

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО
РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 11 марта 2005 года N 213

Об утверждении [стандарта медицинской помощи
больным гипопаратиреозом](#)

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 гипопаратиреозом (приложение).
2. Рекомендовать руководителям медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным гипопаратиреозом при оказании медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.Стародубов

**Приложение. Стандарт медицинской
помощи больным гипопаратиреозом**

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
от 11 марта 2005 года N 213

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: гипопаратиреоз

Код по МКБ-10: E20

Фаза: хроническая

Стадия: все стадии

Осложнение: вне зависимости от осложнений

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
A01.31.015	Составление родословной	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
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	1

A09.05.033	Исследование уровня фосфора в крови	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.059	Исследование уровня паратгормона	0,5	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.140	Исследование уровня общего кортизола крови	0,5	1
A09.28.038	Исследование уровня свободного кортизола в моче	0,3	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) окулиста	1	1
B0 1.023.01	Прием (осмотр, консультация) невролога первичный	0,5	1

A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,3	1
A05.23.002	Ядерно-магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,5	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,1	1

2.1. Лечение из расчета 12 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	4
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	4
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	4
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	4
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	4
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	4
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	4
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	4

A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	4
A09.05.140	Исследование уровня кортизола крови	1	4
A09.05.033	Исследование уровня фосфора в крови	1	4
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) окулиста	1	1
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,1	1
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	4

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<hr/> <p>* - анатомио-терапевтико-химическая классификация ** - ориентировочная дневная доза *** - эквивалентная курсовая доза</p>					
Средства для лечения остеопороза			1		
	Стимуляторы остеообразования		1		
		Кальцитриол	0,5	2 мкг	730 мкг
		Альфакальцидол	0,5	2 мкг	730 мкг

Текст документа сверен по:
рассылка