Зарегистрировано в Минюсте России 5 марта 2013 г. N 27464

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 20 декабря 2012 г. N 1272н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОЛИГО- И АМЕНОРЕЕ**

В соответствии со статьей 37 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 олиго- и аменорее согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 декабря 2012 г. N 1272н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОЛИГО- И АМЕНОРЕЕ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: женский

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): 60

Код по МКБ X [<\*>](#Par615)

Нозологические единицы

 N91 Отсутствие менструаций, скудные и

 редкие менструации

 N91.0 Первичная аменорея

 N91.1 Вторичная аменорея

 N91.3 Первичная олигоменорея

 N91.4 Вторичная олигоменорея

 E28.3 Первичная яичниковая недостаточность

 E28.2 Синдром поликистоза яичников

 N91.2 Аменорея неуточненная

 N91.5 Олигоменорея неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par100) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  | 1  | 1  |
| B01.006.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- генетика первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.035.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.047.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.055.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- фтизиатра первичный  | 0,001  | 1  |
| B01.058.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога первичный  | 0,8  | 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.

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A08.30.008  | Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в тканях  | 0,01  | 1  |
| A09.05.050  | Исследование уровня фибриногена в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.056  | Исследование уровня инсулина плазмы крови  | 0,2  | 1  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (T4) сыворотки крови  | 0,7  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,7  | 1  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.090  | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.135  | Исследование уровня общего кортизола в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.139  | Исследование уровня 17- гидроксипрогестерона в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.149  | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.150  | Исследование уровня дигидротестостерона в крови | 0,8  | 1  |
| A09.05.153  | Исследование уровня прогестерона в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.160  | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.166  | Исследование уровня соматолиберина в крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.218  | Исследование уровня ингибина в крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.226  | Определение уровня антимюллерова гормона в плазме крови  | 0,3  | 1  |
| A12.05.005  | Определение основных групп крови (A, B, 0)  | 0,1  | 1  |
| A12.05.006  | Определение резус- принадлежности  | 0,1  | 1  |
| A12.05.013  | Цитогенетическое исследование (кариотип)  | 0,1  | 1  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 0,2  | 1  |
| A12.06.017  | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови  | 0,7  | 1  |
| A12.06.018  | Исследование антител к ткани щитовидной железы в крови  | 0,2  | 1  |
| A12.22.005  | Проведение глюкозотолерантного теста  | 0,05  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 0,2  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классовM, G (IgM, IgG) к вирусномугепатиту C (Hepatitis C virus) в крови  | 0,2  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антител классовM, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 0,2  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классовM, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 0,2  | 1  |
| A26.20.004  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.005  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.007  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы  | 0,2  | 1  |
| A26.20.009  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого изцервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.010  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого изцервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.011  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого изцервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)  | 0,01  | 1  |
| B03.005.004  | Исследование коагуляционного гемостаза  | 0,1  | 1  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 0,1  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,5  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,7  | 1  |
| B03.016.005  | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,2  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследованиеорганов брюшной полости (комплексное)  | 0,05  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследованиематки и придатков трансабдоминальное  | 0,2  | 1  |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследованиематки и придатков трансвагинальное  | 0,8  | 1  |
| A04.20.002  | Ультразвуковое исследованиемолочных желез  | 0,1  | 1  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследованиещитовидной железы и паращитовидных желез  | 0,1  | 1  |
| A04.28.001  | Ультразвуковое исследованиепочек и надпочечников  | 0,1  | 1  |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием  | 0,05  | 1  |
| A05.30.004  | Магнитно-резонансная томография органов малого таза  | 0,1  | 1  |
| A06.03.003  | Рентгенография основания черепа  | 0,1  | 1  |
| A06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника  | 0,01  | 1  |
| A06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости  | 0,01  | 1  |
| A06.20.001  | Гистеросальпингография  | 0,01  | 1  |
| A06.20.004  | Маммография  | 0,3  | 1  |

