|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1703н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при мигрени"(Зарегистрировано в Минюсте России 22.03.2013 N 27849) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 22 марта 2013 г. N 27849

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2012 г. N 1703н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ МИГРЕНИ

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 мигрени согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 29 декабря 2012 г. N 1703н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ МИГРЕНИ

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): 14

Код по МКБ X [<\*>](#Par286)

Нозологические единицы

 G43.0 Мигрень без ауры [простая мигрень]

 G43.1 Мигрень с аурой [классическая мигрень]

 G43.2 Мигренозный статус

 G43.3 Осложненная мигрень

 G43.8 Другая мигрень

 G43.9 Мигрень неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par75) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 1  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.031.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 0,3  | 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  |
| 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  |
| A04.12.001.006 | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования  | 0,5  | 1  |
| A05.02.001  | Электромиография игольчатами электродами (одна мышца)  | 0,1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 1  | 1  |
| A05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,6  | 1  |
| A06.03.002  | Компьютерная томография головы  | 0,2  | 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  | 13  |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация)врача-офтальмолога повторный | 0,2  | 1  |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация)врача-педиатра повторный  | 0,5  | 2  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.039  | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови  | 0,5  | 1  |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий  | 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 [<\*\*>](#Par287) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par288) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par289) |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Омепразол  |  | мг  | 20  | 140  |
| B01AC | Антиагреганты  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота+ Магния гидроксид  |  | мг  | 75 + 15,2  | 1050 +212,8  |
| C04AE | Алкалоиды спорыньи  |  | 0,8  |  |  |  |
|  |  | Ницерголин  |  | мг  | 15  | 210  |
|  |  | Дигидроэргокриптин + Кофеин  |  | мг  | 4 + 40  | 40 + 400  |
| C08DA | Производные фенилалкиламина  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Верапамил  |  | мг  | 100  | 1400  |
| M01AB | Производные уксусной кислотыи родственные соединения  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Индометацин  |  | мг  | 30  | 420  |
| M01AC | Оксикамы  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Пироксикам  |  | мг  | 10  | 140  |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Тизанидин  |  | мг  | 18  | 252  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | мг  | 100  | 1400  |
| N02CC | Селективные агонисты серотониновых 5HT1-рецепторов  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Суматриптан  |  | мг  | 50  | 50  |
| N03AF | Производные карбоксамида  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин  |  | мг  | 800  | 11200  |
| N03AG | Производные жирных кислот  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота  |  | мг  | 1200  | 16800  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Амитриптилин  |  | мг  | 800  | 11200  |
| N06BX | Другие психостимуляторыи ноотропные препараты  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Никотиноил гамма- аминомасляная кислота  |  | мг  | 60  | 840  |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Циннаризин  |  | мг  | 50  | 700  |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Ципрогептадин  |  | мг  | 9  | 90  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида лечебного питания  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Количество  |
| Основная лечебная диета (ОЛД)  | 0,1  | 14  |
| Основной вариант стандартной диеты  | 0,9  | 14  |

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

<\*> 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)).