|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 855н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при врожденном гипотиреозе и дисгормональном зобе"(Зарегистрировано в Минюсте России 01.02.2013 N 26796) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 1 февраля 2013 г. N 26796

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 855н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ВРОЖДЕННОМ

ГИПОТИРЕОЗЕ И ДИСГОРМОНАЛЬНОМ ЗОБЕ

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 врожденном гипотиреозе и дисгормональном зобе согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 855н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ВРОЖДЕННОМ

ГИПОТИРЕОЗЕ И ДИСГОРМОНАЛЬНОМ ЗОБЕ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по МКБ X [<\*>](#Par353)

Нозологические единицы

 E03.0 Врожденный гипотиреоз с диффузным зобом

 E03.1 Врожденный гипотиреоз без зоба

 E07.1 Дисгормональный зоб

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par95) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.006.001  | Прием (осмотр, консультация) врача - генетика первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.015.003  | Прием (осмотр, консультация) врача- детского кардиолога первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  | 1  | 1  |
| B01.046.001  | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога- оториноларинголога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.058.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный  | 1  | 1  |
| B02.069.001  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный  | 1  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога 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  |
| A09.05.032  | Исследование уровня общего кальция в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.046  | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 0,5  | 1  |
| A12.06.017  | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови  | 0,05  | 1  |
| А12.06.045  | Исследование антител к тиропероксидазе в крови  | 0,05  | 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  |
| A02.26.005  | Периметрия  | 0,1  | 1  |
| A03.26.003  | Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана  | 1  | 1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  | 0,5  | 1  |
| A04.14.001  | Ультразвуковое исследование печени  | 0,3  | 1  |
| A04.14.002  | Ультразвуковое исследование желчного пузыря  | 0,3  | 1  |
| A04.15.001  | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы  | 0,3  | 1  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез  | 1  | 1  |
| A04.28.001  | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  | 0,5  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,2  | 1  |
| A06.03.002  | Компьютерная томография головы  | 0,1  | 1  |
| A06.08.009.001 | Спиральная компьютерная томография шеи  | 0,05  | 1  |
| A06.09.005.001 | Спиральная компьютерная томография грудной полости  | 0,05  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 1  | 1  |
| A06.16.001  | Рентгенография пищевода  | 0,1  | 1  |
| A07.22.002  | Сцинтиграфия щитовидной железы  | 0,5  | 1  |
| A08.22.004  | Цитологическое исследование препарата тканей щитовидной железы | 0,01  | 1  |
| A11.22.002  | Пункция щитовидной или паращитовидной железы  | 0,01  | 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  |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.046.002 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога- оториноларинголога повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.058.005 | Ежедневный осмотр врачом - детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 13  |
| B02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный  | 0,5  | 1  |

|  |
| --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A02.01.001  | Измерение массы тела  | 1  | 2  |
| A02.03.005  | Измерение роста  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 0,5  | 1  |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 2  |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 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  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез  | 1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| 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  | 1  | 1  |
| A25.22.002  | Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции  | 1  | 1  |
| A25.22.003  | Назначение лечебно- оздоровительного режима при заболеваниях желез внутренней секреции  | 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 [<\*\*>](#Par354) |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Единицы  измерения  |  ССД [<\*\*\*>](#Par355) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par356) |
| H03AA  | Гормоны щитовидной железы  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Левотироксин натрия  |  | мкг  | 100  | 1400  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида  лечебного питания  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты  | 1  | 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 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)).