 0,7  | 9  |
| B01.057.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный  | 0,01  | 1  |
| B01.058.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный  | 0,5  | 5  |

|  |
| --- |
| 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  | 1  | 5  |
| A09.05.080  | Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.101  | Исследование уровня криоглобулинов в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.106.001 | Исследование моноклональности сывороточных иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации  | 0,5  | 1  |
| A09.05.106.002 | Исследование моноклональности сывороточных иммуноглобулинов в моче методом иммунофиксации  | 0,5  | 1  |
| A09.05.106.003 | Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации  | 0,5  | 1  |
| A09.05.106.004 | Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в моче методом иммунофиксации  | 0,5  | 1  |
| A09.05.194  | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры  | 0,2  | 1  |
| A09.19.001  | Исследование кала на скрытую кровь  | 0,1  | 2  |
| 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  |
| B03.058.001  | Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы  | 0,2  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A02.26.003  | Офтальмоскопия  | 0,2  | 1  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  | 1  | 1  |
| A04.01.001  | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)  | 0,3  | 1  |
| A04.03.003  | Ультразвуковая денситометрия  | 0,2  | 1  |
| A05.01.002  | Магнитно-резонансная томография мягких тканей  | 0,1  | 1  |
| A05.02.001  | Электромиография игольчатами электродами (одна мышца)  | 1  | 2  |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва  | 1  | 4  |
| A05.03.002  | Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)  | 0,8  | 1  |
| A05.10.004  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных  | 0,5  | 3  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 0,5  | 3  |
| A06.03.010  | Рентгенография шейного отдела позвоночника  | 0,3  | 1  |
| A06.03.016  | Рентгенография пояснично- крестцового отдела позвоночника  | 0,3  | 1  |
| A06.03.018  | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции  | 0,1  | 1  |
| A06.03.041  | Рентгенография всего таза  | 0,05  | 1  |
| A06.03.058  | Компьютерная томография позвоночника (один отдел)  | 0,05  | 1  |
| A06.03.058.002 | Компьютерная томография позвоночника спиральная  | 0,05  | 1  |
| A06.03.061  | Рентгеноденситометрия  | 0,3  | 1  |
| A06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника  | 0,3  | 1  |
| A06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости  | 0,3  | 1  |
| A06.09.005  | Компьютерная томография органов грудной полости  | 0,3  | 1  |
| A06.09.006  | Флюорография легких  | 0,3  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,3  | 1  |
| A06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм  | 0,1  | 1  |
| A06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм  | 0,9  | 1  |
| A08.24.001  | Гистологическое исследование препарата тканей периферической нервной системы  | 0,01  | 1  |
| B03.052.001  | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.02.001  | Биопсия мышцы  | 0,01  | 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  |
| A18.05.001  | Плазмаферез  | 0,2  | 5  |
| A18.05.007  | Иммуносорбция  | 0,05  | 3  |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A17.02.001  | Миоэлектростимуляция  | 0,2  | 10  |
| A17.24.001  | Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,1  | 10  |
| A17.24.004  | Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,2  | 10  |
| A17.24.005  | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,2  | 10  |
| A17.24.008  | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,2  | 10  |
| A17.30.019  | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)  | 0,1  | 10  |
| A19.24.001  | Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы  | 1  | 10  |
| A19.24.001.001 | Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,5  | 10  |
| A19.24.001.002 | Групповое занятие при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,5  | 10  |
| A19.24.001.012 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,1  | 10  |
| A19.24.001.013 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,1  | 10  |
| A19.24.001.014 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,1  | 10  |
| A21.24.004  | Массаж при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,3  | 10  |
| A22.13.001  | Лазерное облучение крови  | 0,1  | 10  |
| A22.24.001  | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,1  | 10  |
| A22.24.002.001 | Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы  | 0,2  | 10  |

