

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ  
от 8 июля 2005 г. N 448  
"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным гипогонадизмом"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии с [п.п. 5.2.11](#). Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), [ст. 38](#) Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. 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

В. Стародубов

**Приложение**  
**к приказу Министерства здравоохранения и**  
**социального развития РФ**  
**от 8 июля 2005 г. N 448**

### Стандарт медицинской помощи больным гипогонадизмом

ГАРАНТ:

См. [Стандарт](#) первичной медико-санитарной помощи при гипогонадизме, утвержденный [приказом](#) Минздрава России от 9 ноября 2012 г. N 780н

#### 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
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 адренокортикотропного гормона в	0,05	1

	плазме крови		
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

## **2.1. Лечение из расчета 12 месяцев**

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A13.31.001	Обучение самоуходу	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***
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	Эстрогены		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
	Андрогены		0,25		
		Тестостерон (смесь эфиров)	1	250 мг	3 г

	Гонадотропины	0,25		
	Хорионический# гонадотропин	1	570 Ед	192000 Ед

- 
- \* - анатомо-терапевтико-химическая классификация
  - \*\* - ориентировочная дневная доза
  - \*\*\* - эквивалентная курсовая доза