Зарегистрировано в Минюсте России 6 марта 2013 г. N 27541

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1407н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ СПОНТАННОМ**

**ПНЕВМОТОРАКСЕ НАПРЯЖЕНИЯ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=5BFDBC9D8B0739C4AF7D01AB0C1B861312127EA71F15063299F8E5AF2366C23F7EC62C6B6A7A91EFq8T3F) 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 скорой медицинской помощи при спонтанном пневмотораксе напряжения согласно [приложению](#Par28).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1407н

**СТАНДАРТ**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ СПОНТАННОМ**

**ПНЕВМОТОРАКСЕ НАПРЯЖЕНИЯ**

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](consultantplus://offline/ref=5BFDBC9D8B0739C4AF7D00AF1F1B8613121F7EAF14405130C8ADEBqATAF) [<\*>](#Par152)

Нозологические единицы J93.0 Спонтанный пневмоторакс напряжения

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления [<1>](#Par63) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой  медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшером скорой  медицинской помощи | 0,5 | 1 |

--------------------------------

<1> 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 0,5 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A11.02.002 | Внутримышечное  введение лекарственных препаратов | 0,2 | 1 |
| A11.09.003 | Пункция плевральной  полости | 0,1 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение  лекарственных  препаратов и кислорода | 0,9 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация  кубитальной и других  периферических вен | 0,9 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных  препаратов | 0,9 | 3 |

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 [<\*\*>](#Par153) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par154) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par155) |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 400 | 400 |
| M01AB | Производные  уксусной кислоты и родственные  соединения |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 40 | 40 |
| N02AX | Анальгетики со  смешанным  механизмом  действия |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Трамадол |  | мг | 100 | 100 |
| N02BB | Пиразолоны |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Метамизол  натрия |  | мг | 500 | 500 |
| V03AN | Медицинские газы |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Кислород |  | мл | 240000 | 240000 |

--------------------------------

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=5BFDBC9D8B0739C4AF7D00AF1F1B8613121F7EAF14405130C8ADEBqATAF) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> 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](consultantplus://offline/ref=5BFDBC9D8B0739C4AF7D01AB0C1B861312127EA71F15063299F8E5AF2366C23F7EC62C6B6A7A96E7q8T9F) 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)).