**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1091н
"Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи детям при судорогах"**

**В соответствии со** [**статьей 37**](http://base.garant.ru/12191967/5/#block_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) приказываю:**

**Утвердить стандарт скорой медицинской помощи детям при судорогах согласно** [**приложению**](http://base.garant.ru/70310230/#block_1000)**.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Министр** | **В. Скворцова** |

**Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 февраля 2013 г.**

**Регистрационный N 26785**

**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**](http://base.garant.ru/4100000/)[**\*(1)**](http://base.garant.ru/70310230/#block_111) |  |  |
| **Нозологические единицы** | [**R56.8**](http://base.garant.ru/4100000/#block_8308) | **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\*(2)** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| **В01.044.001** | **Осмотр врачом скорой медицинской помощи** | **0,5** | **1** |
| **В01.044.002** | **Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи** | **0,5** | **1** |
| **Лабораторные методы исследования** |
| **Код****медицинской****услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| **А09.05.023.002** | **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** |
| **А 11.02.002** | **Внутримышечное введение лекарственных препаратов** | **0,9** | **1** |
| **А11.08.011** | **Установка воздуховода** | **0,2** | **1** |
| **А11.09.007** | **Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода** | **0,9** | **1** |
| **А11.12.002** | **Катетеризация кубитальной и других периферических вен** | **0,9** | **1** |
| **А11.12.003** | **Внутривенное введение лекарственных препаратов** | **0,9** | **1** |
| **А14.07.005** | **Отсасывание слизи из ротоглотки** | **0,9** | **1** |
| **А16.08.022** | **Кониотомия** | **0,05** | **1** |
| **А16.09.011** | **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**[**\*(3)**](http://base.garant.ru/70310230/#block_333) | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Единицы измерения** | **ССД**[**\*(4)**](http://base.garant.ru/70310230/#block_444) | **СКД**[**\*(5)**](http://base.garant.ru/70310230/#block_555) |
| **A03AD** | **Папаверин и его производные** |  | **0,3** |  |  |  |
|  |  | **Папаверин** |  | **мг** | **20** | **20** |
| **А12АА** | **Препараты кальция** |  | **0,5** |  |  |  |
|  |  | **Кальция глюконат** |  | **мл** | **10** | **10** |
| **В05СХ** | **Другие ирригационные растворы** |  | **0,3** |  |  |  |
|  |  | **Декстроза** |  | **мл** | **20** | **20** |
| **С03СА** | **Сульфонамиды** |  | **0,3** |  |  |  |
|  |  | **Фуросемид** |  | **мг** | **40** | **40** |
| **Н02АВ** | **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** |

**\*(1) -** [**Международная статистическая классификация**](http://base.garant.ru/4100000/) **болезней и проблем, связанных со здоровьем, X 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. 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**](http://base.garant.ru/12191967/5/#block_375) **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)).**

 **Система ГАРАНТ:** [**http://base.garant.ru/70310230/#ixzz4il0ywGRK**](http://base.garant.ru/70310230/#ixzz4il0ywGRK)