**Приказ Минздрава России от 08.07.2022 N 481н Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при остром синусите (диагностика и лечение)**

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 8 июля 2022 г. 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 [<1>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-08072022-n-481n-ob-utverzhdenii/#100270)):

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 [<2>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-08072022-n-481n-ob-utverzhdenii/#100271) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.028.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119534) | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,9 | 1 |
| [B01.047.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119706) | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой [B01.026.001](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/#119524) "Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный") | 0,8 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A09.05.209](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22104377) | Исследование уровня прокальцитонина в крови | 0,05 | 1 |
| [B03.016.003](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22120066) | 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](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22101126) | Ультразвуковое исследование околоносовых пазух | 0,02 | 1 |
| [A06.08.003](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22102038) | Рентгенография придаточных пазух носа | 0,87 | 1 |
| [A06.08.007](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22102050) | 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](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119536) | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 0,9 | 2 |
| [B01.047.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22119708) | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой [B01.026.002](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/#119526) "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](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22115939) | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,01 | 1 |
| [A26.30.004](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22118781) | 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](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-13102017-n-804n-ob-utverzhdenii/%22%20%5Cl%20%22105159) | 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>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-08072022-n-481n-ob-utverzhdenii/#100272) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<4>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-08072022-n-481n-ob-utverzhdenii/#100273) | СКД [<5>](https://legalacts.ru/doc/prikaz-minzdrava-rossii-ot-08072022-n-481n-ob-utverzhdenii/#100274) |
| ~ | ~ |  |  |  |  |  |
|  |  | Умкалор | 0,12 | мл | 3 | 21 |
| J01BA | Амфениколы |  |  |  |  |  |
|  |  | Тиамфеникола глицинат ацетилцистеинат | 0,2 | мг | 500 | 5 000 |
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия |  |  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин | 0,3 | г | 3 | 21 |
|  |  | Амоксициллин | 0,3 | мг | 1 500 | 10 500 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами беталактамаз |  |  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,021 | мг | 1 500 + 375 | 10 500 + 2 625 |
|  |  | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,19 | мг | 1 750 + 250 | 12 250 + 1 750 |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим | 0,035 | мг | 500 | 3 500 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефдиторен | 0,07 | мг | 400 | 2 800 |
|  |  | Цефиксим | 0,035 | мг | 400 | 2 800 |
| J01FA | Макролиды |  |  |  |  |  |
|  |  | Джозамицин | 0,016 | г | 2 | 14 |
|  |  | Кларитромицин | 0,004 | г | 1 | 7 |
| J01MA | Фторхинолоны |  |  |  |  |  |
|  |  | Левофлоксацин | 0,015 | мг | 500 | 3 500 |
|  |  | Моксифлоксацин | 0,015 | мг | 400 | 2 800 |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты |  |  |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен | 0,16 | мг | 800 | 2 400 |
|  |  | 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 | 17 840 | 124 880 |
| R05C | Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |  |  |  |
|  |  | Миртол | 0,24 | мг | 900 | 9 000 |
| R05CB | Муколитические препараты |  |  |  |  |  |
|  |  | Карбоцистеин | 0,25 | мг | 1 500 | 15 000 |
|  |  | Карбоцистеин | 0,15 | мг | 2 250 | 22 500 |
| R07AX | Другие препараты для лечения заболеваний органов дыхания |  |  |  |  |  |
|  |  | Синупрет | 0,24 | шт. | 6 | 60 |
| V03A | Другие лечебные средства |  |  |  |  |  |
|  |  | Пиобактериофаг | 0,2 | мл | 20 | 200 |

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

<1> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> 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.

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

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.