|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1395н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при хроническом синусите" (Зарегистрировано в Минюсте России 26.02.2013 N 27331) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 26 февраля 2013 г. N 27331

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1395н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ СИНУСИТЕ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE086631048A3D0937E3B89CB18E0F925EB2F726D12711646228x5K) 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](#Par27) первичной медико-санитарной помощи при хроническом синусите согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1395н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ СИНУСИТЕ

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная и плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B328x9K) [<\*>](#Par664) [J32.0](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26xAK) Хронический верхнечелюстной синусит

Нозологические единицы [J32.1](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26x9K) Хронический фронтальный синусит

[J32.2](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26x8K) Хронический этмоидальный синусит

[J32.3](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26xFK) Хронический сфеноидальный синусит

[J32.4](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26xEK) Хронический пансинусит

[J32.8](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26xDK) Другие хронические синуситы

[J32.9](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26xCK) Хронический синусит неуточненный

[J33.0](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116F26x2K) Полип полости носа

[J33.1](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116E26xBK) Полипозная дегенерация синуса

[J34.1](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116E26xEK) Киста или мукоцеле носового синуса

[J33.8](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116E26xAK) Другие полипы синуса

[J33.9](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B38900CD49B5BE2AD425116E26x9K) Полип носа неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par115) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.002.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  аллерголога-иммунолога  первичный | 0,4 | 1 |
| B01.026.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача  общей практики  (семейного врача)  первичный | 0,01 | 1 |
| B01.026.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача  общей практики  (семейного врача)  повторный | 0,01 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 1 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,1 | 1 |
| B01.031.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра участкового  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  пульмонолога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,25 | 1 |
| B01.047.005 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта участкового  первичный | 0,25 | 1 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  стоматолога-терапевта  первичный | 0,1 | 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 |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня  сывороточного  иммуноглобулина E в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.08.002 | Цитологическое  исследование смывов с  верхних дыхательных  путей | 0,1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 0,3 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 0,3 | 1 |
| A12.05.015 | Исследование времени  кровотечения | 0,3 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 0,3 | 1 |
| A12.06.016 | Проведение  серологической реакции  на различные инфекции,  вирусы | 0,2 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B  (HBsAg Hepatitis B  virus) в крови | 0,3 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  классов M, G (IgM,  IgG) к вирусному  гепатиту C (Hepatitis  C virus) в крови | 0,3 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  классов M, G (IgM,  IgG) к вирусу  иммунодефицита  человека ВИЧ-1 (Human  immunodeficiency virus  HIV 1) в крови | 0,3 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  классов M, G (IgM,  IgG) к вирусу  иммунодефицита  человека ВИЧ-2 (Human  immunodeficiency virus  HIV 2) в крови | 0,3 | 1 |
| A26.08.006 | Бактериологическое  исследование смывов из  околоносовых полостей  на аэробные и  факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | 0,05 | 1 |
| A26.08.009 | Микологическое  исследование  носоглоточных смывов  на грибы рода кандида  (Candida spp.) | 0,1 | 1 |
