|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1201н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при остром синусите" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.03.2013 N 27696) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 15 марта 2013 г. N 27696

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 г. N 1201н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ СИНУСИТЕ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C3293ECA437BED47A8FE988211EE9111C3C6DDE332DCBCKBu1K) 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 остром синусите согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 декабря 2012 г. N 1201н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ 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

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29AK8u5K) [<\*>](#Par539) [J01.0](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29A851EB186168ACAD8E23ADDKBu5K) Острый верхнечелюстной синусит

Нозологические единицы [J01.1](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29A851EB186168ACAD8E23ADDKBu4K) Острый фронтальный синусит

[J01.2](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29A851EB186168ACAD8E23ADDKBu7K) Острый этмоидальный синусит

[J01.3](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29A851EB186168ACAD8E23ADDKBu6K) Острый сфеноидальный синусит

[J01.4](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29A851EB186168ACAD8E23ADDKBu1K) Острый пансинусит

[J01.8](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29A851EB186168ACAD8E23ADDKBu0K) Другой острый синусит

[J01.9](consultantplus://offline/ref=6246BF5185F31C2333B09F49B7350153C52433CC4826E74FF1F29A851EB186168ACAD8E23ADDKBu3K) Острый синусит неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par98) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.026.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача  общей практики  (семейного врача)  первичный | 0,01 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,15 | 1 |
| B01.031.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра участкового  первичный | 0,15 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,15 | 1 |
| B01.047.005 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта участкового  первичный | 0,15 | 1 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  стоматолога-терапевта  первичный | 0,05 | 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 |
| A12.06.007 | Серологические  исследования на вирусы  респираторных инфекций | 0,2 | 1 |
| A26.08.006 | Бактериологическое  исследование смывов из  околоносовых полостей  на аэробные и  факультативно-  анаэробные  микроорганизмы | 0,1 | 1 |
| A26.08.007 | Бактериологическое  исследование пунктатов  из околоносовых  полостей на  неспорообразующие  анаэробные  микроорганизмы | 0,1 | 1 |
| A26.30.004 | Определение  чувствительности  микроорганизмов к  антибиотикам и другим  лекарственным  препаратам | 0,2 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови  развернутый | 0,8 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 0,2 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,8 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A04.08.001 | Ультразвуковое  исследование  околоносовых пазух | 0,02 | 1 |
| A06.08.003 | Рентгенография  околоносовых пазух | 0,7 | 1 |
| A11.08.004 | Пункция околоносовых  пазух | 0,2 | 2 |
| A11.08.010 | Получение материала из  верхних дыхательных  путей | 0,2 | 1 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная  анестезия | 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 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  повторный | 1 | 3 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,2 | 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 | 0,03 | 10 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных  препаратов | 0,01 | 5 |
| A14.08.006 | Введение лекарственных  препаратов  интраназально | 1 | 7 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 0,8 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,5 | 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) | 0,1 | 1 |
| A06.08.003 | Рентгенография  околоносовых пазух | 0,6 | 1 |
| A06.08.007 | Компьютерная томография  придаточных пазух носа,  гортани | 0,1 | 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 |
| A03.08.004.001 | Эндоскопическая  эндоназальная ревизия  полости носа,  носоглотки и  околоносовых пазух | 0,05 | 1 |
| A11.08.004 | Пункция околоносовых  пазух | 0,1 | 3 |
| A16.08.006 | Механическая остановка  кровотечения (передняя  и задняя тампонада  носа) | 0,2 | 1 |
| A16.08.023 | Промывание  верхнечелюстной пазухи  носа | 0,1 | 6 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная  анестезия | 0,2 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской  реабилитации | | | |
| Код медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A17.08.001.001 | Электрофорез  лекарственных  препаратов  эндоназальный | 0,025 | 5 |
| A17.08.003 | Аэрозольтерапия при  заболеваниях верхних  дыхательных путей | 0,1 | 7 |
| A17.08.004 | Воздействие токами  ультравысокой частоты  при заболеваниях  верхних дыхательных  путей | 0,025 | 5 |
| A17.30.006 | Чрезкожная  короткоимпульсная  электростимуляция  (ЧЭНС) | 0,01 | 5 |
| A17.30.007 | Воздействие  электромагнитным  излучением  сантиметрового  диапазона (СМВ-терапия) | 0,005 | 5 |
| A17.30.018 | Воздействие  электромагнитным  излучением  дециметрового диапазона  (ДМВ) | 0,005 | 5 |
| A22.08.007 | Воздействие  низкоинтенсивным  лазерным излучением при  заболеваниях верхних  дыхательных путей | 0,025 | 5 |
| A22.30.005 | Воздействие  поляризованным светом | 0,005 | 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 [<\*\*>](#Par540) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измере  ния | ССД  [<\*\*\*>](#Par541) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par542) |
