|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1702н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при гидроцефалии"(Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2013 N 27803) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 21 марта 2013 г. N 27803

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2012 г. N 1702н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ГИДРОЦЕФАЛИИ

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](#Par28) специализированной медицинской помощи детям при гидроцефалии согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 29.12.2012 N 1702н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ГИДРОЦЕФАЛИИ

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 [<\*>](#Par387)

Нозологические единицы

 G91.0 Сообщающаяся гидроцефалия

 G91.1 Обструктивная гидроцефалия

 G91.2 Гидроцефалия нормального давления

 G91.3 Посттравматическая гидроцефалия

 неуточненная

 G91.8 Другие виды гидроцефалии

 G91.9 Гидроцефалия неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской услуги  |  Усредненный показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par90) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный  | 0,3  | 1  |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  | 1  | 1  |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  | 0,5  | 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  |
| A09.05.009  | Определение концентрации C- реактивного белка в сыворотке крови  | 0,6  | 1  |
| A09.05.039  | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.049  | Исследование уровня факторовсвертывания в крови  | 0,4  | 1  |
| A09.19.002  | Исследование кала на гельминты  | 1  | 1  |
| A12.05.005  | Определение основных групп крови (A, B, 0)  | 0,5  | 1  |
| A12.05.014  | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактвированное  | 0,4  | 1  |
| A12.05.015  | Исследование времени кровотечения  | 0,4  | 1  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 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  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 0,5  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови  | 0,5  | 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 вирусугерпеса человека (Herpes- virus 6, 7, 8) в крови  | 0,6  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 0,5  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 0,5  | 1  |
| A26.06.081  | Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови  | 0,6  | 1  |
| A26.06.092  | Определение антигенов вирусапростого 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  | 1  | 1  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 1  | 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  | 0,2  | 1  |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога повторный  | 0,5  | 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  |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 2  |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  | 0,1  | 1  |
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока  | 0,2  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 1  | 1  |
| A05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,8  | 1  |
| A06.03.002  | Компьютерная томография головы  | 0,1  | 1  |
| B03.052.001  | Комплексное ультразвуковоеисследование внутренних органов  | 0,5  | 1  |

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

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A21.23.001  | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы  | 0,5  | 10  |
| A21.30.003  | Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста  | 0,5  | 10  |

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 [<\*\*>](#Par388) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par389) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par390) |
| B05ВС | Растворы с осмодиуретическимдействием  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Маннитол  |  | г  | 60  | 1260  |
| C03CA | Сульфонамиды  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Фуросемид  |  | мг  | 40  | 840  |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Винпоцетин  |  | мг  | 15  | 210  |
|  |  | Глицин  |  | г  | 0,6  | 12,6  |
|  |  | Никотиноил гамма- аминомасляная кислота  |  | г  | 0,05  | 1,05  |
|  |  | Пирацетам  |  | мг  | 30  | 630  |
|  |  | Пиритинол  |  | мг  | 200  | 4200  |
|  |  | Полипептиды коры головногомозга скота  |  | мг  | 10  | 100  |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Ацетазоламид  |  | мг  | 250  | 5250  |

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)).