

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при дисфункции яичников

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): 180

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

- E28 Дисфункция яичников
- E28.1 Избыток андрогенов
- E28.2 Синдром поликистоза яичников
- E28.8 Другие виды дисфункции яичников
- E28.9 Дисфункция яичников неуточненная
- N91.3 Первичная олигоменорея
- N91.4 Вторичная олигоменорея
- N91.5 Олигоменорея неуточненная
- N91.1 Вторичная аменорея

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,1	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,9	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	0,3	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,1	1
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	0,1	1
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	0,1	1
A09.05.072	Исследование уровня эстрогенов в крови	1	1
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1	3
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,2	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	1	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.

A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	1	1
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	1	3
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	1	3
A09.05.141	Исследование уровня 11-дезоксикортикостерона в крови	0,1	3
A09.05.145	Исследование уровня дофамина в крови	0,1	3
A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	0,3	3
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	1	3
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	1	1
A12.22.001	Определение реакции на стимуляцию адренокортикотропином	0,3	1
B03.006.003	Комплекс исследований для диагностики аденогенитального синдрома	0,3	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	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	0,1	1
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,9	1
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	0,1	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,1	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1	1

A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,01	1
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,1	1
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,01	1
A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	0,01	1
A06.30.007.001	Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства	0,1	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
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1	2
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,1	2
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,9	2

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
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	0,1	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,1	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	-----------------------------------------------	---------------------------------------------

A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	0,5	2
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	0,1	2
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,5	2
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	0,4	2
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	0,5	2
A09.05.037	Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови	1	2
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	0,1	2
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1	1
A11.20.002	Получение цервикального мазка	0,3	1
A26.20.004	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	0,3	1
A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	0,3	1
A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,3	1
A26.20.007	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	0,3	1
A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,3	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	2
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	2
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	2
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	2
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,1	1

A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,01	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	0,05	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,01	1
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	0,01	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,01	1
A06.20.004	Маммография	0,3	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A25.30.018	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры)	1	2

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****
A10BA	Бигуаниды		0,7			
		Метформин		мг	500	90000
C03DA	Антагонисты альдостерона		1			
		Спиронолактон		мг	75	6300
G02CB	Ингибиторы пролактина		0,1			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Бромокриптин		мг	2,5	225
G03CA	Природные и полусинтетические эстрогены		0,1			
		Эстрадиол		мг	2	336
G03DA	Производные прегн-4-ена		0,8			
		Прогестерон		мг	10	1200
G03GA	Гонадотропины		1			
		Гонадотропин хорионический		МЕ	7500	22500
		Фоллитропин альфа		МЕ	150	750
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции		1			
		Кломифен		мг	50	250
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона		1			
		Трипторелин		мг	0,1	1,4

* - 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.
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).