|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1695н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при эпилепсии" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2013 N 27822) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 21.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2013 г. N 27822

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2012 г. N 1695н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЭПИЛЕПСИИ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846C64F575A68D404AFE06F7F7E609BC2452DEFB9DCE1B29q7DBD) 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](#Par27) специализированной медицинской помощи детям при эпилепсии согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 29 декабря 2012 г. N 1695н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЭПИЛЕПСИИ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5qFD0D) [<\*>](#Par413)

Нозологические единицы

[G40.0](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Dq2D0D) Локализованная (фокальная)

(парциальная) идиопатическая

эпилепсия и эпилептические

синдромы с судорожными припадками

с фокальным началом

[G40.1](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Dq2D3D) Локализованная (фокальная)

(парциальная) симптоматическая

эпилепсия и эпилептические

синдромы с простыми парциальными

припадками

[G40.2](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Dq2D6D) Локализованная (фокальная)

(парциальная) симптоматическая

эпилепсия и эпилептические

синдромы с комплексными

парциальными судорожными припадками

[G40.3](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Dq2D9D) Генерализованная идиопатическая

эпилепсия и эпилептические синдромы

[G40.4](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Eq2D1D) Другие виды генерализованной

эпилепсии и эпилептических синдромов

[G40.5](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Eq2D3D) Особые эпилептические синдромы

[G40.6](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Eq2D4D) Припадки grand mal неуточненные

(с малыми припадками [petit mal]

или без них)

[G40.7](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Eq2D6D) Малые припадки [petit mal]

неуточненные без припадков grand mal

[G40.8](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Eq2D8D) Другие уточненные формы эпилепсии

[G40.9](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5F0E956AB231BD2F994C91Eq2D9D) Эпилепсия неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par108) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-генетика  первичный | 0,5 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-невролога  первичный | 1 | 1 |
| B01.024.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-нейрохирурга  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-офтальмолога  первичный | 0,9 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-педиатра  первичный | 0,4 | 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 |
| A08.30.008 | Молекулярно-биологическое  исследование мутации генов  в тканях | 0,5 | 1 |
| A09.07.003 | Микроскопическое  исследование отделяемого из  ротоглотки | 0,1 | 1 |
| A09.07.004 | Исследование отделяемого из  полости рта на  чувствительность к  антибактериальным и  противогрибковым препаратам | 0,1 | 1 |
| A09.09.001 | Микроскопическое  исследование нативного и  окрашенного препарата  мокроты | 0,1 | 1 |
| A09.19.002 | Исследование кала на  гельминты | 1 | 1 |
| A09.19.009 | Исследование кала на  простейшие и яйца  гельминтов | 1 | 1 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое  исследование (кариотип) | 0,5 | 1 |
| A26.05.011 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на вирус  Эпштейна-Барра (Epstein -  Barr virus) | 0,6 | 1 |
| A26.05.013 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  токсоплазмы (Toxoplasma  gondii) | 0,6 | 1 |
| A26.05.017 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  цитомегаловирус  (Cytomegalovirus) | 0,6 | 1 |
| A26.06.022 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к  цитомегаловирусу  (Cytomegalovirus) в крови | 0,6 | 1 |
| A26.06.028 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  Эпштейна-Барра (Epstein -  Barr virus) в крови | 0,6 | 1 |
| A26.06.045 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  простого герпеса (Herpes  simplex virus 1, 2) в крови | 0,6 | 1 |
| A26.06.047 | Определение антител к  вирусу герпеса человека  (Herpes-virus 6, 7, 8) в  крови | 0,6 | 1 |
| A26.06.081 | Определение антител к  токсоплазме (Toxoplasma  gondii) в крови | 0,6 | 1 |
| A26.06.092 | Определение антигенов  вируса простого герпеса  (Herpes simplex virus 1,2)  в крови | 0,6 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A04.23.001 | Нейросонография | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,9 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с  нагрузочными пробами | 1 | 1 |
| A05.23.001.002 | Электроэнцефалография с  видеомониторингом | 0,5 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное  ультразвуковое  исследование внутренних  органов | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Иные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A13.23.013 | Специализированное  нейропсихологическое  обследование | 0,5 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-  неврологом с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 20 |
| B01.024.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нейрохирурга повторный | 0,1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра повторный | 0,8 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A09.05.035 | Исследование уровня  лекарственных препаратов  в крови | 0,6 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови развернутый | 1 | 3 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 0,5 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A04.23.001 | Нейросонография | 0,6 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| A05.23.001.002 | Электроэнцефалография с  видеомониторингом | 0,5 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного  мозга | 0,2 | 1 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография  головы | 0,4 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Иные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A13.23.012 | Общее  нейропсихологическое  обследование | 1 | 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 [<\*\*>](#Par414) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par415) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par416) |
| A11BA | Поливитамины |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Поливитамины |  | Тер. Доз. | 1 | 21 |
| H01AA | Адренокортикотропный  гормон (АКТГ) |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Тетракозактид |  | мг | 1 | 8 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 2 | 40 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 100 | 1000 |
| J06BA | Иммуноглобулины  нормальные  человеческие |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Иммуноглобулин  человека  нормальный |  | мл | 3 | 15 |
| N03AB | Производные  гидантоина |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Фенитоин |  | мг | 200 | 4200 |
| N03AD | Производные  сукцинимида |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Этосуксимид |  | мг | 1000 | 21000 |
| N03AE | Производные  бензодиазепина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 6 | 126 |
| N03AF | Производные  карбоксамида |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 800 | 16800 |
|  |  | Окскарбазепин |  | мг | 600 | 12600 |
| N03AG | Производные жирных  кислот |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая  кислота |  | мг | 1200 | 25200 |
| N03AX | Другие  противоэпилептические  препараты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Ламотриджин |  | мг | 100 | 2100 |
|  |  | Леветирацетам |  | мг | 1600 | 33600 |
|  |  | Топирамат |  | мг | 200 | 4200 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида  лечебного питания | Усредненный показатель частоты  предоставления | Количество |
| Основная лечебная диета  (ОЛД) | 0,1 | 21 |
| Основной вариант  стандартной диеты | 0,9 | 21 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=F49385E33392B54456AA541C585575846A69F873ADD04A42A70AF5qFD0D) 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=F49385E33392B54456AA541C585575846C64F575A68D404AFE06F7F7E609BC2452DEFB9DCE1C21q7DDD) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).