

**Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при травме носа
(диагностика и лечение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при травме носа (диагностика и лечение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «___» _____ 20__ г. № _____

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ТРАВМЕ НОСА (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная, плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 105

Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

S00.3 Поверхностная травма носа

S01.2 Открытая рана носа

S02.2 Перелом костей носа

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|---|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 | 1 |
| V01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,3 | 1 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,16 | 1 |

| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,76 | 1 |

| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
|---|------------------------------------|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.03.001 | Ультразвуковое исследование костей | 0,022 | 1 |

| | | | |
|------------|--|------|---|
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,63 | 1 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа | 0,21 | 1 |
| A06.03.056 | Рентгенография костей лицевого скелета | 0,35 | 1 |
| A06.07.013 | Компьютерная томография челюстно-лицевой области | 0,21 | 1 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | 0,13 | 1 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | 0,14 | 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 |
| V01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,7 | 1 |
| V01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 1 | 2 |
| V01.028.003 | Ежедневный осмотр врачом-оториноларингологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,7 | 10 |
| V01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,17 | 1 |

| 2.2. 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 |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 0,71 | 1 |
| A16.01.008.001 | Наложение вторичных швов | 0,14 | 1 |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 0,21 | 1 |
| A16.08.014 | Репозиция костей носа | 0,69 | 1 |
| A16.12.014.001 | Перевязка наружной сонной артерии | 0,0007 | 1 |
| A16.12.051 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов | 0,0007 | 1 |
| A16.30.074 | Клипирование кровотока эндоскопическое | 0,035 | 1 |

| 2.3. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
|--|---------------------------------|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A16.08.006.001 | Передняя тампонада носа | 0,82 | 1 |
| A17.30.031 | Воздействие магнитными полями | 0,17 | 1 |

| | | | |
|------------|--|------|---|
| A22.07.003 | Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области | 0,17 | 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 (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | Средняя суточная доза | Средняя курсовая доза |
|-------|---|---|---|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| B02AA | Аминокислоты | | | | | |
| | | Аминокапроновая кислота | 0,12 | г | 20 | 100 |
| | | Транексамовая кислота | 0,47 | мг | 4 200 | 12 600 |
| B02BX | Другие гемостатические средства системного действия | | | | | |
| | | Этамзилат | 0,47 | г | 1 | 7 |
| | | Этамзилат | 0,47 | мг | 500 | 500 |
| C05BA | Гепарины или гепариноиды для местного применения | | | | | |
| | | Гепарин натрия | 0,31 | г | 4 | 20 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|------|-----|-------------|----------------|
| C05CA | Биофлавоноиды | | | | | |
| | | Троксерутин | 0,31 | г | 4 | 20 |
| D08AC | Бигуаниды и амидины | | | | | |
| | | Хлоргексидин | 0,6 | мг | 15 | 135 |
| D08AG | Препараты йода | | | | | |
| | | Повидон-Йод | 0,13 | г | 3 | 27 |
| D08AJ | Четвертичные аммониевые соединения | | | | | |
| | | Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний | 0,13 | мкг | 3 120 | 28 080 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | | | | |
| | | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,11 | мг | 3 000 + 600 | 21 000 + 4 200 |
| | | Ампициллин+ [Сульбактам] | 0,11 | г | 12 + 6 | 84 + 42 |
| J01DB | Цефалоспорины первого поколения | | | | | |
| | | Цефазолин | 0,11 | г | 6 | 42 |
| J01DD | Цефалоспорины третьего поколения | | | | | |

| | | | | | | |
|-------|---|--|-------|--------|-------|--------|
| | | Цефтриаксон | 0,17 | г | 2 | 14 |
| J01FF | Линкозамиды | | | | | |
| | | Клиндамицин | 0,056 | мг | 4 800 | 33 600 |
| J06AA | Иммунные сыворотки | | | | | |
| | | Антитоксин столбнячный | 0,033 | тыс.МЕ | 3 | 3 |
| J06BB | Иммуноглобулины специфические | | | | | |
| | | Иммуноглобулин человека противостолбнячный | 0,034 | МЕ | 250 | 250 |
| J07AM | Вакцины для профилактики столбняка | | | | | |
| | | Анатоксин столбнячный | 0,033 | доза | 1 | 1 |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | | | | | |
| | | Диклофенак | 0,1 | мг | 150 | 300 |
| | | Кеторолак | 0,2 | мг | 90 | 180 |
| M01AC | Оксикамы | | | | | |
| | | Лорноксикам | 0,1 | мг | 16 | 112 |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | | | | | |
| | | Декскетопрофен | 0,1 | мг | 150 | 300 |

| | | | | | | |
|-------|----------------------------|------------------|-----|----|-----|-----|
| | | Кетопрофен | 0,2 | мг | 200 | 400 |
| N02BB | Пиразолоны | | | | | |
| | | Метамизол натрия | 0,1 | г | 2 | 10 |
| N02BE | Анилиды | | | | | |
| | | Парацетамол | 0,2 | г | 2 | 14 |
| R01AX | Другие назальные препараты | | | | | |
| | | Морская вода | 1 | мл | 15 | 105 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

| | | |
|-------------------------------------|---|------------|
| 4.1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,7 | 10 |