

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 ноября 2012 г. N 754н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тиреотоксикозе"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

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 специализированной медицинской помощи при тиреотоксикозе согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 февраля 2013 г.
Регистрационный N 27174

Стандарт специализированной медицинской помощи при тиреотоксикозе

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ X*\(1\)](#)

Нозологические единицы

[E05.0](#)

[E05.1](#)

[E05.2](#)

[E05.3](#)

[E05.4](#)

[E05.8](#)

[E05.9](#)

[E06.4](#)

Тиреотоксикоз с диффузным зобом

Тиреотоксикоз с токсическим одноузловым зобом

Тиреотоксикоз с токсическим многоузловым зобом

Тиреотоксикоз с эктопией тиреоидной ткани

Тиреотоксикоз искусственный

Другие формы тиреотоксикоза

Тиреотоксикоз неуточненный

Медикаментозный тиреоидит

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|---|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| <u>Код</u> медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты | Усредненный показатель кратности |
| | | | |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | предоставления <u>*(2)</u> | применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,3 | 1 |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный | 0,2 | 1 |
| B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 0,6 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.038.001 | Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный | 0,6 | 1 |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | 0,5 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 1 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| <u>Код</u> медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови | 0,01 | 1 |
| A09.05.049 | Исследование уровня факторов свертывания в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.062 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови | 0,8 | 1 |
| A09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 0,4 | 1 |
| A09.30.010 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | 0,1 | 1 |
| A09.30.011 | Определение гликозилированного гемоглобина | 0,1 | 1 |
| A12.06.011 | Доведение реакции Вассермана (RW) | 0,9 | 1 |
| A12.06.045 | Исследование антител к тиреопероксидазе в крови | 0,2 | 1 |
| A12.06.046 | Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 0,8 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 0,5 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |

| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
|---|--|---|---|
| V03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,5 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| <u>Код</u> 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 | 0,1 | 1 |
| A02.26.009 | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам | 0,2 | 1 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,2 | 1 |
| A02.26.022 | Экзофтальмометрия | 0,3 | 1 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,3 | 1 |
| A03.26.020 | Компьютерная периметрия | 0,2 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,3 | 1 |
| A04.10.002.001 | Эхокардиография чрезпищеводная | 0,01 | 1 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 0,2 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,3 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,9 | 1 |
| A04.26.003 | Ультразвуковое исследование глазницы | 0,3 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,9 | 1 |
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование артериального давления | 0,2 | 1 |
| A05.10.008.001 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) | 0,3 | 1 |
| A05.26.008 | Магнитно-резонансная томография глазницы | 0,3 | 1 |
| A06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника | 0,4 | 1 |
| A06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | 0,4 | 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 | 0,8 | 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 |
| A11.22.001.001 | Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования | 0,3 | 1 |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
|---|--|---|---|
| <u>Код</u> медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,3 | 1 |
| V01.015.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | 0,3 | 1 |
| V01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,5 | 1 |
| V01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | 0,4 | 1 |
| V01.058.006 | Ежедневный осмотр врачом-эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 9 |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |
| <u>Код</u> медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| 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 |
|---|--|---|---|
| A09.05.049 | Исследование уровня факторов свертывания в крови | 0,2 | |
| A09.05.062 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,6 | 1 |
| A09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 0,3 | 1 |
| A09.30.010 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | 0,1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,5 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,6 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,3 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 0,2 | 1 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,3 | 1 |
| A02.26.022 | Экзофтальмометрия | 0,2 | 1 |
| A03.26.020 | Компьютерная периметрия | 0,1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,4 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,2 | 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) |
|-----|---|---|---|-------------------|---------|----------|
|-----|---|---|---|-------------------|---------|----------|

| | | | | | | |
|-------|------------------------------------|----------------------------|-----|----|-----|------|
| A12CX | Другие минеральные вещества | | 0,3 | | | |
| | | Калия и магния аспарагинат | | мл | 40 | 400 |
| B01AA | Антагонисты витамина К | | 0,1 | | | |
| | | Варфарин | | мг | 7,5 | 75 |
| C03AA | Тиазиды | | 0,2 | | | |
| | | Гидрохлоротиазид | | мг | 100 | 1000 |
| C03CA | Сульфонамиды | | 0,3 | | | |
| | | Фуросемид | | мг | 120 | 1200 |
| C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы | | 0,2 | | | |
| | | Пропранолол | | мг | 320 | 3200 |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | | 0,8 | | | |
| | | Атенолол | | мг | 100 | 1000 |
| | | Бисопролол | | мг | 20 | 200 |
| | | Метопролол | | мг | 200 | 2000 |
| C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы | | 0,1 | | | |
| | | Карведилол | | мг | 50 | 500 |
| C08CA | Производные дигидропиридина | | 0,7 | | | |
| | | Нифедипин | | мг | 40 | 400 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ | | 1 | | | |
| | | Каптоприл | | мг | 150 | 1500 |
| | | Лизиноприл | | мг | 40 | 400 |
| | | Периндоприл | | мг | 8 | 80 |
| | | Эналаприл | | мг | 20 | 200 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 1 | | | |
| | | Метилпреднизолон | | мг | 500 | 5000 |
| | | Гидрокортизон | | мг | 200 | 2000 |

| | | | | | | |
|-------|--------------------------------------|-----------------------------------|-----|----|-------|------|
| | | Преднизолон | | мг | 100 | 1000 |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | | 0,5 | | | |
| | | Левотироксин натрия | | мг | 0,025 | 0,25 |
| H03BA | Тиоурацилы | | 0,4 | | | |
| | | Пропилтиоурацил | | мг | 300 | 3000 |
| H03BB | Серосодержащие производные имидазола | | 1 | | | |
| | | Тиамазол | | мг | 30 | 300 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | | 1 | | | |
| | | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | | мг | 5 | 50 |
| | | Диазепам | | мг | 5 | 50 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|-------------------------------------|---|------------|
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 9 |

*(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.

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)).

ГАРАНТ:

По-видимому, в тексте предыдущего абзаца допущена опечатка. Имеется в виду "[части 5 статьи 37](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ"