

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 ноября 2006 года N 770

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с гипотиреозом \(при оказании специализированной помощи\)](#)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с гипотиреозом (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным с гипотиреозом при оказании специализированной помощи.

Заместитель Министра
В.Стародубов

Стандарт медицинской помощи больным гипотиреозом (при оказании специализированной помощи)

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
от 20 ноября 2006 года N 770

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: гипотиреоз

Код по МКБ-10: *E00-E04*

Фаза: хроническая

Стадии: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	1
АО 1.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.12.002	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина	1	1

A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	1	1
A09.05.064	Исследование свободного тироксина сыворотки (Т ₄) крови	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови	1	1
A09.05.061	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т ₄) крови	0,3	1
A06.03.030	Исследование антител к тироглобулину	0,1	1
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	0,05	1

1.2. Лечение из расчета 10 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	14
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	14
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	14
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	14
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	14
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	20
A02.12.002	Исследование пульса	1	14
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	10

A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболевании желез внутренней секреции	1	10
A25.22.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболевании желез внутренней секреции	1	10
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1

A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	1
A09.05.212	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1

A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A09.05.064	Исследование свободного тироксина сыворотки (Т ₄) крови	1	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	0,2	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,01	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,01	1
A06.03.062	Рентгеновская денситометрия	0,1	1

Фармако-терапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<p>* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация</p> <p>** - ориентировочная дневная доза</p> <p>*** - эквивалентная курсовая доза</p>					
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Левотироксин натрия	1	100 мкг	1000 мкг
		Лиотиронин	0,5	60 мкг	600 мкг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания			0,3		
	<i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i>		1		
		Калия йодид	1	100 мкг	1000 мкг

Текст документа сверен по:
рассылка