Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1430н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при ангионевротическом отеке, крапивнице"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи больным см. справку

В соответствии со **статьей 37** Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-Ф3 "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 скорой медицинской помощи при ангионевротическом отеке, крапивнице согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 марта 2013 г. Регистрационный N 27760

Приложение к приказу Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1430н

Стандарт

скорой медицинской помощи при ангионевротическом отеке, крапивнице

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по **МКБ** X*(1)

Нозологические единицы

L50.9 Крапивница неуточненная Т78.3 Ангионевротический отек

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр | , консультация) врача-специалиста | | | |
|---------------|--|--------------------|-------------|--|
| Код | Наименование медицинской услуги | Усредненный | Усредненный | |
| медицинской | | показатель частоты | показатель | |
| услуги | | предоставления*(2) | кратности | |
| | | | применения | |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 | |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 | |
| Инструменталь | ные методы исследования | | | |
| Код | Наименование медицинской услуги | Усредненный | Усредненный | |
| медицинской | | показатель частоты | показатель | |
| услуги | | предоставления | кратности | |
| | | | применения | |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических | 0,9 | 1 | |
| | данных | | | |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,9 | 1 | |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 0,9 | 1 | |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | | | | |
|---|--|--------------------|-------------|--|--|--|
| Код | Наименование медицинской услуги | Усредненный | Усредненный | | | |
| медицинской | | показатель частоты | показатель | | | |
| услуги | | предоставления | кратности | | | |
| | | | применения | | | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,1 | 2 | | | |
| A11.08.009 | Интубация трахеи | 0,1 | 1 | | | |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 1 | | | |
| AH.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 0,1 | 1 | | | |

| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,9 | 1 |
|------------|---|-----|---|
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 7 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,1 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо- | Наименование лекарственного | Усредненный | Единиц | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|--|-----------------------------|----------------|--------|---------|---------|
| | терапевтическо- | препарата*(3) | показатель | Ы | | |
| | химическая | | частоты | измере | | |
| | классификация | | предоставления | ния | | |
| A03BA | Алкалоиды | | 0,1 | | | |
| | белладонны, | | | | | |
| | третичные амины | | | | | |
| | | Атропин | | МГ | 0,5 | 0,5 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | | 0,4 | | | |
| | | Декстроза | | МЛ | 400 | 400 |
| B05XA | Растворы электролитов | | 0,9 | | | |
| | · | Натрия хлорид | | МЛ | 400 | 400 |
| C01CA | Адренергические и дофаминергические средства | | 0,9 | | | |
| | | Эпинефрин | | МГ | 0,5 | 0,5 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 1 | | | |
| | | Преднизолон | | МГ | 60 | 60 |
| | | Дексаметазон | | МГ | 8 | 8 |
| M03AB | Производные холина | | 0,1 | | | |
| | | Суксаметония хлорид | | МГ | 100 | 100 |
| | | Суксаметония йодид | | МГ | 100 | 100 |

| M03AC | Другие четвертичные | | 0,1 | | | |
|-------|---------------------|--------------------|-----|----|--------|--------|
| | аммониевые | | | | | |
| | соединения | | | | | |
| | | Пипекурония бромид | | МГ | 4 | 4 |
| N01AF | Барбитураты | | 0,1 | | | |
| | | Тиопентал натрия | | МГ | 500 | 500 |
| N05BA | Производные | | 0,1 | | | |
| | бензодиазепина | | | | | |
| | | Диазепам | | МГ | 10 | 10 |
| V03AN | Медицинские газы | | 0,9 | | | |
| | | Кислород | | МЛ | 240000 | 240000 |

- *(1) **Международная статистическая классификация** болезней и проблем, связанных со здоровьем. Х 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.
- 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 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)).