Зарегистрировано в Минюсте России 1 февраля 2013 г. N 26785

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 г. N 1091н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ СУДОРОГАХ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=D51E6FBD5D0099AA2CBB064B5D044CA2AD1592D4A77FE1FC4B5C2DBCAAAC181B43701B95CEC4B61A70E433FBE93BBC89E9259DC65DE313I2v3F) 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](#P27) скорой медицинской помощи детям при судорогах согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 декабря 2012 г. N 1091н

СТАНДАРТ

СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ СУДОРОГАХ

Категория возрастная: дети

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=D51E6FBD5D0099AA2CBB064B5D044CA2A91C9CDDA422EBF412502FBBA5F31D1C52701B97D0C5B70179B063IBv7F) [<\*>](#P167)

Нозологические единицы [R56.8](consultantplus://offline/ref=D51E6FBD5D0099AA2CBB064B5D044CA2A91C9CDDA422EBF412502FBBA5F30F1C0A7C1E9CCACDB2142FE126EAB137BF95F62582DA5FE2I1vAF) Другие и неуточненные судороги

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления  [<1>](#P62) | 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A09.05.023.002 | Исследование уровня  глюкозы в крови с  помощью анализатора | 1 | 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 | 0,9 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,2 | 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 | 5 |
| A14.07.005 | Отсасывание слизи из  ротоглотки | 0,9 | 1 |
| A16.08.022 | Кониотомия | 0,05 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция  легких | 0,5 | 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 [<\*\*>](#P168) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#P169) | СКД  [<\*\*\*\*>](#P170) |
| A03AD | Папаверин и его  производные |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Папаверин |  | мг | 20 | 20 |
| A12AA | Препараты кальция |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Кальция глюконат |  | мл | 10 | 10 |
| B05CX | Другие ирригационные  растворы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Декстроза |  | мл | 20 | 20 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 40 | 40 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 60 | 60 |
| N01AF | Барбитураты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тиопентал натрия |  | г | 1 | 1 |
| N02BB | Пиразолоны |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Метамизол натрия |  | мг | 500 | 500 |
| N05AD | Производные  бутирофенона |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Дроперидол |  | мг | 5 | 5 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 10 | 10 |
| V03AN | Медицинские газы |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Кислород |  | мл | 240000 | 240000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=D51E6FBD5D0099AA2CBB064B5D044CA2A91C9CDDA422EBF412502FBBA5F31D1C52701B97D0C5B70179B063IBv7F) 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. 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](consultantplus://offline/ref=D51E6FBD5D0099AA2CBB064B5D044CA2A01790DCA87FE1FC4B5C2DBCAAAC181B43701B95CEC0B71E70E433FBE93BBC89E9259DC65DE313I2v3F) 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)).