**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 года N 1272н

Об утверждении [стандарта первичной медико-санитарной помощи при олиго- и аменорее](https://docs.cntd.ru/document/499000622#6500IL)

**Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 года 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](https://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)**\***

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **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 |
|  | Е28.3 Первичная яичниковая недостаточность |
|  | Е28.2 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 | | | | Усредненный показатель кратности применения | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  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. | | | | | | | | | |
| В01.001.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | | 1 | | | | 1 | |
| В01.006.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | | 0,5 | | | | 1 | |
| В01.023.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный | | 0,2 | | | | 1 | |
| В01.029.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | | 0,1 | | | | 1 | |
| В01.035.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | | 0,01 | | | | 1 | |
| В01.047.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | | 0,2 | | | | 1 | |
| В01.055.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | | 0,001 | | | | 1 | |
| В01.058.001 | | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | | 0,8 | | | | 1 | |
|  |  | | | | |  | | |  |
| **Лабораторные методы исследования** | | | | | | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | | | | Усредненный показатель частоты предоставления | | | Усредненный показатель кратности применения |
| А08.30.008 | Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в тканях | | | | | 0,01 | | | 1 |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | | | | | 0,1 | | | 1 |
| А09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | | | | | 0,7 | | | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | | | | | 0,7 | | | 1 |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | | | | | 0,5 | | | 1 |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | | | | | 0,5 | | | 1 |
| А09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.150 | Исследование уровня дигидротестостерона в крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.153 | Исследование уровня прогестерона в крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | | | | | 0,8 | | | 1 |
| А09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови | | | | | 0,5 | | | 1 |
| А09.05.166 | Исследование уровня соматолиберина в крови | | | | | 0,05 | | | 1 |
| А09.05.218 | Исследование уровня ингибина в крови | | | | | 0,05 | | | 1 |
| А09.05.226 | Определение уровня антимюллерова гормона в плазме крови | | | | | 0,3 | | | 1 |
| А12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, 0) | | | | | 0,1 | | | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-принадлежности | | | | | 0,1 | | | 1 |
| А12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | | | | | 0,1 | | | 1 |
| А12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А12.06.017 | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови | | | | | 0,7 | | | 1 |
| А12.06.018 | Исследование антител к ткани щитовидной железы в крови | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста | | | | | 0,05 | | | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis С virus) в крови | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А26.20.004 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis) | | | | | 0,01 | | | 1 |
| А26.20.005 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum) | | | | | 0,01 | | | 1 |
| А26.20.007 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы | | | | | 0,2 | | | 1 |
| А26.20.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | | | | | 0,01 | | | 1 |
| А26.20.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2) | | | | | 0,01 | | | 1 |
| А26.20.011 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | | | | | 0,01 | | | 1 |
| В03.005.004 | Исследование коагуляционного гемостаза | | | | | 0,1 | | | 1 |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | | | | | 0,1 | | | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | | | | | 0,5 | | | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | | | | | 0,7 | | | 1 |
| В03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | | | | | 0,5 | | | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | | | | | 0,2 | | | 1 |
|  | | |  | |  | |  | | |
| **Инструментальные методы исследования** | | | | | | | | | |
| Код медицинской услуги | | | Наименование медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения | | |
| А04.16.001 | | | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | | 0,05 | | 1 | | |
| А04.20.001 | | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | | 0,2 | | 1 | | |
| А04.20.001.001 | | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | | 0,8 | | 1 | | |
| А04.20.002 | | | Ультразвуковое исследование молочных желез | | 0,1 | | 1 | | |
| А04.22.001 | | | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | | 0,1 | | 1 | | |
| А04.28.001 | | | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | | 0,1 | | 1 | | |
| А05.23.009.001 | | | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | | 0,05 | | 1 | | |
| А05.30.004 | | | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | | 0,1 | | 1 | | |
| А06.03.003 | | | Рентгенография основания черепа | | 0,1 | | 1 | | |
| А06.03.061.001 | | | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника | | 0,01 | | 1 | | |
| А06.03.061.002 | | | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | | 0,01 | | 1 | | |
| А06.20.001 | | | Гистеросальпингография | | 0,01 | | 1 | | |
| А06.20.004 | | | 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 |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | | | 1 | | 3 |
| В01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | | | 0,2 | | 1 |
| В01.006.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный | | | 0,05 | | 1 |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | | | 0,01 | | 1 |
| В01.058.002 | 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 | |
| А11.12.003 | | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,2 | | 1 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | |  |
| **Лабораторные методы исследования** | | | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | | | 0,1 | | 1 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | | | 0,3 | | 1 |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | | | 0,3 | | 1 |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | | | 0,3 | | 1 |
