



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

29.12.2015

№ 1207

г. Киров

Об утверждении медико-экономической модели

На основании Положения о министерстве здравоохранения Кировской области, утвержденного постановлением Правительства Кировской области от 09.06.2015 № 42/295, в целях повышения качества и доступности медицинской помощи больным с патологией оториноларингологического профиля:

1. Утвердить Региональную медико-экономическую модель оказания неотложной лечебно-диагностической медицинской помощи пациентам в амбулаторных условиях при острой оториноларингологической патологии (S047.009) (далее – региональная медико-экономическая модель) в соответствии с приложением.

2. Главным врачам областных государственных медицинских организаций организовать работу в соответствии с региональной медико-экономической моделью.

3. Рекомендовать директору ГНФКУ «Кировский областной территориальный фонд обязательного медицинского страхования» Куликовой Н.В. использовать региональную медико-экономическую модель для расчета тарифа на законченный случай оказания медицинской помощи.

4. Начальнику отдела по связям с общественностью КОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» Чанцевой О.Г. опубликовать региональную медико-экономическую модель на официальном сайте министерства здравоохранения Кировской области.

5. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя министра здравоохранения Кировской области Пересторонину А.В.

Министр

Е.Д. Утемова

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением министерства здравоохра-
нения Кировской области
от 29.12.2015 № 1207

Региональная медико-экономическая модель оказания неотложной лечебно-диагностической медицинской помощи пациентам в амбулаторных условиях при острой оториноларингологической патологии (S047.009)

Модель пациента: S047.009.ML.02

Наименование: Региональная медико-экономическая модель оказания экстренной и неотложной лечебно-диагностической медицинской помощи пациентам в амбулаторных условиях

Категория возрастная: взрослые

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно

Продолжительность лечения (дней): 1

Код по МКБ-10:

Код по МКБ-10	Содержание
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
J06.9	Острая инфекция верхних дыхательных путей неуточненная

Медицинские мероприятия для диагностики и лечения заболевания, состояния, клинической ситуации

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее Количество
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный или (B01.028.001) прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный, или (B01.014.001) прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный, или (B01.047.007) прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения первичный	1,00	1,00
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1,00	1,00
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены или (A11.05.001) взятие крови из пальца	0,50	1,00
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,50	1,00

Перечень используемых лекарственных средств с указанием разовых и курсовых доз

Код	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска	Усредненный показатель частоты предоставления	ССД <***>	ЭКД <***>
J01	Антибактериальные препараты для системного использования		таблетки	0,50		
J01CA04	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	таблетки		1 500 мг	1 500 мг
J01CR02	Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия с ингибитором бета-лактамаз	Амоксициллин+клавула-новая кислота	таблетки		500 мг	500 мг
J01AA02	Тетрациклины	Доксициклин	таблетки		500 мг	500 мг
J01MA02	Фторхинолоны	Ципрофлоксацин	таблетки		500 мг	500 мг
N02BE01	Анальгетическое ненаркотическое средство	Парацетамол	таблетки	0,50	500 мг	500 мг
R01AA07	Сосудосуживающий препарат для местного применения в ЛОР-практике	Ксилометазолин	капли назальные, 0,1% раствор	0,50	0,15 мл	0,15 мл

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<***> Средняя суточная доза

<***> Эквивалентная курсовая доза.