|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 853н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при тиреотоксикозе"(Зарегистрировано в Минюсте России 23.01.2013 N 26696) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 23 января 2013 г. N 26696

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 853н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ТИРЕОТОКСИКОЗЕ

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 тиреотоксикозе согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 853н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ТИРЕОТОКСИКОЗЕ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: хроническая

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): 20

Код по МКБ X [<\*>](#Par513)

Нозологические единицы

 E05.0 Тиреотоксикоз с диффузным зобом

 E05.1 Тиреотоксикоз с токсическим

 одноузловым зобом

 E05.2 Тиреотоксикоз с токсическим

 многоузловым зобом

 E05.3 Тиреотоксикоз с эктопией тиреоидной

 ткани

 E05.8 Другие формы тиреотоксикоза

 E05.9 Тиреотоксикоз неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный показатель частоты предоставления [<1>](#Par92) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.015.003  | Прием (осмотр, консультация) врача- детского кардиолога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.010.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- детского офтальмолога первичный  | 1  | 1  |
| B01.010.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.058.003  | Прием (осмотр, консультация) врача- детского эндокринологапервичный  | 1  | 1  |
| B02.069.001  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психологапервичный  | 0,8  | 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  |
| A09.05.031  | Исследование уровня калия в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.062  | Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в сыворотке крови | 1  | 1  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сывороткикрови  | 1  | 1  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 1  | 1  |
| A12.06.045  | Исследование антител ктиропероксидазе в крови  | 1  | 1  |
| A12.06.046  | Исследование антител крецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови  | 1  | 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  |
| A02.26.003  | Офтальмоскопия  | 0,5  | 1  |
| A02.26.004  | Визометрия  | 0,5  | 1  |
| A02.26.005  | Периметрия  | 0,5  | 1  |
| A02.26.009  | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам  | 0,5  | 1  |
| A02.26.011  | Исследование диплопии  | 0,5  | 1  |
| A02.26.015  | Тонометрия глаза  | 0,5  | 1  |
| A02.26.017  | Определение дефектов поверхности роговицы  | 0,5  | 1  |
| A02.26.022  | Экзофтальмометрия  | 0,5  | 1  |
| A02.26.026  | Исследование конвергенции  | 0,5  | 1  |
| A03.26.020  | Компьютерная периметрия  | 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  |
| A04.26.003  | Ультразвуковое исследование глазницы  | 0,3  | 1  |
| A06.08.009.001 | Спиральная компьютерная томография шеи  | 0,01  | 1  |
| A06.09.005.001 | Спиральная компьютерная томография грудной полости  | 0,01  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 1  | 1  |
| A06.16.001  | Рентгенография пищевода  | 0,1  | 1  |
| A06.26.006  | Компьютерная томография глазницы  | 0,3  | 1  |
| A06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 0,01  | 1  |
| A07.22.002  | Сцинтиграфия щитовидной железы  | 0,3  | 1  |
| A08.22.004  | Цитологическое исследование препарататканей щитовидной железы  | 0,2  | 1  |
| A11.22.001  | Биопсия щитовидной илипаращитовидной железы  | 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  |
| B01.015.004  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный  | 0,3  | 1  |
| B01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского офтальмолога повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.010.002  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.058.005  | Ежедневный осмотр врачом - детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персоналав отделении стационара | 1  | 19  |
| B02.069.002  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психологаповторный  | 0,3  | 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  |
| A11.05.001  | Взятие крови из пальца | 1  | 2  |
| A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.030  | Исследование уровня натрия в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.031  | Исследование уровня калия в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.046  | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.062  | Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови  | 1  | 2  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови  | 1  | 2  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сывороткикрови  | 1  | 2  |
| 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  |
| A02.26.003  | Офтальмоскопия  | 0,3  | 1  |
| A02.26.004  | Визометрия  | 0,3  | 1  |
| A02.26.005  | Периметрия  | 0,3  | 1  |
| A02.26.009  | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам  | 0,3  | 1  |
| A02.26.011  | Исследование диплопии  | 0,3  | 1  |
| A02.26.015  | Тонометрия глаза  | 0,3  | 1  |
| A02.26.017  | Определение дефектов поверхности роговицы  | 0,3  | 1  |
| A02.26.022  | Экзофтальмометрия  | 0,5  | 1  |
| A02.26.026  | Исследование конвергенции  | 0,3  | 1  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуодено- скопия  | 0,2  | 1  |
| A03.26.020  | Компьютерная периметрия  | 0,3  | 1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  | 0,6  | 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  |
| A04.26.003  | Ультразвуковое исследование глазницы  | 0,3  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.10.008  | Холтеровское мониторирование артериального давления | 0,3  | 1  |
| A05.26.008  | Магнитно-резонансная томография глазницы  | 0,3  | 1  |
| A06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника  | 0,4  | 1  |
| A06.08.009.001 | Спиральная компьютерная томография шеи  | 0,01  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,5  | 1  |
| A06.26.006  | Компьютерная томография глазницы  | 0,3  | 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 диетическойтерапии 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[<\*\*>](#Par514) |  Усредненный показатель частоты  предоставления  |  Единицы  измерения  |  ССД [<\*\*\*>](#Par515) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par516) |
| A12CX  | Другие минеральные вещества  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Калия и магния аспарагинат  |  | мг  | 500  | 10000  |
| C07AA  | Неселективные бета-адреноблокаторы  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Пропранолол  |  | мг  | 40  | 800  |
| C07AB  | Селективные бета- адреноблокаторы  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Атенолол  |  | мг  | 40  | 800  |
|  |  | Бисопролол  |  | мг  | 5  | 100  |
|  |  | Метопролол  |  | мг  | 50  | 1000  |
| C07AG  | Альфа- и бета- адреноблокаторы  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Карведилол  |  | мг  | 25  | 500  |
| H02AB  | Глюкокортикоиды  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Преднизолон  |  | мг  | 20  | 400  |
| H03AA  | Гормоны щитовидной железы  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Левотироксин натрия  |  | мг  | 0,025  | 0,5  |
| H03BB  | Серосодержащие производные имидазола  |  | 0,9  |  |  |  |
|  |  | Тиамазол  |  | мг  | 30  | 600  |
| N05BA  | Производные бензодиазепина  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин  |  | мг  | 2,5  | 50  |
|  |  | Диазепам  |  | мг  | 2,5  | 50  |
| H03AB  | Производные тиоурацила  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Пропилтиоурацил  |  | мг  | 300  | 6000  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида  лечебного питания  | Усредненный показатель частоты  предоставления  |  Количество  |
| Основной вариант стандартной диеты  | 1  | 20  |

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

<\*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае 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.

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду часть 5 статьи 37, а не пункт 5 части 1 статьи 37.

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 (п. 5 части 1 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).