

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1505н
Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром тонзиллите**

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при остром тонзиллите согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 марта 2013 г.
Регистрационный N 27815

**Приложение
к приказу Министерства здравоохранения РФ
от 24 декабря 2012 г. N 1505н**

**Стандарт
специализированной медицинской помощи при остром тонзиллите**

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ X*\(1\)](#)

Нозологические единицы

[J03.0](#) Стрептококковый тонзиллит

[J03.8](#) Острый тонзиллит, вызванный другими уточненными возбудителями

[J03.9](#) Острый тонзиллит неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель
В01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,3
В01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,5

V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,5
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	6,1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	0,1
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	0,2

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель
A09.05.669	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	0,3
A12.06.007	Серологические исследования на вирусы респираторных инфекций	0,1
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	1
A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus)	0,3
A26.08.001	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	1
A26.08.004	Микроскопическое исследование мазков с миндалин на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	0,1
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1
A26.08.009	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода кандиды (Candida spp.)	0,2
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,8

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
V01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,5
V01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,5

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель
------------------------	---------------------------------	------------------------

		пре
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	0,3
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	0,5
A26.08.009	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода кандиды (Candida spp.)	0,1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1
Инструментальные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель предоставления
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	0,2
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель предоставления
A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)	0,5

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*(3)	Усредненный показатель частоты предоставления
A01AB	Противомикробные препараты и антисептик для местного лечения заболеваний полости рта		0,1
		Хлоргексидин	
A01AD	Другие препараты для местного лечения заболеваний полости рта		0,1
		Бензидамин	
B05XA	Растворы электролитов		0,2
		Калия хлорид	
		Натрия хлорид	
D06BX	Другие противомикробные препараты		0,1
		Метронидазол	
H02AB	Глюкокортикоиды		0,05
		Преднизолон	
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам		0,16
		Бензилпенициллин	

J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз		0,24
		Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения		0,1
		Цефазолин	
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		0,08
		Цефтриаксон	
J01FA	Макролиды		0,076
		Азитромицин	
		Кларитромицин	
J02AC	Производные триазола		0,3
		Флуконазол	
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы		0,08
		Ацикловир	
J05AX	Прочие противовирусные препараты		0,2
		Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	
		Инозин Пранобекс	
L03AB	Интерфероны		0,12
		Интерферон альфа	
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,5
		Диклофенак	
		Кеторолак	
M01AE	Производные пропионовой кислоты		0,3
		Ибупрофен	
N02BE	Анилиды		0,2
		Парацетамол	
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		0
		Грамицидин С+Оксибупрокаин+ Цетилпиридиния хлорид	
R02AA	Антисептики		0,35
		Аллантоин+Повидон-Иод	
		Амилметакрезол+ Дихлорбензиловый спирт	
		Гексэтидин	
R02AB	Антибиотики		0,2
		Фузафунгин	
R06AE	Производные пиперазина		0,3

		Цетиризин	
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия		0,2
		Дезлоратадин	
		Лоратадин	

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредн
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	показ пред 1

*(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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

*(4) - средняя суточная доза

*(5) - 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. 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).