Зарегистрировано в Минюсте России 7 февраля 2013 г. N 26911

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1525н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОДОНТОГЕННЫХ**

**ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНЫХ СИНУСИТАХ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=F369384B6EF74C56A3B644D33B929922263F4AA0B6CAF26D699BB1035A7926B64ED21891555C393El8M9M) 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 одонтогенных верхнечелюстных синуситах согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1525н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОДОНТОГЕННЫХ**

**ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНЫХ СИНУСИТАХ**

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; экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=F369384B6EF74C56A3B645D72892992226324AA8BD9FA56F38CEBFl0M6M) X [<\*>](#Par358)

Нозологические единицы

J01.0 Острый верхнечелюстной синусит

J32.0 Хронический верхнечелюстной синусит

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления [<1>](#Par79) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация)  врачом-анестезиологом-  реаниматологом  первичный | 1 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 1 | 1 |
| B01.068.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  челюстно-лицевого  хирурга первичный | 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 |
| 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 |
| A26.05.019 | Молекулярно-  биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит C  (Hepatitis C virus) | 1 | 1 |
| A26.05.020 | Молекулярно-  биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит B  (Hepatitis B virus) | 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 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 1 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический)  анализ крови | 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 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.07.003 | Прицельная  внутриротовая  контактная  рентгенография | 0,2 | 1 |
| A06.07.004 | Ортопантомография | 1 | 1 |
| A06.08.003 | Рентгенография  придаточных пазух носа | 0,5 | 1 |
| A06.08.007.003 | Спиральная компьютерная томография придаточных  пазух носа | 0,5 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 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 |
| B01.003.002 | Осмотр (консультация)  врачом-анестезиологом-  реаниматологом повторный | 1 | 1 |
| B01.068.003 | Ежедневный осмотр врачом - челюстно-лицевым хирургом  с наблюдением и уходом  среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 12 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| B03.003.005 | Суточное наблюдение  реанимационного пациента | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A26.01.001 | Бактериологическое  исследование гнойного  отделяемого на аэробные и  факультативно-анаэробные  микроорганизмы | 0,4 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 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 |
| A16.07.001 | Удаление зуба | 1 | 1 |
| A16.08.017 | Радикальная операция на  верхнечелюстных пазухах | 1 | 1 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое  пособие (включая раннее  послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| B01.003.004.010 | Комбинированный  эндотрахеальный наркоз | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской  реабилитации | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии  полости рта и зубов | 1 | 5 |
| A17.07.005 | Магнитотерапия при  патологии полости рта и  зубов | 1 | 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 [<\*\*>](#Par359) | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par360) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par361) |
| A01AB | Противомикробные  препараты и  антисептики для  местного лечения  заболеваний  полости рта |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин |  | мл | 1 | 5 |
| A07AA | Антибиотики |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Нистатин |  | ЕД | 500000 | 7000000 |
| A07FA | Противодиарейные  микроорганизмы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Бифидобактерии  бифидум |  | доза | 5 | 70 |
| D08AX | Другие антисептики  и дезинфицирующие  средства |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Водорода пероксид |  | мл | 5 | 15 |
| J01CA | Пенициллины  широкого спектра  действия |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин |  | мг | 750 | 7500 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая комбинации  с ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Ампициллин +  Оксациллин |  | мг | 1326 +  674 | 18564 +  9436 |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го  поколения |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Цефазолин |  | г | 1 | 7 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го  поколения |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Цефтриаксон |  | г | 1 | 7 |
| J01XD | Производные  имидазола |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Метронидазол |  | мг | 500 | 2500 |
| N01AH | Опиоидные  анальгетики |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Фентанил |  | мг | 0,05 | 0,2 |
| N01AX | Другие препараты  для общей  анестезии |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Пропофол |  | мг | 20 | 20 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 10 | 10 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного   питания | Усредненный показатель   частоты предоставления | Количество |
| Основная лечебная диета (ОЛД) | 0,5 | 13 |
| Вариант диеты с механическим и  химическим щажением | 0,5 | 13 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=86DD3AFC91B43B35B10D18A28CC4F0D092AD43A861196623E1A84Bm9M7M) 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=86DD3AFC91B43B35B10D19A69FC4F0D092A043A06A4C3121B0FD4592ED4DDBFE6E1BDA897DC940F6m6MEM) 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)).