

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

ОТ 8 ИЮЛЯ 2022 ГОДА N 481Н

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ОСТРОМ СИНУСИТЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37 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; 2022, N 1, ст.51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст.3526),

приказываю:

1. Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи взрослым при остром синусите (диагностика и лечение) согласно [приложению](#).

2. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1201н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при остром синусите"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2013 г., регистрационный N 27696).

Министр  
М.А.Мурашко

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
17 августа 2022 года,  
регистрационный N 69677

**Приложение  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Российской Федерации  
от 8 июля 2022 года N 481н**

#### **СТАНДАРТ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ОСТРОМ СИНУСИТЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** неотложная

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 10

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

<sup>1</sup> [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.](#)

J01 Острый синусит

**1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ**

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,9	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.001 "Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный")	0,8	1

<sup>2</sup> 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.

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	0,05	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,9	1

1.3. 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 придаточных пазух носа	0,87	1
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	0,01	1

**2. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗА ЛЕЧЕНИЕМ**

2.1. 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	0,9	2
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.002 "Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный")	0,1	2

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,01	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	0,01	1

2.3. 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
A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	0,05	1

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 3	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД 4	СКД 5
~	~	Умкалор	0,12	мл	3	21
J01BA	Амфениколы	Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат	0,2	мг	500	5000
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	0,3	г	3	21
		Амоксициллин	0,3	мг	1500	10500
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,021	мг	1500 + 375	10500 + 2625
		Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,19	мг	1750 + 250	12250 + 1750

J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	0,035	мг	500	3500
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефдиторен	0,07	мг	400	2800
		Цефиксим	0,035	мг	400	2800
J01FA	Макролиды	Джозамицин	0,016	г	2	14
		Кларитромицин	0,004	г	1	7
J01MA	Фторхинолоны	Левифлоксацин	0,015	мг	500	3500
		Моксифлоксацин	0,015	мг	400	2800
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Ибупрофен	0,16	мг	800	2400
		Кетопрофен	0,16	мг	160	480
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	0,45	мл	1	5
		Оксиметазолин	0,45	мл	1	5
R01AD	Кортикостероиды	Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + Фенилэфрин	0,2	мл	2,16	15,12
		Мометазон	0,8	доза	8	80
R01AX	Прочие назальные препараты для местного применения	Морская вода	0,7	мл	15	90
		Фрамицетин	0,1	мкг	17840	124880
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	Миртол	0,24	мг	900	9000
R05CB	Муколитические препараты	Карбоцистеин	0,25	мг	1500	15000
		Карбоцистеин	0,15	мг	2250	22500
R07AX	Другие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Синупрет	0,24	шт.	6	60
V03A	Другие лечебные средства	Пиобактериофаг	0,2	мл	20	200

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

3 Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

4 Средняя суточная доза.

5 Средняя курсовая доза.

Электронный текст документа  
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

Официальный интернет-портал  
правовой информации  
www.pravo.gov.ru, 17.08.2022,  
N 0001202208170023

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"