|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 655н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при тиреотоксикозе" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.01.2013 N 26635) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 21 января 2013 г. N 26635

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 7 ноября 2012 г. N 655н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ТИРЕОТОКСИКОЗЕ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CCDBC422A8A698A983F81489CA2785E4085FD546F8546AD371J) 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](#Par27) первичной медико-санитарной помощи детям при тиреотоксикозе согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 655н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ТИРЕОТОКСИКОЗЕ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: хроническая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF416D87EJ) [<\*>](#Par415) [Е05](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF4168EC57892E34153D445FF55D675J) Тиреотоксикоз(гипертиреоз)

Нозологические единицы [Е05.0](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF4168EC57892E34153D741F154D672J) Тиреотоксикоз с диффузным зобом

[Е05.1](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF4168EC57892E34153D741F154D671J) Тиреотоксикоз с токсическим одноузловым

зобом

[Е05.2](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF4168EC57892E34153D741F154D670J) Тиреотоксикоз с токсическим

многоузловым зобом

[Е05.3](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF4168EC57892E34153D741F154D677J) Тиреотоксикоз с эктопией тиреоидной

ткани

[Е05.8](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF4168EC57892E34153D741F154D674J) Другие формы тиреотоксикоза

[Е05.9](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF4168EC57892E34153D741F154D67BJ) Тиреотоксикоз неуточненный

1. Медицинские мероприятий для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления  [<1>](#Par83) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.015.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского кардиолога  первичный | 0,5 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.058.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского эндокринолога  первичный | 1 | 1 |
| B02.069.001 | Прием (тестирование,  консультация)  медицинского психолога  первичный | 0,5 | 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 |
| A09.05.033 | 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 | 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 | 1 | 1 |
| A12.06.045 | Исследование антител к  тиропероксидазе в крови | 0,3 | 1 |
| A12.06.046 | Исследование антител к  рецептору тиреотропного  гормона (ТТГ) в крови | 0,3 | 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 |
| 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 |
| 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 |
| A07.22.002 | Сцинтиграфия щитовидной  железы | 0,3 | 1 |
| A08.22.004 | Цитологическое  исследование препарата  тканей щитовидной  железы | 0,3 | 1 |
| A11.22.001 | Биопсия щитовидной или  паращитовидной железы | 0,3 | 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 | 2 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,7 | 2 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского эндокринолога  повторный | 1 | 12 |
| B02.069.002 | Прием (тестирование,  консультация)  медицинского психолога  повторный | 0,25 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинским работником 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 | 4 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 4 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 14 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 14 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 3 |
| A09.05.062 | Исследование уровня  свободного  трийодтиронина (Т3) в  сыворотке крови | 1 | 6 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина  (Т4) сыворотки крови | 1 | 6 |
| A09.05.065 | Исследование  тиреотропина сыворотки  крови | 1 | 4 |
| A09.05.206 | Исследование уровня  ионизированного кальция  в крови | 1 | 3 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови развернутый | 1 | 14 |
| B.03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 1 | 3 |
| 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 | 0,5 | 2 |
| A02.26.004 | Визометрия | 0,5 | 2 |
| A02.26.005 | Периметрия | 0,5 | 2 |
| A02.26.009 | Исследование  цветоощущения по  полихроматическим  таблицам | 0,5 | 2 |
| A02.26.011 | Исследование диплопии | 0,5 | 2 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,5 | 2 |
| A02.26.017 | Определение дефектов  поверхности роговицы | 0,5 | 2 |
| A02.26.022 | Экзофтальмометрия | 0,5 | 2 |
| A02.26.026 | Исследование  конвергенции | 0,5 | 2 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое  исследование щитовидной  железы и паращитовидных  желез | 1 | 2 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 4 |

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

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 [<\*\*>](#Par416) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД [<\*\*\*>](#Par417) | СКД [<\*\*\*\*>](#Par418) |
| C07AA | Неселективные  бета-  адреноблокаторы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Пропранолол |  | мг | 40 | 1200 |
| C07AB | Селективные бета-  адреноблокаторы |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Атенолол |  | мг | 40 | 1200 |
|  |  | Бисопролол |  | мг | 5 | 150 |
|  |  | Метопролол |  | мг | 50 | 1500 |
| C07AG | Альфа- и бета-  адреноблокаторы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Карведилол |  | мг | 50 | 1500 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 20 | 280 |
| H03AA | Гормоны щитовидной  железы |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Левотироксин натрия |  | мкг | 50 | 18250 |
| H03BB | Серосодержащие  производные  имидазола |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Тиамазол |  | мг | 15 | 5475 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |  | мг | 5 | 150 |
|  |  | Диазепам |  | мг | 5 | 150 |
| H03AB | Производные  тиоурацила |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Пропилтиоурацил |  | мг | 150 | 54750 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CAD6C924A3FB92A1DAF416D87EJ) 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=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CCDBC422A8A698A983F81489CA2785E4085FD546F85362D377J) 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D3FB1110A5275CADBC626A8A8C5A38BA1188BCDD278J) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CFDBC825ACA698A983F81489CA2785E4085FD546F85167D375J) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 [N 651](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275C9D9C923A8A698A983F81489DC7AJ) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 [N 451н](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275C8DFC422AAA698A983F81489DC7AJ) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 [N 690н](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275C8DEC42CA8A698A983F81489DC7AJ) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 [N 760н](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275C8DEC824AEA698A983F81489DC7AJ) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 [N 1340н](consultantplus://offline/ref=B2EAFAB76A2190F2920D20AE170A5275CFDBC621AAA698A983F81489DC7AJ) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).