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  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога повторный  | 1  | 3  |
| B01.003.001  | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом- реаниматологом первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.006.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- генетика повторный  | 0,05  | 1  |
| B01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога повторный  | 0,01  | 1  |
| B01.058.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога повторный  | 0,4  | 1  |

|  |
| --- |
| 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  |
| A11.12.003  | Внутривенное введение лекарственных препаратов  | 0,2  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.050  | Исследование уровня фибриногена в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (T4) сыворотки крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,3  | 1  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общеготестостерона в крови  | 0,4  | 1  |
| A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,4  | 1  |
| A09.05.090  | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови  | 0,3  | 1  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона всыворотке крови  | 0,4  | 1  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 0,4  | 1  |
| A09.05.135  | Исследование уровня общегокортизола в крови  | 0,4  | 1  |
| A09.05.139  | Исследование уровня 17- гидроксипрогестерона в крови  | 0,3  | 1  |
| A09.05.149  | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.150  | Исследование уровня дигидротестостерона в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.153  | Исследование уровня прогестерона в крови  | 0,2  | 1  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общегоэстрадиола в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.160  | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.166  | Исследование уровня соматолиберина в крови  | 0,01  | 1  |
| A12.06.017  | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови  | 0,01  | 1  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 0,7  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализкрови развернутый  | 0,1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимическийобщетерапевтический  | 0,1  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,5  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,5  | 1  |
| A04.20.001.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,9  | 1  |

|  |
| --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A03.20.003  | Гистероскопия  | 0,2  | 1  |
| A03.20.003.001  | Гистерорезектоскопия  | 0,05  | 1  |
| A11.20.008  | Раздельное диагностическоевыскабливание полости матки и цервикального канала  | 0,2  | 1  |
| A11.20.009  | Зондирование матки  | 0,2  | 1  |
| A11.20.014  | Введение внутриматочной спирали  | 0,05  | 1  |
| A16.20.005.001  | Расширение шеечного канала | 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 [<\*\*>](#Par616) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par617) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par618) |
| A10BA | Бигуаниды  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Метформин  |  | мг  | 1500  | 90000  |
| G02CB | Ингибиторы пролактина  |  | 0,21  |  |  |  |
|  |  | Каберголин  |  | мг  | 0,5  | 2  |
|  |  | Бромокриптин  |  | мг  | 2,5  | 150  |
| G03AA | Гестагены и эстрогены, фиксированные комбинации  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Дроспиренон + Этинилэстрадиол  |  | мг  | 3 + 0,03  | 84 + 0,84  |
|  |  | Норгестрел + Эстрадиол  |  | мкг  | 250 +35  | 5250 +735  |
| G03CA | Природные и полусинтетическиеэстрогены  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Эстрадиол  |  | мг  | 2  | 56  |
| G03DA | Производные прегн-4-ена  |  | 0,35  |  |  |  |
|  |  | Прогестерон  |  | мг  | 400  | 8000  |
|  |  | Медроксипрогестерон |  | мг  | 20  | 560  |
| G03DB | Производные прегнадиена  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон  |  | мг  | 20  | 560  |
| G03DC | Производные эстрена  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Норэтистерон  |  | мг  | 10  | 200  |
| G03FA | Гестагены и эстрогены, фиксированные комбинации  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Диеногест + Этинилэстрадиол  |  | таблетка  | 1  | 28  |
| G03FB | Гестагены и эстрогены, секвенциальные препараты (для последовательногоприема)  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон + Эстрадиол  |  | таблетка  | 1  | 28  |
| G03GA | Гонадотропины  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Фоллитропин бета  |  | МЕ  | 100  | 700  |
|  |  | Фоллитропин альфа  |  | МЕ  | 75  | 450  |
|  |  | Менотропины  |  | МЕ  | 150  | 1050  |
|  |  | Гонадотропин хорионический  |  | МЕ  | 5000  | 5000  |
| G03GB | Синтетические стимуляторы овуляции  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Кломифен  |  | мг  | 100  | 1000  |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Кетамин  |  | мг  | 100  | 100  |
|  |  | Пропофол  |  | мг  | 200  | 200  |
| N01BA | Эфиры аминобензойной кислоты  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Прокаин  |  | мг  | 50  | 50  |
| N01BB | Амиды  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Лидокаин  |  | мг  | 20  | 20  |

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

<\*> Международная статистическая классификация 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 (п. 5 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом 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 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 N 8322).