

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 года N 780н

Об утверждении [стандарта первичной медико-санитарной помощи при гипогонадизме](#)

В соответствии со [статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26, ст.3442, 3446)

приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при гипогонадизме согласно приложению.

Министр  
В.И.Скворцова

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации

22 января 2013 года,

регистрационный N 26656

## **Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи при гипогонадизме**

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 9 ноября 2012 года N 780н

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** мужской

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средние сроки лечения (количество дней):** 365

Код по [МКБ X\\*](#)

---

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<b>Нозологические единицы</b>	E29 Дисфункция яичек
	E29.1 Гипофункция яичек
	E29.8 Другие виды дисфункции яичек
	E29.9 Дисфункция яичек неуточненная
	E89.5 Гипофункция яичек, возникшая после медицинских процедур

## **1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления 1	Усредненный показатель кратности применения
<p>_____</p> <p><sup>1</sup> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.</p>			
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,05	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,1	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,5	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1	1

<b>Лабораторные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,5	1
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,5	1
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,5	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,5	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,2	1
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	0,5	1
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	0,1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1

<b>Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	0,5	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,1	1
A06.03.061	Рентгеноденситометрия	0,2	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,05	1

## **2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,01	1
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,1	1
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1	4

<b>Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,9	16
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	4



<b>Лабораторные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,05	1
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1	4
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	1
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	0,5	4
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,2	2
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,2	2
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,05	1
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	0,5	3
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	4

V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
-------------	------------------------------------------------------	-----	---

<b>Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,5	4
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	0,1	2
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	0,1	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,1	1
A06.03.061	Рентгеноденситометрия	0,2	1

**3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз**

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
<p>_____  ** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.  *** Средняя суточная доза.  **** Средняя курсовая доза.</p>						
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена		0,9			
		Тестостерон		мг	50	18250
		Тестостерон [смесь эфиров]		мг	250	4000
G03GA	Гонадотропины		0,15			
		Гонадотропин хорионический		МЕ	2000	120000
		Фоллитропин альфа		МЕ	75	3375

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

3. Граждане, имеющие в соответствии с [Федеральным законом от 17.07.99 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст.3699; 2004, N 35, ст.3607; 2006, N 48, ст.4945; 2007, N 43, ст.5084; 2008, N 9, ст.817; 2008, N 29, ст.3410; N 52, ст.6224; 2009, N 18, ст.2152; N 30, ст.3739; N 52, ст.6417; 2010, N 50, ст.6603; 2011, N 27, ст.3880; 2012, N 31, ст.4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача \(фельдшера\) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг](#), утвержденный [приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными [приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), [от 27.08.2008 N 451н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), [от 01.12.2008 N 690н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), [от 23.12.2008 N 760н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и [от 10.11.2011 N 1340н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).

Электронный текст документа  
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:  
официальный сайт Минюста России  
[www.minjust.ru](http://www.minjust.ru) (сканер-копия)  
по состоянию на 24.01.2013