|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1697н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при туберозном склерозе" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.03.2013 N 27862) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 21.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 25 марта 2013 г. N 27862

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2012 г. N 1697н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ТУБЕРОЗНОМ СКЛЕРОЗЕ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=96E54CD4E8474002D1729FC0B429B74E7D5D7BA8AF63A93D9E6299F6E6DB3F4DB89E1F84B53981aBH6F) 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 туберозном склерозе согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 29 декабря 2012 г. N 1697н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ТУБЕРОЗНОМ СКЛЕРОЗЕ

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=96E54CD4E8474002D1729FC0B429B74E7B5076AEA43EA335C76E9BaFH1F) [<\*>](#Par455) [Q85.1](consultantplus://offline/ref=96E54CD4E8474002D1729FC0B429B74E7B5076AEA43EA335C76E9BF1E984284AF1921A8CBD3Ca8HEF) Туберозный склероз

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par123) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  генетика первичный | 0,5 | 1 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  дерматовенеролога  первичный | 0,3 | 1 |
| B01.015.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского кардиолога  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 | 1 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,5 | 1 |
| B01.035.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра детского  первичный | 0,5 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  уролога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.058.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского эндокринолога  первичный | 0,2 | 1 |
| B01.064.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  стоматолога детского  первичный | 0,2 | 1 |
| B02.069.001 | Прием (тестирование,  консультация)  медицинского психолога  первичный | 0,3 | 1 |
| B04.025.002 | Диспансерный прием  (осмотр, консультация)  врача-нефролога | 0,3 | 1 |
| B04.037.001 | Диспансерный прием  (осмотр, консультация)  врача-пульмонолога | 0,2 | 1 |
| B04.050.003 | Диспансерный прием  (осмотр, консультация)  врача-ортопеда | 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 |
| A09.05.035 | Исследование уровня  лекарственных  препаратов в крови | 0,6 | 1 |
| A12.05.056 | Идентификация генов | 0,7 | 1 |
| A12.05.056.002 | Идентификация генов  методом полимеразной  цепной реакции | 0,7 | 0,7 |
| 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 |
| 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 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,75 | 1 |
| A05.00.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,1 | 1 |
| A05.10.008.001 | Холтеровское  мониторирование сердечного  ритма (ХМ-ЭКГ) | 0,3 | 0,3 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с  нагрузочными пробами | 1 | 1 |
| A05.23.001.002 | Электроэнцефалография с  видеомониторингом | 0,5 | 0,5 |
| A05.23.09 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга | 1 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга | 0,2 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга  с контрастированием | 0,4 | 1 |
| A05.26.001 | Регистрация  электроретинограммы | 0,1 | 1 |
| A05.28.002 | Магнитно-резонансная  томография почек | 0,2 | 0,2 |
| A05.30.005 | Магнитно-резонансная  томография брюшной полости | 0,2 | 0,2 |
| A05.30.005.001 | Магнитно-резонансная  томография брюшной полости  с внутривенным  контрастированием | 0,2 | 0,2 |
| A06.03.002.001 | Компьютерная томография  головы с контрастированием | 0,7 | 1 |
| A06.03.002.002 | Компьютерная томография  головы без  контрастирования структур  головного мозга | 0,7 | 1 |
| A06.03.002.003 | Спиральная компьютерная  томография головы | 0,7 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография  органов грудной полости | 0,01 | 0,01 |
| A06.28.009 | Компьютерная томография  почек | 0,2 | 1 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография  органов брюшной полости | 0,01 | 1 |
| A06.30.005.001 | Компьютерная томография  органов брюшной полости и  забрюшинного пространства | 0,01 | 1 |
| A06.30.005.002 | Компьютерная томография  органов брюшной полости и  забрюшинного пространства  с внутривенным болюсным  контрастированием | 0,01 | 1 |
| A06.30.005.003 | Компьютерная томография  органов брюшной полости с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,01 | 1 |
| A12.09.001 | Исследование  неспровоцированных  дыхательных объемов и  потоков | 0,1 | 1 |
| A12.09.002 | Исследование дыхательных  объемов при  медикаментозной провокации | 0,1 | 1 |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных  объемов с применением  лекарственных препаратов | 0,1 | 1 |
| A12.09.006 | Исследование диффузионной  способности легких | 0,1 | 1 |
| A12.10.001 | Электрокардиография с  физическими упражнениями | 0,3 | 0,3 |
| A12.12.004 | Суточное мониторирование  артериального давления | 0,2 | 0,2 |
| B03.037.001 | Функциональное  тестирование легких | 0,1 | 0,1 |
| 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 |
| A13.23.002 | Медико-логопедическое  исследование при афазии | 0,3 | 1 |
| A13.23.003 | Медико-логопедическое  исследование при  дизартрии | 0,3 | 1 |
| A13.23.013 | Специализированное  нейропсихологическое  обследование | 0,5 | 1 |
| A13.29.003.001 | Тестологическое  психодиагностическое  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 |
| B01.006.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  генетика повторный | 0,2 | 1 |
| B01.015.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского кардиолога  повторный | 0,2 | 1 |
| B01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-  неврологом с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 20 |
| B01.025.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нефролога повторный | 0,2 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра повторный | 0,2 | 1 |
| B01.035.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра детского  повторный | 0,2 | 1 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского эндокринолога  повторный | 0,1 | 1 |
| B02.069.002 | Прием (тестирование,  консультация) медицинского  психолога повторный | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A13.29.003 | Психологическая  адаптация | 0,3 | 10 |
| A22.01.002 | Лазерная шлифовка кожи | 0,2 | 0,2 |
| A22.12.005 | Воздействие лазерным  излучением при  сосудистых  новообразованиях | 0,2 | 0,2 |
| B04.069.001 | Школа психологической  профилактики для  пациентов и  родственников | 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 [<\*\*>](#Par456) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par457) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par458) |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 40 | 840 |
|  |  | Кортизон |  | мг | 50 | 1050 |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 32 | 672 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 10 | 210 |
| N03AD | Производные  сукцинимида |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Этосуксимид |  | мг | 1000 | 21000 |
| N03AE | Производные  бензодиазепина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 6 | 126 |
| N03AF | Производные  карбоксамида |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 800 | 16800 |
|  |  | Окскарбазепин |  | мг | 600 | 12600 |
| N03AG | Производные жирных  кислот |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая  кислота |  | мг | 1200 | 25200 |
| N03AX | Другие  противоэпилептические  препараты |  | 0,941 |  |  |  |
|  |  | Габапентин |  | мг | 900 | 18900 |
|  |  | Лакосамид |  | мг | 300 | 6300 |
|  |  | Ламотриджин |  | мг | 100 | 2100 |
|  |  | Леветирацетам |  | г | 1600 | 33600 |
|  |  | Топирамат |  | мг | 200 | 4200 |
| S01BA | Кортикостероиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 2 | 42 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного  питания | Усредненный показатель  частоты предоставления | Количество |
| Диетическая терапия при  заболеваниях нервной системы  (стол 12) | 0,05 | 21 |
| Основной вариант стандартной  диеты | 0,95 | 21 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=96E54CD4E8474002D1729FC0B429B74E7B5076AEA43EA335C76E9BaFH1F) 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=96E54CD4E8474002D1729FC0B429B74E7D5D7BA8AF63A93D9E6299F6E6DB3F4DB89E1F84B53E89aBH0F) 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)).