| A26.08.010 | Микологическое  исследование  носоглоточных смывов  на грибы рода  аспергиллы  (Aspergillus spp.) | 0,1 | 1 |
| A26.30.004 | Определение  чувствительности  микроорганизмов к  антибиотикам и другим  лекарственным  препаратам | 0,6 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 0,3 | 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 |
| A02.08.002 | Исследование  дыхательной и  обонятельной функции  (ольфактометрия) | 0,5 | 1 |
| A03.08.004.001 | Эндоскопическая  эндоназальная ревизия  полости носа,  носоглотки и  околоносовых пазух | 0,4 | 1 |
| A03.08.004.002 | Видеориноскопия | 0,3 | 1 |
| A04.08.001 | Ультразвуковое  исследование  околоносовых пазух | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,3 | 1 |
| A06.03.002.003 | Спиральная  компьютерная  томография головы | 0,05 | 1 |
| A06.08.003 | Рентгенография  придаточных пазух носа | 1 | 1 |
| A06.08.007 | Компьютерная  томография придаточных  пазух носа, гортани | 0,1 | 1 |
| A11.08.002 | Биопсия слизистой  оболочки полости носа | 0,1 | 1 |
| A11.08.004 | Пункция околоносовых  пазух | 0,3 | 2 |
| A11.08.010 | Получение материала из  верхних дыхательных  путей | 0,6 | 1 |
| A12.08.001 | Акустическая  ринометрия | 0,2 | 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 |
| A03.08.004.003 | Задняя риноскопия | 1 | 4 |
| B01.002.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  аллерголога-иммунолога  повторный | 0,5 | 1 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  повторный | 1 | 4 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра повторный | 0,05 | 1 |
| B01.031.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра участкового  повторный | 0,05 | 1 |
| B01.037.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  пульмонолога повторный | 0,5 | 1 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,25 | 1 |
| B01.047.006 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта участкового  повторный | 0,25 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,4 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним  (начальным) профессиональным образованием | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение  лекарственных препаратов | 0,3 | 10 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных препаратов | 0,1 | 7 |
| A14.08.006 | Введение лекарственных  препаратов интраназально | 0,5 | 10 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови развернутый | 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 |
| A02.08.002 | Исследование дыхательной  и обонятельной функции  (ольфактометрия) | 1 | 1 |
| A03.08.004.002 | Видеориноскопия | 0,3 | 1 |
| A04.08.001 | Ультразвуковое  исследование околоносовых  пазух | 0,2 | 4 |
| A06.08.003 | Рентгенография  придаточных пазух носа | 0,8 | 1 |
| A06.08.007 | Компьютерная томография  придаточных пазух носа,  гортани | 0,1 | 1 |
| A12.08.001 | Акустическая ринометрия | 0,2 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| A03.08.004.001 | Эндоскопическая  эндоназальная ревизия  полости носа, носоглотки  и околоносовых пазух | 0,5 | 1 |
| A11.08.004 | Пункция околоносовых  пазух | 0,2 | 6 |
| A16.08.006 | Механическая остановка  кровотечения (передняя и  задняя тампонада носа) | 0,2 | 2 |
| A16.08.009 | Удаление полипов носовых  ходов | 0,1 | 2 |
| A16.08.023 | Промывание  верхнечелюстной пазухи  носа | 0,2 | 6 |
| A22.08.001 | Ультразвуковая  дезинтеграция нижних  носовых раковин | 0,1 | 1 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 1 | 4 |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная  анестезия | 0,2 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A15.08.001 | Наложение пращевидной  повязки на нос при  переломах и после  операций | 0,2 | 1 |
| A17.08.005 | Воздействие токами  надтональной частоты  (ультратонотерапия)  ультратонотерапия  эндоназальная при  заболеваниях верхних  дыхательных путей | 0,1 | 10 |
| A17.30.007 | Воздействие  электромагнитным  излучением сантиметрового  диапазона (СМВ-терапия) | 0,2 | 8 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим  полем ультравысокой  частоты (ЭП УВЧ) | 0,3 | 6 |
| A17.30.018 | Воздействие  электромагнитным  излучением дециметрового  диапазона (ДМВ) | 0,1 | 8 |
| A17.30.031 | Воздействие магнитными  полями | 0,05 | 10 |
| A20.30.018 | Спелеовоздействие | 0,1 | 10 |
| A22.08.004 | Воздействие лазерным  низкоинтенсивным  излучением эндоназально | 0,3 | 10 |
| A22.08.006 | Воздействие коротким  ультрафиолетовым светом  при заболеваниях верхних  дыхательных путей | 0,2 | 6 |
| A22.30.005 | Воздействие  поляризованным светом | 0,2 | 8 |

