

## Приказ Минздрава РФ от 24.12.2012 N 1424н – Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при олиго- и аменорее – Действующая первая редакция – Зарегистрировано в Минюсте РФ 25.03.2013 N 27876 – Начало действия документа 01.07.2013

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 первичной медико-санитарной помощи детям при олиго- и аменорее согласно приложению.

Приложение к приказу Минздрава РФ от 24.12.2012 N 1424н

### Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при олиго- и аменорее

Категория возрастная: дети

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; экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по МКБ X <*> 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
	E22.1	Гиперпролактинемия
	E23.3	Дисфункция гипоталамуса, не классифицированная в других рубриках
	E25.0	Врожденные аденогенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов
	E28	Дисфункция яичников
	E28.2	Синдром поликистоза яичников

#### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <1>	Усредненный показатель кратности применения
A11.20.023	Получение отделяемого из	1	1

	соска молочной железы		
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,1	1
V01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	0,1	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,3	1
V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	0,2	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,8	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,5	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
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	0,2	3
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,7	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,7	1
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	0,2	1

A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	0,2	1
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,8	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,9	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,1	1
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,9	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,9	1
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	0,8	1
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	0,8	1
A09.05.146	Исследование уровня андростендиона 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	0,2	1
A09.05.151	Определение уровня прогестерона в крови	0,8	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,9	1
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	0,6	1
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1	1
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	0,3	1
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	0,7	1
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	0,2	1
В03.016.003	Общий (клинический) анализ	1	1

	крови развернутый		
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,8	1
В03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,5	1
В03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.20.004	Вагиноскопия	1	1
A03.20.005	Вульвоскопия	1	1
A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	0,3	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,7	1
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,3	2
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,1	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,8	1
A06.03.030	Рентгенография запястья	0,8	1
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,8	1
A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	0,2	1
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	0,2	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,05	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	1
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,1	1
V01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	0,1	1
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	0,3	1
V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	0,2	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,8	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,5	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,2	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
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,9	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	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	0,5	2

A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,7	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,7	1
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	0,2	1
A09.05.072	Исследование уровня эстрогенов в крови	0,7	1
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,7	1
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,1	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,9	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	0,4	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,4	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,1	1
A09.05.094	Исследование уровня гормон-связывающих транспортных белков в крови	0,3	1
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,9	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,9	1
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	0,7	1
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	0,5	1
A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	0,4	1
A09.05.151	Определение уровня прогестерона в крови	0,7	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,5	1

A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	0,4	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови	0,4	1
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	0,5	2
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1	1
A12.05.056	Идентификация генов	0,6	1
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	0,5	1
A12.06.018	Исследование антител к ткани щитовидной железы в крови	0,5	1
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	0,5	1
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	0,5	1
A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,2	2
A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,2	2
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,2	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,7	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,1	1

V03.016.006	Анализ мочи общий	0,5	1
-------------	-------------------	-----	---

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.20.004	Вагиноскопия	0,4	1
A03.20.005	Вульвоскопия	1	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,7	2
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,3	2
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,3	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	0,2	6
A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	0,1	10
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,2	10
A17.30.006	Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)	0,1	8
A19.20.001	Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов	0,1	14
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,4	14
A19.23.002.001	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного	0,4	10



	мозга в бассейне		
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	0,1	14
A20.30.001	Ванны минеральные	0,4	10
A20.30.006	Ванны лекарственные	0,2	10
A20.30.010	Подводный душ-массаж	0,1	5
A20.30.011	Душ лечебный	0,2	14
A20.30.025	Фитотерапия	0,7	21
A21.20.001	Массаж при заболеваниях женских половых органов	0,1	7
A21.20.003	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов	0,3	7
A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	0,4	10
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	0,4	10
A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	0,2	7

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 <****>
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		0,1			
		Метоклопрамид		мг	10	20
A10BA	Бигуаниды		0,1			
		Метформин		мг	500	10000
A10BG	Тиазолидиндионы		0,05			
		Росиглитазон		мг	2	42
A11CC	Витамин D и его аналоги		0,4			
		Кальцитриол		мкг	0,25	5,25
		Эргокальциферол		МЕ	10000	20000
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные		0,2			

		Фолиевая кислота		г	0,2	4,2
C03DA	Антагонисты альдостерона		0,2			
		Спиронолактон		мг	400	4000
G02CB	Ингибиторы пролактина		0,1			
		Бромокриптин		мг	2,5	52,5
G03CA	Природные и полусинтетические эстрогены		0,5			
		Эстрадиол		мкг	0,3	6,3
G03DA	Производные прегн-4-ена		0,2			
		Прогестерон		мг	200	4200
G03DB	Производные прегнадиена		0,3			
		Дидрогестерон		мг	20	280
G03GA	Гонадотропины		0,05			
		Гонадотропин хорионический		МЕ	500	1500
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции		0,001			
		Кломифен		мг	50	250
H02AB	Глюкокортикоиды		0,25			
		Преднизолон		мг	120	240
		Дексаметазон		мг	2	42
H03AA	Гормоны щитовидной железы		0,2			
		Левотироксин натрия		мг	100	2100
H03CA	Препараты йода		0,2			
		Калия йодид		мг	0,2	4
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона		0,4			
		Трипторелин		мг	0,1	0,1
N03AF	Производные карбоксиамида		0,5			
		Карбамазепин		г	0,2	2,8
N05BA	Производные бензодиазепина		0,2			

		Диазепам		мг	5	105
N06ВХ	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,8			
		Глицин		мг	300	6300
		Пирацетам		мг	800	16800
		Винпоцетин		мг	15	315
N07АХ	Другие парасимпатомиметики		0,1			
		Холина альфосцерат		мг	1200	25200

-----  
 <\*> 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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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 (часть 5 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, 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).

---