| D04AB | Местные  анестетики для  наружного  применения |  | 0,45 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 160 | 160 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 8 | 24 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 30 | 240 |
| J01BA | Амфениколы |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат |  | мг | 500 | 5000 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая  комбинации с  ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] |  | г | 3 + 0,6 | 30 + 6 |
| J01DC | Цефалоспорины 2-  го поколения |  | 0,025 |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим |  | г | 4,5 | 45 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-  го поколения |  | 0,075 |  |  |  |
|  |  | Цефиксим |  | г | 0,4 | 4 |
|  |  | Цефотаксим |  | г | 4 | 40 |
|  |  | Цефтибутен |  | мг | 400 | 4000 |
|  |  | Цефтриаксон |  | г | 2 | 20 |
| J01FA | Макролиды |  | 0,09 |  |  |  |
|  |  | Азитромицин |  | мг | 500 | 1500 |
|  |  | Джозамицин |  | г | 2 | 20 |
|  |  | Кларитромицин |  | мг | 1000 | 7000 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,06 |  |  |  |
|  |  | Левофлоксацин |  | мг | 500 | 3500 |
|  |  | Моксифлоксацин |  | мг | 400 | 2800 |
|  |  | Гемифлоксацин |  | г | 0,32 | 2,24 |
| J07AX | Другие вакцины  для профилактики  бактериальных  инфекций |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Лизаты бактерий |  | доза | 4 | 40 |
| M01AB | Производные  уксусной кислоты  и родственные  соединения |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 40 | 40 |
| M01AE | Производные  пропионовой  кислоты |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 800 | 3200 |
| N01BB | Амиды |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Бупивакаин |  | мг | 15 | 15 |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 160 | 160 |
| N02BE | Анилиды |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Парацетамол |  | г | 2 | 4 |
|  |  | Парацетамол + Фенилэфрин + Фенирамин |  | мг | 975 | 4875 |
|  |  | Парацетамол + Фенилэфрин +  Хлорфенамин |  | мг | 1950 | 5850 |
|  |  | Парацетамол + Хлорфенамин +  [Аскорбиновая кислота] |  | мг | 480 | 2400 |
| R01AA | Адреномиметики |  | 0,55 |  |  |  |
|  |  | Ксилометазолин |  | мг | 0,42 | 4,2 |
|  |  | Нафазолин |  | мл | 1 | 5 |
|  |  | Оксиметазолин |  | мкг | 250 | 750 |
|  |  | Фенилэфрин |  | мкг | 50 | 300 |
| R01AB | Симпатомиметики  в комбинации с  другими  средствами,  кроме  кортикостероидов |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Ацетилцистеин + Туаминогептан |  | доза | 3 | 21 |
|  |  | Диметинден + Фенилэфрин |  | мг | 2 | 20 |
| R01AD | Кортикостероиды |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин  B + Фенилэфрин |  | мл | 0,35 | 3,5 |
|  |  | Мометазон |  | мкг | 200 | 2000 |
| R01AX | Другие назальные  препараты |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Морская вода |  | мл | 30 | 300 |
|  |  | Фрамицетин |  | доза | 12 | 120 |
| R02AB | Антибиотики |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Фузафунгин |  | доза | 2 | 14 |
| R03DC | Блокаторы  лейкотриеновых  рецепторов |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Монтелукаст |  | мг | 10 | 100 |
| R03DX | Прочие средства  системного  действия для  лечения  обструктивных  заболеваний  дыхательных  путей |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Фенспирид |  | мг | 240 | 2400 |
| R05C | Отхаркивающие  препараты, кроме  комбинаций с  противокашлевыми  средствами |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Миртол |  | мг | 900 | 9000 |
| R05CB | Муколитические  препараты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Ацетилцистеин |  | мл | 6 | 42 |
|  |  | Ацетилцистеин |  | мг | 600 | 6000 |
|  |  | Карбоцистеин |  | мл | 45 | 360 |
| R06AE | Производные  пиперазина |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Цетиризин |  | мг | 10 | 100 |
| R06AX | Другие  антигистаминные  средства  системного  действия |  | 0,26 |  |  |  |
|  |  | Дезлоратадин |  | мг | 5 | 50 |
|  |  | Лоратадин |  | мг | 10 | 100 |
|  |  | Левоцетиризин |  | мг | 5 | 35 |
|  |  | Фексофенадин |  | мг | 120 | 840 |
|  |  | Эбастин |  | мг | 10 | 70 |
| V07AB | Растворители и  разбавители,  включая  ирригационные  растворы |  | 0,27 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 400 | 2000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFEDEB604FB9FC7EC34ECEC6LAu0K) 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 7](consultantplus://offline/ref=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFEBE66D49B2A174CB17C2C4A76B0CC7BDBC0AC94CB96725LAuAK) 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=F37FAD1FC80DA98245F2CC9B50FA92CFEDE66F4DB2AF29C11F9BC8A56CL0u3K) 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=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFE8E6614EB6A174CB17C2C4A76B0CC7BDBC0AC94CB96520LAu8K) 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=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFEEE46048B2A174CB17C2C4A7L6uBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 [N 451н](consultantplus://offline/ref=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFEFE26D49B0A174CB17C2C4A7L6uBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 [N 690н](consultantplus://offline/ref=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFEFE36D47B2A174CB17C2C4A7L6uBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 [N 760н](consultantplus://offline/ref=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFEFE3614FB4A174CB17C2C4A7L6uBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 [N 1340н](consultantplus://offline/ref=F37FAD1FC80DA98245F2D38456FA92CFE8E66F4AB0A174CB17C2C4A7L6uBK) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).