# 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.  $\mathbb{N}_2$  323- $\mathbb{Q}_3$  "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011,  $\mathbb{N}_2$  48, ст. 6724; 2012,  $\mathbb{N}_2$  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

#### к приказу Минздрава России от 7 ноября 2012 г. № 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 Кол по МУЕ У\*(1)

| Код по МКЬ Х*(1)       | E05   | Гиреотоксикоз(гипертиреоз)                     |
|------------------------|-------|--|
| Нозологические единицы | E05.0 | Тиреотоксикоз с диффузным зобом                |
|                        | E05.1 | Тиреотоксикоз с токсическим одноузловым зобом  |
|                        | E05.2 | Тиреотоксикоз с токсическим многоузловым зобом |

Е05.3 Тиреотоксикоз с эктопией тиреоидной ткани

E05.8 Другие формы тиреотоксикоза E05.9 Тиреотоксикоз неуточненный

### 1. Медицинские мероприятий для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр,               | консультация) врача-специалиста                                      |   |   |
|------------------------------|--|---|---|
| Код<br>медицинской<br>услуги | Наименование медицинской услуги                                      | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | 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 1 1 1 1              |   | 1   |
| B01.058.003                  | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный  | 1   | 1   |
| B02.069.001                  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный  |   |   |
| Лабораторные м               | методы исследования  |   |   |
| Код<br>медицинской<br>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 (T4) 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           |
| Инструменталь  | ные методы исследования                                 |                    |             |
| Код            | Наименование медицинской услуги                         | Усредненный        | Усредненный |
| медицинской    |   | показатель частоты | показатель  |
| услуги         |   | предоставления     | 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         | 0,5                | 1           |
|                | таблицам  |                    |             |
| 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         | 1                  | 1           |
|                | паращитовидных желез                                    |                    |             |
| 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             | Наименование медицинской услуги                                  | Усредненный          | Усредненный  |  |
| медицинской     |  | показатель частоты   | показатель   |  |
| услуги          |  | предоставления       | 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        | 1                    | 12           |  |
|                 | повторный  |                      |              |  |
| B02.069.002     | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога        | 0,25                 | 1            |  |
|                 | повторный  |                      |              |  |
| Наблюдение и ух | ход за пациентом медицинским работником со средним (начальн      | ым) 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             | Наименование медицинской услуги                                  | Усредненный          | Усредненный  |  |
| медицинской     |  | показатель частоты   | показатель   |  |
| услуги          |  | предоставления       | кратности    |  |
|                 |  |                      | применения   |  |
| A09.05.031      | Исследование уровня калия в крови                                | 1                    | 3            |  |
| A09.05.062      | Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в             | 1                    | 6            |  |
|                 | сыворотке крови  |                      |              |  |
| A09.05.063      | Исследование уровня свободного тироксина (T4) 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                         | й) анализ крови развернутый 1 14              |   |  |
| B.03.016.004                 | Анализ крови биохимический общетерапевтический 1 3                   |   | 3   |  |
| B03.016.006                  | Анализ мочи общий  | 1   | 2   |  |
| Инструменталь                | ные методы исследования  |   |   |  |
| Код<br>медицинской<br>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   |  |
| Немедикаменто                | эзные методы профилактики, лечения и медицинской реаб                | <b>билитации</b>                              |   |  |
| Код<br>медицинской<br>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-терапев  | Наименование лекарственного | Усредненный  | Единицы   | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|------------------|-----------------------------|--------------|-----------|---------|---------|
| -71   | тическо-химичес  | препарата*( <b>3</b> )      | показатель   | измерения |         |         |
|       | кая              |                             | частоты      | 1         |         |         |
|       | классификация    |                             | предоставлен |           |         |         |
|       | 1                |                             | РИ           |           |         |         |
| C07AA | Неселективные    |                             | 0,2          |           |         |         |
|       | бета-адреноблока |                             |              |           |         |         |
|       | торы             |                             |              |           |         |         |
|       | 1                | Пропранолол                 |              | МΓ        | 40      | 1200    |
| C07AB | Селективные      | * *                         | 0,6          |           |         |         |
|       | бета-адреноблока |                             |              |           |         |         |
|       | торы             |                             |              |           |         |         |
|       |                  | Атенолол                    |              | МΓ        | 40      | 1200    |
|       |                  | Бисопролол                  |              | МΓ        | 5       | 150     |
|       |                  | Метопролол                  |              | МΓ        | 50      | 1500    |
| C07AG | Альфа- и         |                             | 0,2          |           |         |         |
|       | бета-адреноблока |                             |              |           |         |         |
|       | торы             |                             |              |           |         |         |
|       |                  | Карведилол                  |              | МΓ        | 50      | 1500    |
| H02AB | Глюкокортикоид   |                             | 0,2          |           |         |         |
|       | Ы                |                             |              |           |         |         |
|       |                  | Преднизолон                 |              | МΓ        | 20      | 280     |
| H03AA | Гормоны          |                             | 0,5          |           |         |         |
|       | щитовидной       |                             |              |           |         |         |
|       | железы           |                             |              |           |         |         |
|       |                  | Левотироксин натрия         |              | МΓ        | 50      | 18250   |
| H03BB | Серосодержащие   |                             | 0,9          |           |         |         |
|       | производные      |                             |              |           |         |         |
|       | имидазола        |                             |              |           |         |         |
|       |                  | Тиамазол                    |              | МΓ        | 15      | 5475    |
| N05BA | Производные      |                             | 0,4          |           |         |         |

|     | бензодиазепина |                            |     |                |     |       |
|-----|----------------|----------------------------|-----|----------------|-----|-------|
|     |                | Бромдигидрохлорфенилбензод |     | МΓ             | 5   | 150   |
|     |                | иазепин                    |     |                |     |       |
|     |                | Диазепам                   |     | M <sup>2</sup> | 5   | 150   |
| HAB | Производные    |                            | 0,1 |                |     |       |
|     | тиоурацила     |                            |     |                |     |       |
|     |                | Пропилтиоурацил            |     | МΓ             | 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:

- Лекарственные препараты ДЛЯ медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для фармакотерапевтической применения медицинского И группой ПО анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов 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, CT. 4945; 2007, № 43, CT. 5084; 2008, № 9, CT. 817; 2008, № 29, CT. 3410; № 52, CT. 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 условиях обеспечиваются лекарственными амбулаторных препаратами 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).