

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября  
2012 г. № 780н**

**"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при  
гипогонадизме"**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

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

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 января 2013 г.  
Регистрационный № 26656

**Стандарт  
первичной медико-санитарной помощи при гипогонадизме**

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\*(1)

Нозологические единицы

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

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления *(2)	Усредненный показатель кратности применения
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
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты	Усредненный показатель кратности

		предоставления	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
A 11.02.002	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
V03.016.002	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*(3)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД*(4)	СКД*(5)
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена		0,9			
		Тестостерон		мг	50	18250
		Тестостерон [смесь эфиров]		мг	250	4000

G03GA	Гонадотропины		0,15			
		Гонадотропин хорионический		ME	2000	120000
		Фоллитропин альфа		ME	75	3375

—

\* (1) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\* (2) - 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.

\* (3) - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\* (4) - средняя суточная доза

\* (5) - средняя курсовая доза

### **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 17.07.1999 № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 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 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции

Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).