

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 года N 1424н

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при олиго- и аменорее

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
25 марта 2013 года,
регистрационный N 27876

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 декабря 2012 года 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*

* 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 |
| | 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 |
| <p>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.</p> | | | |
| A11.20.023 | Получение отделяемого из соска молочной железы | 1 | 1 |
| 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 |
| 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 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,8 | 1 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,5 | 1 |
| B03.016.606 | 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 |
| V03.016.606 | 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 мозга в бассейне | 0,4 | 10 |
| 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**** |
|-----|---|---|---|-------------------|--------|---------|
| | | | | | | |

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

*** Средняя суточная доза.

**** Средняя курсовая доза.

| | | | | | | |
|-------|---|----------------------------|-------|-----|-------|-------|
| 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 |
| 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 |

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 17.07.99 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).

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
официальный сайт Минюста России
www.minjust.ru (сканер-копия)
по состоянию на 01.04.2013