

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 22 ноября 2004 года N 242

Об утверждении стандарта медицинской помощи
больным гипотиреозом

В соответствии с [п.5.2.11 Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 N 321](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст.2898), [ст.38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.93 N 5487-1](#) (Ведомости съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, 1993, N 52, ст.5086; Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 10, ст.1143; 1999, N 51, ст.6289; 2000, N 49, ст.4740; 2003, N 2, ст.167; N 9 ст.805; N 27 (ч.1), ст.2700; 2004, N 27, ст.2711) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным гипотиреозом (приложение).

2. Рекомендовать руководителям медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным гипотиреозом при оказании медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.И.Стародубов

Приложение. Стандарт медицинской помощи больным гипотиреозом

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
от 22 ноября 2004 года N 242

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: гипотиреоз

Код по МКБ-10: *E00-E04*

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	1
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	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	2
A09.05.061	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,5	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 в расчете на 6 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	1
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.12.002	Исследование пульса	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови	1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина	1	1

A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	1
A09.05.064	Исследование свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,5	1
A09.05.061	Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,5	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	0,5	1
A06.03.030	Исследование антител к тироглобулину	0,01	1

Фармако- терапев- тическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назна- чения	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>Тиреоидные гормоны</i>			1		
		Левотироксин натрия	1	100 мкг	18000 мкг
		Лиотиронин	0,5	60 мкг	10800 мкг
<i>Препараты йода</i>			0,3		
		Калия йодид	0,3	100 мкг	18000 мкг

Текст документа сверен по:
рассылка