Зарегистрировано в Минюсте России 22 января 2013 г. N 26656

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 9 ноября 2012 г. N 780н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ГИПОГОНАДИЗМЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D826864369A994E7FF1360DFEB77A1CA512F77237FB3F4B94D9C5BA8D183F96A3Fs5Z2F) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. 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](#Par27) первичной медико-санитарной помощи при гипогонадизме согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 780н

**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](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D82686426DBA94E7FF136DDFE37CF49D537E222Ds7ZAF) X [<\*>](#Par262)

Нозологические единицы

[E29](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D82686426DBA94E7FF136DDFE37CF49D537E222D7ABBA4F15DD21EA5D38AF0s6Z1F) Дисфункция яичек

[E29.1](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D82686426DBA94E7FF136DDFE37CF49D537E222D7ABBA4F15DD21EA6D882F1s6ZAF) Гипофункция яичек

[E29.8](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D82686426DBA94E7FF136DDFE37CF49D537E222D7ABBA4F15DD21EA6D882F1s6ZDF) Другие виды дисфункции яичек

[E29.9](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D82686426DBA94E7FF136DDFE37CF49D537E222D7ABBA4F15DD21EA6D882F1s6ZCF) Дисфункция яичек неуточненная

[E89.5](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D82686426DBA94E7FF136DDFE37CF49D537E222D7ABBA4F15DD21EA6D886F1s6ZCF) 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>](#Par137) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.015.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  кардиолога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  уролога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога первичный | 1 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| 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 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| 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 |

--------------------------------

<1> 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.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.015.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  кардиолога повторный | 0,01 | 1 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  уролога повторный | 0,1 | 1 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога повторный | 1 | 4 |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним  (начальным) профессиональным образованием | | | |
| 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 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| 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 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,5 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| 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 [<\*\*>](#Par263) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par264) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par265) |
| 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 |

--------------------------------

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D82686426DBA94E7FF136DDFE37CF49D537E222Ds7ZAF) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> 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](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D826864369A994E7FF1360D0E177A7CA512F77237FB3sFZ4F) от 17.07.1999 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](consultantplus://offline/ref=5F08ED85A84248D826864369A994E7FF1366D4E075A7CA512F77237FB3F4B94D9C5BA8D180sFZ1F) 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).