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 [<\*\*>](#P817) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#P818) |  СКД [<\*\*\*\*>](#P819) |
| A02AB | Соединения алюминия  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Алюминия фосфат  |  | мл  | 10  | 150  |
| A02BA | Блокаторы H2- гистаминовых рецепторов  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Фамотидин  |  | мг  | 80  | 1680  |
|  |  | Ранитидин  |  | мг  | 300  | 6300  |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Омепразол  |  | мг  | 40  | 840  |
| A10BA | Бигуаниды  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Метформин  |  | мг  | 1000  | 21000  |
| A11DA | Витамин B1  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Бенфотиамин  |  | мг  | 200  | 4200  |
| A11DB | Витамин B1 в комбинации с витаминами B6 и/или B12  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Бенфотиамин + Пиридоксин  |  | мг  | 300 + 300  | 6300 + 6300  |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота  |  | мг  | 600  | 12600  |
| C01EB | Другие препараты для лечения заболеваний сердца  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Этилметилгидроксипиридинасукцинат  |  | мг  | 375  | 7875  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Спиронолактон  |  | мг  | 75  | 1575  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Эналаприл  |  | мг  | 10  | 210  |
| H02AB | Глюкокортикоиды  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Преднизолон  |  | мг  | 70  | 1470  |
|  |  | Метилпреднизолон  |  | мг  | 500  | 3000  |
| J06BA | Иммуноглобулины нормальные человеческие  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Иммуноглобулин человека нормальный  |  | мг  | 25000  | 125000  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Циклофосфамид  |  | мг  | 100  | 2100  |
| L01XC | Моноклональные антитела  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Ритуксимаб  |  | мг/м2  | 375  | 1125  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Микофенолата мофетил  |  | мг  | 2000  | 42000  |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Циклоспорин  |  | мг  | 300  | 6300  |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Азатиоприн  |  | мг  | 150  | 3150  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственныесоединения  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Диклофенак  |  | мг  | 150  | 1500  |
|  |  | Кеторолак  |  | мг  | 60  | 300  |
| M01AC | Оксикамы  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Лорноксикам  |  | мг  | 16  | 336  |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Кетопрофен  |  | мг  | 100  | 1000  |
| N02AX | Анальгетики со смешанным механизмом действия  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Трамадол  |  | мг  | 100  | 1000  |
| N03AX | Другие противоэпилептическиепрепараты  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Прегабалин  |  | мг  | 300  | 6300  |
|  |  | Габапентин  |  | мг  | 900  | 18900  |
| N05BA | Производные бензодиазепина  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Диазепам  |  | мг  | 5  | 25  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Амитриптилин  |  | мг  | 150  | 3150  |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина  |  | 0,28  |  |  |  |
|  |  | Флуоксетин  |  | мг  | 20  | 420  |
|  |  | Флувоксамин  |  | мг  | 100  | 2100  |
|  |  | Пароксетин  |  | мг  | 20  | 420  |
|  |  | Сертралин  |  | мг  | 100  | 2100  |
| N06AX | Другие антидепрессанты  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Тразодон  |  | мг  | 150  | 3150  |
|  |  | Дулоксетин  |  | мг  | 60  | 1260  |
| N06DA | Антихолинэстеразные средства  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Галантамин  |  | мг  | 15  | 315  |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Ипидакрин  |  | мг  | 80  | 1680  |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы  |  | 0,9  |  |  |  |
|  |  | Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + [Лидокаин]  |  | мл  | 2  | 40  |
|  |  | Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота  |  | мг  | 300 + 50 + 25+ 5  | 3000 + 500 + 250+ 50  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания  |  Усредненный показатель  частоты предоставления  | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты  | 0,3  | 20  |
| Вариант диеты с механическим и химическим щажением  | 0,3  | 20  |
| Вариант диеты с пониженной калорийностью (низкокалорийная диета)  | 0,3  | 20  |
| Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета (т))  | 0,1  | 20  |

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

<\*> Международная статистическая классификация 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 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).