



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минздрав России)

П Р И К А З

24 декабря 2012.

Москва

№ 1537 ч

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

28 декабря 2012 г.

Ю.В. Кулешов



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 декабря 2012 № 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*

Нозологические единицы

G61.8 Другие воспалительные полиневропатии

G61.9 Воспалительная полиневропатия неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболеваний, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления ¹ | 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 | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|----------------------------------|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 1 |
| A09.05.009 | Определение концентрации С-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 (рН) 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 (А, В, 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 В (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 частоты применения | Усредненный показатель частоты применения |
| A05.02.001 | Электрмиография игольчагами электродами (одна мышца) | 1 | 2 | |
| A05.02.001.003 | Электрнейромиография 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 частоты применения | Усредненный показатель частоты применения |

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

| Лабораторные методы исследования | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|---|--|--|--|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | |
| 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 | Электрмиография иглоочагами электродами (одна мышца) | 1 | 2 |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционной 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 | Рентгенденситометрия | 0,3 | 1 |
| A06.03.061.001 | Рентгенденситометрия поясничного отдела позвоночника | 0,3 | 1 |
| A06.03.061.002 | Рентгенденситометрия 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 | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.02.001 | Биопсия мышцы | 0,01 | 1 | 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 | Усредненный показатель кратности применения |
| A18.05.001 | Плазмаферез | 0,2 | 5 | 5 |
| A18.05.007 | Иммуносорбция | 0,05 | 3 | 3 |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения | Усредненный показатель кратности применения |
| A17.02.001 | Миоэлектростимуляция | 0,2 | 10 | 10 |
| A17.24.001 | Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы | 0,1 | 10 | 10 |
| A17.24.004 | Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы | 0,2 | 10 | 10 |
| A17.24.005 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы | 0,2 | 10 | 10 |
| A17.24.008 | Воздействие токами надтональной частоты (ультрагиготерапия) при заболеваниях периферической нервной системы | 0,2 | 10 | 10 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПемП) | 0,1 | 10 | 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-терапевтическая химическая классификация Соединения алюминия | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|--------|---------|
| A02AB | Соединения алюминия | Алюминия фосфат | 0,2 | мл | 10 | 150 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|-----------|--------------|
| A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | Фамотидин Ранитидин | 0,4 | мг мг | 80 300 | 1680 6300 |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | 0,5 | мг | 40 | 840 |
| A10BA | Бигуаниды | Метформин | 0,2 | мг | 1000 | 21000 |
| A11DA | Витамин B1 | Бенфотиамин | 0,1 | мг | 200 | 4200 |
| A11DB | Витамин B1 в комбинации с витаминами B6 и / или B12 | Бенфотиамин+Пиридоксин | 0,1 | мг | 300+300 | 6300+6300 |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | Тиоктовая кислота | 0,6 | мг | 600 | 12600 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация Другие препараты для лечения заболеваний сердца | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---|---|---|-------------------|--------|---------|
| C01EB | | Этилметилгидроксипиридина сукцинат | 0,1 | мг | 375 | 7875 |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | 0,2 | мг | 75 | 1575 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ | Эналаприл | 0,2 | мг | 10 | 210 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Преднизолон | 1 | мг | 70 | 1470 |
| J06BA | Иммуноглобулины нормальные человеческие | Метилпреднизолон | 0,2 | мг | 500 | 3000 |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта | Иммуноглобулин человека нормальный | 0,05 | мг | 25000 | 125000 |
| L01XC | Моноклональные антитела | Циклофосфамид | 0,01 | мг | 100 | 2100 |
| | | Ритуксимаб | | мг/м ² | 375 | 1125 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация Селективные иммунодепрессанты | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---|---|---|-------------------|-----------|-------------|
| L04AA | Ингибиторы кальциневрина | Микофенолата мофетил | 0,2 | мг | 2000 | 42000 |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты | Циклоспорин | 0,2 | мг | 300 | 6300 |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | Азатиоприн | 0,3 | мг | 150 | 3150 |
| M01AC | Оксикамы | Диклофенак Кеторолак | 0,2 | мг мг | 150 60 | 1500 300 |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Лорноксикам | 0,2 | мг | 16 | 336 |
| N02AX | Анальгетики со смешанным механизмом действия | Кетопрофен | 0,3 | мг | 100 | 1000 |
| | | Трамадол | | мг | 100 | 1000 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация Другие противоэпилептические препараты | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---|--|---|----------------------|------------------------|----------------------------|
| N03AX | | Прегабалин Габалентин | 0,4 | мг мг | 300 900 | 6300 18900 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Диазепам | 0,05 | мг | 5 | 25 |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин | 0,28 | мг | 150 | 3150 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | Флуоксетин Флувоксамин Пароксетин Сертралин | | мг мг мг мг | 20 100 20 100 | 420 2100 420 2100 |
| N06AX | Другие антидепрессанты | Тразодон Дулоксетин | 0,2 | мг мг | 150 60 | 3150 1260 |

| Код | Анатомо-терапевтическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|--------------|------------------|
| N06DA | Антихолинэстеразные средства | Галантамин | 0,4 | мг | 15 | 315 |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства | Ипидакрин | 0,4 | мг | 80 | 1680 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | Пиридоксин+Тиамин+ Цианокобаламин+[Лидокаин] Инозин+Никотинамид+ Рибофлавин+Янтарная кислота | 0,9 | мл | 2 | 40 |
| | | | | 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-терапевтической 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).