### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 года N 1091н

Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи детям при судорогах

В соответствии со <u>статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"</u> (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.

Министр В.И.Скворцова

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации

1 февраля 2013 года,

регистрационный N 26785

# Приложение. Стандарт скорой медицинской помощи детям при судорогах

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года N 1091н

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 Х\*

**Нозологические единицы** R56.8 Другие и неуточненные судороги

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

<sup>\*</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

### Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
		предоставления 1	применения

\_\_\_\_\_

<sup>1</sup> 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.

B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
B01.044.002	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		
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

Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Усреднен- ный цы показатель измере- частоты ния предостав- ления	ССД***	СКД****
--	---	--------	---------

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

<sup>\*\*\*\*</sup> Средняя курсовая доза.

			1		1.	
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

<sup>\*\*\*</sup> Средняя суточная доза.

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			
	оензодиазепина					
	Осносина	Диазепам		МГ	10	10
V03AN	Медицинские газы	Диазепам	0,9	МГ	10	10

#### 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 анатомотерапевтическо-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 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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)).

Электронный текст документа подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по: официальный сайт Минюста России www.minjust.ru (сканер-копия) по состоянию на 07.02.2013