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 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

**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 [<\*>](#Par413)

Нозологические единицы

 G40.0 Локализованная (фокальная)

 (парциальная) идиопатическая

 эпилепсия и эпилептические

 синдромы с судорожными припадками

 с фокальным началом

 G40.1 Локализованная (фокальная)

 (парциальная) симптоматическая

 эпилепсия и эпилептические

 синдромы с простыми парциальными

 припадками

 G40.2 Локализованная (фокальная)

 (парциальная) симптоматическая

 эпилепсия и эпилептические

 синдромы с комплексными

 парциальными судорожными припадками

 G40.3 Генерализованная идиопатическая

 эпилепсия и эпилептические синдромы

 G40.4 Другие виды генерализованной

 эпилепсии и эпилептических синдромов

 G40.5 Особые эпилептические синдромы

 G40.6 Припадки grand mal неуточненные

 (с малыми припадками [petit mal]

 или без них)

 G40.7 Малые припадки [petit mal]

 неуточненные без припадков grand mal

 G40.8 Другие уточненные формы эпилепсии

 G40.9 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 иуходом среднего и младшегомедицинского 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 препаратовв 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 лекарственногопрепарата [<\*\*>](#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  |  |  |  |
|  |  | Иммуноглобулинчеловека 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 противоэпилептическиепрепараты  |  | 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 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 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)).