

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября
2012 г. № 655н**

**"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при
тиреотоксикозе"**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при тиреотоксикозе согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2013 г.
Регистрационный № 26635

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*(1)

E05 Тиреотоксикоз(гипертиреоз)

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*(2) | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| V01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 1 | 1 |
| V02.069.001 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 0,5 | 1 |
| 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 |

| | | | |
|---|--|---|--|
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| V03.016.006 | 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 | 0,3 | 1 |

| | | | |
|------------|--|-----|---|
| | железы | | |
| 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 |
| V01.015.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный | 0,3 | 2 |
| V01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,7 | 2 |
| V01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный | 1 | 12 |
| V02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 0,25 | 1 |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинским работником со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |
| 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*(3) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| 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 | | мг | 50 | 18250 |
| H03BB | Серосодержащие производные имидазола | | 0,9 | | | |
| | | Тиамазол | | мг | 15 | 5475 |
| N05BA | Производные | | 0,4 | | | |

| | | | | | | |
|-----|---------------------------|---------------------------------------|-----|----------------|-----|-------|
| | бензодиазепина | | | | | |
| | | Бромдигидрохлорфенилбензод иазепин | | мг | 5 | 150 |
| | | Диазепам | | м ² | 5 | 150 |
| НАВ | Производные тиоурацила | | 0,1 | | | |
| | | Пропилтиоурацил | | мг | 150 | 54750 |

*(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 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 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 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 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).