| А09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.150 | Исследование уровня дигидротестостерона в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.153 | Исследование уровня прогестерона в крови | | | 0,2 | | 1 |
| А09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.166 | Исследование уровня соматолиберина в крови | | | 0,01 | | 1 |
| А12.06.017 | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови | | | 0,01 | | 1 |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | | | 0,7 | | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | | | 0,1 | | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | | | 0,1 | | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | | | 0,5 | | 1 |
|  | |  |  | |  | |
| **Инструментальные методы исследования** | | | | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения | |
| А04.20.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,5 | | 1 | |
| А04.20.001.001 | | 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 |
| А03.20.003 | Гистероскопия | 0,2 | 1 |
| А03.20.003.001 | Гистерорезектоскопия | 0,05 | 1 |
| А11.20.008 | Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала | 0,2 | 1 |
| А11.20.009 | Зондирование матки | 0,2 | 1 |
| А11.20.014 | Введение внутриматочной спирали | 0,05 | 1 |
| А16.20.005.001 | 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\*\* | | Усред- ненный показа- тель частоты предо- ставления | Единицы изме- рения | | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.       \*\*\* Средняя суточная доза.       \*\*\*\* Средняя курсовая доза. | | | | | | | | | |
| А10ВА | 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 полусинтетические эстрогены | |  | | 0,3 |  | |  |  |
|  |  | | Эстрадиол | |  | мг | | 2 | 56 |
| G03DA | Производные прегн-4-ена | |  | | 0,35 |  | |  |  |
|  |  | | Прогестерон | |  | мг | | 400 | 8000 |
|  |  | | Медроксипро- гестерон | |  | 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 последовательного приема) | |  | | 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 |
| **Инструментальные методы исследования** | | | | | | | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | | | Усредненный показатель кратности применения | | |
| А04.16.001 | | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | | 0,05 | | | 1 | | |
| А04.20.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | | 0,2 | | | 1 | | |
| А04.20.001.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | | 0,8 | | | 1 | | |
| А04.20.002 | | Ультразвуковое исследование молочных желез | | 0,1 | | | 1 | | |
| А04.22.001 | | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | | 0,1 | | | 1 | | |
| А04.28.001 | | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | | 0,1 | | | 1 | | |
| А05.23.009.001 | | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | | 0,05 | | | 1 | | |
| А05.30.004 | | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | | 0,1 | | | 1 | | |
| А06.03.003 | | Рентгенография основания черепа | | 0,1 | | | 1 | | |
| А06.03.061.001 | | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника | | 0,01 | | | 1 | | |
| А06.03.061.002 | | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | | 0,01 | | | 1 | | |
| А06.20.001 | | Гистеросальпингография | | 0,01 | | | 1 | | |
| А06.20.004 | | 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 |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | | | 1 | | 3 |
| В01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | | | 0,2 | | 1 |
| В01.006.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный | | | 0,05 | | 1 |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | | | 0,01 | | 1 |
| В01.058.002 | 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 | |
| А11.12.003 | | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,2 | | 1 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | |  |
| **Лабораторные методы исследования** | | | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | | | 0,1 | | 1 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | | | 0,3 | | 1 |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | | | 0,3 | | 1 |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | | | 0,4 | | 1 |
| А09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | | | 0,3 | | 1 |
| А09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.150 | Исследование уровня дигидротестостерона в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.153 | Исследование уровня прогестерона в крови | | | 0,2 | | 1 |
| А09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови | | | 0,5 | | 1 |
| А09.05.166 | Исследование уровня соматолиберина в крови | | | 0,01 | | 1 |
| А12.06.017 | Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови | | | 0,01 | | 1 |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | | | 0,7 | | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | | | 0,1 | | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | | | 0,1 | | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | | | 0,5 | | 1 |
|  | |  |  | |  | |
| **Инструментальные методы исследования** | | | | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения | |
| А04.20.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,5 | | 1 | |
| А04.20.001.001 | | 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 |
| А03.20.003 | Гистероскопия | 0,2 | 1 |
| А03.20.003.001 | Гистерорезектоскопия | 0,05 | 1 |
| А11.20.008 | Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала | 0,2 | 1 |
| А11.20.009 | Зондирование матки | 0,2 | 1 |
| А11.20.014 | Введение внутриматочной спирали | 0,05 | 1 |
| А16.20.005.001 | 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\*\* | Усред- ненный показа- тель частоты предо- ставления | Единицы изме- рения | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.       \*\*\* Средняя суточная доза.       \*\*\*\* Средняя курсовая доза. | | | | | | |
| А10ВА | 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 полусинтетические эстрогены |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Эстрадиол |  | мг | 2 | 56 |
| G03DA | Производные прегн-4-ена |  | 0,35 |  |  |  |
|  |  | Прогестерон |  | мг | 400 | 8000 |
|  |  | Медроксипро- гестерон |  | 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 последовательного приема) |  | 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 |

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"](https://docs.cntd.ru/document/902312609#8Q20M2) (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст.6724; 25.06.2012, N 26, ст.3442).