# Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012 г. N 1702н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при гидроцефалии"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. справку

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 специализированной медицинской помощи детям при гидроцефалии согласно [приложению](#sub_1000).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | В.И. Скворцова |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 марта 2013 г.

Регистрационный N 27803

Приложение
к [приказу](#sub_0) Министерства
здравоохранения РФ
от 29 декабря 2012 г. 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 [\*(1)](#sub_111)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 |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления[\*(2)](#sub_222) | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,3 | 1 |
| В01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 | 1 |
| В01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный | 0,5 | 1 |
| В01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,5 | 1 |
| В01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,4 | 1 |
| Лабораторные методы исследования |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.009 | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 0,6 | 1 |
| А09.05.039 | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови | 0,8 | 1 |
| А09.05.049 | Исследование уровня факторов свертывания в крови | 0,4 | 1 |
| А09.19.002 | Исследование кала на гельминты | 1 | 1 |
| А12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, 0) | 0,5 | 1 |
| А12.05.014 | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактвированное | 0,4 | 1 |
| А12.05.015 | Исследование времени кровотечения | 0,4 | 1 |
| А12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,5 | 1 |
| А26.05.011 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) | 0,6 | 1 |
| А26.05.013 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) | 0,6 | 1 |
| А26.05.017 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 0,6 | 1 |
| А26.06.022 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 0,6 | 1 |
| А26.06.028 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови | 0,6 | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 0,5 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 0,5 | 1 |
| А26.06.045 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови | 0,6 | 1 |
| А26.06.047 | Определение антител к вирусу герпеса человека (Herpes-virus 6, 7, 8) в крови | 0,6 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,5 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,5 | 1 |
| А26.06.081 | Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 0,6 | 1 |
| А26.06.092 | Определение антигенов вируса простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови | 0,6 | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| Инструментальные методы исследования |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А04.23.001 | Нейросонография | 0,5 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |

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

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 20 |
| В01.024.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный | 0,2 | 1 |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,5 | 1 |
| В01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,8 | 2 |
| Лабораторные методы исследования |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 2 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,5 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |
| Инструментальные методы исследования |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| А04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока | 0,2 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,8 | 1 |
| А06.03.002 | Компьютерная томография головы | 0,1 | 1 |
| В03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов | 0,5 | 1 |
| Иные методы исследования |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А13.23.013 | Специализированное нейропсихологическое обследование | 1 | 1 |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| Кодмедицинскойуслуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,5 | 10 |
| А21.30.003 | 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 лекарственного препарата[\*(3)](#sub_333) | Усредненныйпоказательчастотыпредоставления | Единицы измерения | ССД[\*(4)](#sub_444) | СКД[\*(5)](#sub_555) |
| В05ВС | Растворы с осмодиуретическим действием |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Маннитол |  | г | 60 | 1260 |
| С03СА | 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 головного мозга 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 | Усредненныйпоказательчастотыпредоставления | Количество |
| Основная лечебная диета (ОЛД) | 0,1 | 21 |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,9 | 21 |

\*(1) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\*(2) - 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

\*(3) - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*(4) - средняя суточная доза

\*(5) - 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)).