

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 5 МАЯ 2022 ГОДА N 306Н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ПАРАТОНЗИЛЛЯРНОМ АБСЦЕССЕ (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 специализированной медицинской помощи взрослым при паратонзиллярном абсцессе (диагностика и лечение) согласно [приложению](#).

2. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1207н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при перитонзиллярном абсцессе"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 марта 2013 г., регистрационный N 27636).

Министр
М.А.Мурашко

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
8 июня 2022 года,
регистрационный N 68796

**Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 5 мая 2022 года N 306н**

СТАНДАРТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ПАРАТОНЗИЛЛЯРНОМ АБСЦЕССЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 11

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

J36 Перитонзиллярный абсцесс

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

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	1
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphteriae)	1	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1

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.

1.2. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.005	Фиброларингоскопия	0,2	1
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	0,6	1
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	0,2	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
B01.028.003	Ежедневный осмотр врачом-оториноларингологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	10

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	1	1
A26.07.003	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	1	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1	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
A16.08.001	Тонзилэктомия	0,1	1
A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1	1

2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A17.07.005	Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов	0,013	6
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	0,013	6
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	0,013	6
A17.30.040	Магнитофорез	0,013	6
A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	0,013	6
A22.08.003	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева	0,013	6
A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением	0,013	6
A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	0,013	6

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
A01AB	Противомикробные препараты и антисептики для местного					

лечения заболеваний полости рта					
A01AD Другие препараты для лечения заболеваний полости рта	Гексэтидин	0,15	мл	6	42
	Бензидамин	0,015	мкг	6375	44625
B05AA Кровезаменители и препараты плазмы крови	Декстран [ср. мол. масса 30000-40000]	0,03	г	50	150
	Декстроза	0,09	г	50	150
B05CB Солевые растворы	Натрия хлорид	0,27	л	1	3
D08AC Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	0,13	мг	15	105
	Амоксициллин + [Клавулановая кислота]	0,14	мг	1500+ 375	15000+ 3750
J01CR Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + [Клавулановая кислота]	0,56	мг	1750+ 250	17500+ 2500
	Цефотаксим	0,04	г	2	20
J01DD Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтриаксон	0,16	г	2	20
	Клиндамицин	0,1	мг	4800	48000
M01AE Производные пропионовой кислоты	Ибупрофен	0,5	мг	1200	3600
	Кетопрофен	0,5	мг	160	480
R02AA Антисептические препараты	Лизоцим+Пиридоксин	0,15	мг	120+60	960+480
	Флурбипрофен	0,15	мкг	43750	131250

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.

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	10

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

Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 09.06.2022,
N 0001202206090008

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"