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 [<\*\*>](#Par665) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par666) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par667) |
| B02AA | Аминокислоты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Аминокапроновая  кислота |  | г | 5 | 25 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,24 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 8 | 24 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 30 | 240 |
| J01AA | Тетрациклины |  | 0,03 |  |  |  |
|  |  | Доксициклин |  | мг | 100 | 700 |
| J01BA | Амфениколы |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Тиамфеникола  глицинат  ацетилцистеинат |  | мг | 500 | 5000 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая комбинации  с ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин +  [Клавулановая  кислота] |  | г | 3 + 0,6 | 42 +  8,4 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го  поколения |  | 0,04 |  |  |  |
|  |  | Цефотаксим |  | г | 4 | 40 |
| J01FA | Макролиды |  | 0,22 |  |  |  |
|  |  | Джозамицин |  | г | 2 | 20 |
|  |  | Кларитромицин |  | мг | 500 | 5000 |
|  |  | Азитромицин |  | мг | 500 | 1500 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мг | 1000 | 10000 |
|  |  | Моксифлоксацин |  | мг | 400 | 2800 |
|  |  | Пефлоксацин |  | мг | 800 | 8000 |
|  |  | Офлоксацин |  | мг | 800 | 8000 |
|  |  | Левофлоксацин |  | мг | 500 | 3500 |
| J02AC | Производные  триазола |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Флуконазол |  | мг | 100 | 700 |
| J07AX | Другие вакцины для  профилактики  бактериальных  инфекций |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Лизаты бактерий |  |  | 4 | 40 |
| M01AE | Производные  пропионовой  кислоты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 800 | 3200 |
| N01BB | Амиды |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Бупивакаин |  | мг | 15 | 15 |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 160 | 160 |
| N02BE | Анилиды |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Парацетамол |  | г | 2 | 4 |
| R01AA | Адреномиметики |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Ксилометазолин |  | мг | 0,42 | 4,2 |
|  |  | Оксиметазолин |  | мкг | 250 | 750 |
|  |  | Фенилэфрин |  | мл | 1,2 | 3,6 |
| R01AB | Симпатомиметики в  комбинации с  другими  средствами, кроме  кортикостероидов |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Диметинден +  Фенилэфрин |  | мг | 0,375 | 3,75 |
|  |  | Ацетилцистеин +  Туаминогептан |  | доз | 3,75 | 37,5 |
| R01AD | Кортикостероиды |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Беклометазон |  | мкг | 300 | 13000 |
|  |  | Мометазон |  | мкг | 200 | 2800 |
|  |  | Дексаметазон +  Неомицин +  Полимиксин B +  Фенилэфрин |  | мл | 0,35 | 4 |
| R01AX | Другие назальные  препараты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Фрамицетин |  | доз | 12 | 120 |
|  |  | Морская вода |  | мл | 30 | 420 |
| R02AB | Антибиотики |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Фузафунгин |  | мг | 2 | 10 |
| R03DC | Блокаторы  лейкотриеновых  рецепторов |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Монтелукаст |  | мг | 10 | 140 |
| R03DX | Прочие средства  системного  действия для  лечения  обструктивных  заболеваний  дыхательных путей |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Фенспирид |  | мг | 240 | 2400 |
| R05CB | Муколитические  препараты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Ацетилцистеин |  | мл | 6 | 42 |
|  |  | Ацетилцистеин |  | мг | 600 | 6000 |
|  |  | Карбоцистеин |  | мл | 45 | 360 |
| R06AE | Производные  пиперазина |  | 0,24 |  |  |  |
|  |  | Цетиризин |  | мг | 10 | 140 |
| R06AX | Другие  антигистаминные  средства  системного  действия |  | 0,26 |  |  |  |
|  |  | Лоратадин |  | мг | 10 | 140 |
|  |  | Дезлоратадин |  | мг | 5 | 70 |
| S01HA | Местные анестетики |  | 0,45 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 160 | 160 |
| V07AB | Растворители и  разбавители,  включая  ирригационные  растворы |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 400 | 2000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08603C098C36543DEBE190B328x9K) 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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE086631048A3D0937E3B89CB18E0F925EB2F726D12711636A28x3K) 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B578139275813E54236AE086031068E3D076AE9B0C5BD8C0829xDK) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE086531088D390937E3B89CB18E0F925EB2F726D12711616F28x1K) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 [N 651](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE086333098B3D0937E3B89CB18E20xFK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 [N 451н](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE086235048A3F0937E3B89CB18E20xFK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 [N 690н](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08623404843D0937E3B89CB18E20xFK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 [N 760н](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE086234088C3B0937E3B89CB18E20xFK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 [N 1340н](consultantplus://offline/ref=A44CD0ED0B57813927580CFA4436AE08653106893F0937E3B89CB18E20xFK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).