# [Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1424н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при олиго- и аменорее"](garantF1://70249728.0)

В соответствии со [статьей 37](garantF1://12091967.37) 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](#sub_1).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | В. Скворцова |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 марта 2013 г.

Регистрационный N 27876

Приложение  
к [приказу](#sub_0) Министерства здравоохранения РФ  
от 24 декабря 2012 г. 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 Х](garantF1://4000000.0)[\*(1)](#sub_6) | [N91](garantF1://4000000.1661) Отсутствие менструаций, скудные и редкие менструации |
| Нозологические единицы | [N91.0](garantF1://4000000.6814) Первичная аменорея |
|  | [N91.1](garantF1://4000000.6815) Вторичная аменорея |
|  | [N91.3](garantF1://4000000.6817) Первичная олигоменорея |
|  | [N91.4](garantF1://4000000.6818) Вторичная олигоменорея |
|  | [Е22.1](garantF1://4000000.3304) Гиперпролактинемия |
|  | [Е23.3](garantF1://4000000.4012233) Дисфункция гипоталамуса, не классифицированная в других рубриках |
|  | [Е25.0](garantF1://4000000.3321) Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов |
|  | [Е28](garantF1://4000000.47) Дисфункция яичников |
|  | [Е28.2](garantF1://4000000.3338) Синдром поликистоза яичников |

# 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления[\*(2)](#sub_7) | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.20.023 | Получение отделяемого из соска молочной железы | 1 | 1 |
| В01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 1 | 1 |
| В01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,1 | 1 |
| В01.031.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный | 0,1 | 1 |
| В01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 0,3 | 1 |
| В01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный | 0,2 | 1 |
| В01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 0,8 | 1 |
| В01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,5 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 0,2 | 3 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,7 | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,7 | 1 |
| А09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | 0,2 | 1 |
| А09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 0,2 | 1 |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,8 | 1 |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 0,9 | 1 |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 0,9 | 1 |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 0,9 | 1 |
| А09.05.135 | 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 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,8 | 1 |
| В03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,5 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.20.004 | Вагиноскопия | 1 | 1 |
| А03.20.005 | Вульвоскопия | 1 | 1 |
| А04.03.003 | Ультразвуковая денситометрия | 0,3 | 1 |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,7 | 1 |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,3 | 2 |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,1 | 1 |
| А06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | 0,8 | 1 |
| А06.03.030 | Рентгенография запястья | 0,8 | 1 |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 0,8 | 1 |
| А06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника | 0,2 | 1 |
| А06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | 0,2 | 1 |
| А06.20.002 | 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](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 1 | 1 |
| В01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,1 | 1 |
| В01.031.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный | 0,1 | 1 |
| В01.034.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный | 0,3 | 1 |
| В01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный | 0,2 | 1 |
| В01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 0,8 | 1 |
| В01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,5 | 1 |
| В01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,2 | 1 |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 0,9 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,9 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 0,5 | 2 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,7 | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,7 | 1 |
| А09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 0,2 | 1 |
| А09.05.072 | Исследование уровня эстрогенов в крови | 0,7 | 1 |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,7 | 1 |
| А09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 0,9 | 1 |
| А09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,4 | 1 |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.094 | Исследование уровня гормон-связывающих транспортных белков в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 0,9 | 1 |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 0,9 | 1 |
| А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 0,7 | 1 |
| А09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.150 | 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 |  |
| A09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 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 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,7 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| В03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,1 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,5 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А03 .20.004 | Вагиноскопия | 0,4 | 1 |
| А03.20.005 | Вульвоскопия | 1 | 1 |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,7 | 2 |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,3 | 2 |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,3 | 1 |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А17.20.001 | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов | 0,2 | 6 |
| А17.20.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 0,1 | 10 |
| А17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 10 |
| А17.30.006 | Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) | 0,1 | 8 |
| А19.20.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов | 0,1 | 14 |
| А19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,4 | 14 |
| А19.23.002.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга в бассейне | 0,4 | 10 |
| А19.30.007 | Лечебная физкультура с использованием тренажера | 0,1 | 14 |
| А20.30.001 | Ванны минеральные | 0,4 | 10 |
| А20.30.006 | Ванны лекарственные | 0,2 | 10 |
| А20.30.010 | Подводный душ-массаж | 0,1 | 5 |
| А20.30.011 | Душ лечебный | 0,2 | 14 |
| А20.30.025 | Фитотерапия | 0,7 | 21 |
| А21.20.001 | Массаж при заболеваниях женских половых органов | 0,1 | 7 |
| А21.20.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов | 0,3 | 7 |
| А21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,4 | 10 |
| А21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы | 0,4 | 10 |
| А22.20.001 | 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[\*(3)](#sub_8) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД[\*(4)](#sub_9) | СКД[\*(5)](#sub_10) |
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного  тракта |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Метоклопрамид |  | мг | 10 | 20 |
| А10ВА | Бигуаниды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Метформин |  | мг | 500 | 10000 |
| A10BG | Тиазолидиндионы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Росиглитазон |  | мг | 2 | 42 |
| А11СС | Витамин D и его аналоги |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Кальцитриол |  | мкг | 0,25 | 5,25 |
|  |  | Эргокальциферол |  | ME | 10000 | 20000 |
| В03ВВ | 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 |
| Н02АВ | Глюкокортикоиды |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 120 | 240 |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 2 | 42 |
| Н03АА | Гормоны щитовидной железы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Левотироксин натрия |  | мг | 100 | 2100 |
| Н03СА | 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 карбоксамида |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | г | 0,2 | 2,8 |
| N05BA | Производные бензодиазепина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 5 | 105 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Глицин |  | мг | 300 | 6300 |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 800 | 16800 |
|  |  | Винпоцетин |  | мг | 15 | 315 |
| N07AX | Другие парасимпатомиметики |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Холина альфосцерат |  | мг | 1200 | 25200 |

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

\*(1) [Международная статистическая классификация болезней](garantF1://4000000.0) и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\*(2) 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.

\*(3) Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

\*(4) Средняя суточная доза.

\*(5) 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](garantF1://12091967.37) 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](garantF1://80687.2000061) 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](garantF1://12049709.1000) 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](garantF1://12049709.0) 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](garantF1://12056656.0) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), [от 27.08.2008 N 451н](garantF1://12062288.0) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), [от 01.12.2008 N 690н](garantF1://12064212.0) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), [от 23.12.2008 N 760н](garantF1://12064929.0) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и [от 10.11.2011 N 1340н](garantF1://12092496.0) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).