



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
(Минздрав ЧР)**

ПРИКАЗ

« 07 » 10 20 15 г.

г. Грозный

№ 232

**О введении стандарта первичной медико-санитарной помощи при
первичном гипотиреозе**

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 года № 735н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при первичном гипотиреозе», **приказываю:**

1. Руководителям медицинских организаций принять к исполнению приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 года № 735н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при первичном гипотиреозе», приказ размещен на официальном сайте Минздрава ЧР.

2. Ответственность за выполнение данного приказа возложить на руководителей медицинских организаций.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

Ш.С. Ахмадов

Согласовано:

РОО «Врачебная палата»
Чеченской Республики

К.С. Межидов

Чеченская республиканская организация
профсоюза работников
здравоохранения РФ

М.К. Батукаев

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября
2012 г. № 735н**

**"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при
первичном гипотиреозе"**

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 при первичном гипотиреозе согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2013 г.
Регистрационный № 26567

**Стандарт
первичной медико-санитарной помощи при первичном гипотиреозе**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условие оказания: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по МКБ X*(1)	E02	Субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности
Нозологические единицы	E03	Другие формы гипотиреоза
	E03.0	Врожденный гипотиреоз с диффузным зобом
	E03.1	Врожденный гипотиреоз без зоба
	E03.2	Гипотиреоз, вызванный медикаментами и другими экзогенными веществами
	E03.3	Постинфекционный гипотиреоз
	E03.4	Атрофия щитовидной железы (приобретенная)
	E03.8	Другие уточненные гипотиреозы
	E03.9	Гипотиреоз неуточненный
	E06	Тиреоидит
	E06.3	Аутоиммунный тиреоидит
	E06.5	Другой хронический тиреоидит
	E06.9	Тиреоидит неуточненный
	E89	Эндокринные и метаболические нарушения, возникшие после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках
	E89.0	Гипотирозидизм, возникший после медицинских процедур

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
В01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,8	1
В01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,01	1
В01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	0,8	1
А09.05.049	Исследование уровня факторов свертывания в крови	0,3	1
А09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	0,5	1
А09.05.063	Исследование уровня	1	1

	свободного тироксина (Т4) сыворотки крови		
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	1	1
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	0,5	1
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	0,8	1
A12.06.046	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,1	1
V03.016.003	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	0,7	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,3	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1	1
A05.10.006	Регистрация	1	1

	электрокардиограммы		
A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	0,1	1
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	0,1	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,3	1
A07.22.002	Сцинтиграфия щитовидной железы	0,1	1

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

Прием (осмотр, консультация) и врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,5	2
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1	4
Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	4
A11.12.009	Взятие крови из	1	4

	периферической вены		
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,9	2
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	1	4
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,2	2
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,8	2
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,3	2
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	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)
C03AA	Тиазиды		0,2			
		Гидрохлоротиазид		мг	25	750
C03CA	Сульфонамиды		0,1			
		Фуросемид		мг	40	1200
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы		0,3			
		Пропранолол		мг	40	1200
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,6			
		Атенолол		мг	100	3000
		Метопролол		мг	20	600
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,3			
		Эналаприл		мг	20	600
H03AA	Гормоны щитовидной железы		1			
		Левотироксин натрия		мкг	100	36500
		Лиотиронин		мг	0,05	1,5

* (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 (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).