

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО
РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 8 июля 2005 года N 448

Об утверждении стандарта медицинской помощи больным гипогонадизмом

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; 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

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

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

Заместитель

Министра здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
В.И.Стародубов

**Приложение. СТАНДАРТ медицинской
помощи больным гипогонадизмом**

Приложение
к приказу Минздравсоцразвития России
от 8 июля 2005 года N 448

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: первичная яичниковая недостаточность;
гипофункция яичек. Гипогонадотропный гипогонадизм

Код по МКБ-10: *E28.3, E29.1*

Фаза: хроническая

Стадия: все стадии

Осложнение: все осложнения

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
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	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
B01.006.01	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	1	1
A01.20.002	Визуальное исследование в гинекологии	0,5	1

A01.20.003	Пальпация в гинекологии	0,5	1
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта	0,5	1
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта	0,5	1
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	0,3	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,5	1
A04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	0,5	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	5
A12.05.013	Исследование хромосомного аппарата (кариотип)	0,5	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	0,05	1

A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	0,05	1
A09.05.137	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в крови	1	3
A09.05.136	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1	3
A09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,5	2
A09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,5	2
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в плазме крови	0,05	1
A09.05.125	Исследование уровня ренина в крови	0,05	1
A09.28.038	Исследование уровня свободного кортизола в моче	0,05	1
A09.05.141	Исследование уровня свободного кортизола в крови	0,05	1
A09.05.154	Исследование уровня дегидроэпиандростерона-сульфата в крови	0,05	1

A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,4	1
A05.23.002	Ядерно-магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,5	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,5	1
B01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,1	1

1.2. Лечение из расчета 12 месяцев

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A13.31.001	Обучение самоходу	1	1
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	4
A02.03.005	Измерение роста	0,1	4
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	4
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	4
A01.20.002	Визуальное исследование в гинекологии	0,5	1
A01.20.003	Пальпация в гинекологии	0,5	1

A04.20.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,5	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,25	2
A09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,25	2
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,4	1
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
1	2	3	4	5	6
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Эстрогены</i>		1		
		Этинилэстрадиол	0,1	0,025 мг	9,125 мг
		Эстрадиола валерат	0,4	2 мг	730 мг
		Норэтистерон	0,25	2,5 мг	912,5 мг
		Дидрогестерон	0,25	10 мг	365 мг
	<i>Андрогены</i>		0,25		
		Тестостерон (смесь эфиров)	1	250 мг	3 г
	<i>Гонадотропины</i>		0,25		

		Хорионический гона-дотропин	1	570 ЕД	192000 ЕД
--	--	--------------------------------	---	-----------	--------------

* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

** Ориентировочная дневная доза.

*** Эквивалентная курсовая доза.

Текст документа сверен по:

"Здравоохранение".

Журнал для руководителя и

главного бухгалтера,

№ 11, 2005 год