

# Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при остром синусите

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 года N 1201н

## Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при остром синусите

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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 первичной медико-санитарной помощи при остром синусите согласно приложению.

Министр  
В.И.Скворцова

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
15 марта 2013 года,  
регистрационный N 27696

Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при остром синусите

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения

## 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](#)\***

---

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

### **Нозологические единицы**

J01.0 Острый верхнечелюстной синусит

J01.1 Острый фронтальный синусит

J01.2 Острый этмоидальный синусит

J01.3 Острый сфеноидальный синусит

J01.4 Острый пансинусит

J01.8 Другой острый синусит

J01.9 Острый синусит неуточненный

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, СОСТОЯНИЯ

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<p>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.</p>			
V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	0,01	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,15	1
V01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	0,15	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,15	1
V01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	0,15	1
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	0,05	1

<b>Лабораторные методы исследования</b>			
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	0,1	1

	аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы		
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
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,8	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,2	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,8	1

<b>Инструментальные методы исследования</b>			
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
V01.003.004.004	Аппликационная анестезия	0,2	1

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1	3
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,2	1

<b>Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием</b>
---

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
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,8	1
V03.016.006	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	0,2	1

	кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)		
A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	0,1	6
B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	0,2	3

<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
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**	Усредненный показатель частоты предо-	Единицы измерения	ССД***	СКД****

			ставления			
<p>** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.</p> <p>*** Средняя суточная доза.</p> <p>**** Средняя курсовая доза.</p>						
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			
		Левифлоксацин		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 В + 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		0,0			
		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
		Левосетиризин		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

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-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 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 от 17.07.99 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 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](#)(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), [от 27.08.2008 N 451н](#) (зарегистрирован

Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), [от 01.12.2008 N 690н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), [от 23.12.2008 N 760н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и [от 10.11.2011 N 1340н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).