Зарегистрировано в Минюсте России 13 февраля 2013 г. N 27056

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 725н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ПРЕЖДЕВРЕМЕННОМ ПОЛОВОМ СОЗРЕВАНИИ,

В ТОМ ЧИСЛЕ ВТОРИЧНОГО ГЕНЕЗА

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](#P29) первичной медико-санитарной помощи детям при преждевременном половом созревании, в том числе вторичного генеза, согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 725н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ПРЕЖДЕВРЕМЕННОМ ПОЛОВОМ СОЗРЕВАНИИ,

В ТОМ ЧИСЛЕ ВТОРИЧНОГО ГЕНЕЗА

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: хроническая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

 Код по МКБ X [<\*>](#P511) D27 Доброкачественное новообразование яичника

 Нозологические единицы D29 Доброкачественные новообразования мужских

 половых органов

 D29.2 Яичка

 D35 Доброкачественные новообразования других

 и неуточненных эндокринных желез

 D35.0 Надпочечника

 E03.9 Гипотиреоз неуточненный

 E22.8 Другие состояния гиперфункции гипофиза

 E22.9 Гиперфункция гипофиза неуточненная

 E25 Адреногенитальные расстройства

 E25.9 Андрогенитальное нарушение неуточненное

 E27.0 Другие виды гиперсекреции коры

 надпочечников

 E28.0 Избыток эстрогенов

 E29.0 Гиперфункция яичек

 E29.9 Дисфункция яичек неуточненная

 E30.1 Преждевременное половое созревание

 E30.8 Другие нарушения полового созревания

 E30.9 Нарушение полового созревания

 неуточненное

 Q78.1 Полиостозная фиброзная дисплазия

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления[<1>](#P101) | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.006.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный  | 0,3  | 1  |
| B01.024.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный  | 0,3  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  | 1  | 1  |
| B01.053.003  | Прием (осмотр, консультация) детского уролога-андролога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.058.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского 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  | 0,1  | 3  |
| A09.05.062  | Исследование уровня свободного трийодтиронина (T3) в сыворотке крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (T4) сыворотки крови  | 0,3  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,3  | 1  |
| A09.05.066  | Исследование уровня соматотропного гормона в крови  | 0,1  | 6  |
| A09.05.067  | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 0,8  | 4  |
| A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,9  | 1  |
| A09.05.090  | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.121  | Исследование уровня ренина в крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 1  | 4  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 1  | 4  |
| A09.05.135  | Исследование уровня общего кортизола в крови  | 0,3  | 3  |
| A09.05.139  | Исследование уровня 17- гидроксипрогестерона в крови  | 0,3  | 3  |
| A09.05.149  | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови  | 0,5  | 4  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 0,8  | 3  |
| A09.05.204  | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови  | 0,3  | 1  |
| A12.06.045  | Исследование антител к тиропероксидазе в крови  | 0,1  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| B03.016.005  | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,8  | 1  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез  | 0,3  | 1  |
| A04.28.003  | Ультразвуковое исследование органов мошонки  | 0,4  | 1  |
| A04.30.003  | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства  | 0,3  | 1  |
| A05.11.001  | Магнитно-резонансная томография средостения  | 0,05  | 1  |
| A05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,9  | 1  |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием  | 0,1  | 1  |
| A05.30.004  | Магнитно-резонансная томография органов малого таза  | 0,05  | 1  |
| A05.30.007.001 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием  | 0,05  | 1  |
| A06.03.032  | Рентгенография кисти руки  | 1  | 1  |
| A06.03.043  | Рентгенография бедренной кости  | 0,01  | 1  |
| A06.30.007.002 | Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием  | 0,2  | 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  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный  | 0,75  | 2  |
| B01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный  | 0,4  | 2  |
| B01.053.004  | Прием (осмотр, консультация) детского уролога-андролога повторный  | 0,1  | 2  |
| B01.058.004  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный  | 1  | 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  |
| A02.01.001  | Измерение массы тела  | 1  | 2  |
| A02.03.005  | Измерение роста  | 1  | 2  |
| A11.01.002  | Подкожное введение лекарственных препаратов  | 1  | 1  |
| A11.02.002  | Внутримышечное введение лекарственных препаратов  | 0,9  | 12  |
| A11.02.002  | Внутримышечное введение лекарственных препаратов  | 0,3  | 1  |
| A11.12.003  | Внутривенное введение лекарственных препаратов  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.030  | Исследование уровня натрия в крови  | 1  | 2  |
| A09.05.031  | Исследование уровня калия в крови  | 1  | 2  |
| A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 1  | 2  |
| A09.05.046  | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови  | 1  | 2  |
| A09.05.056  | Исследование уровня инсулина плазмы крови  | 0,1  | 2  |
| A09.05.062  | Исследование уровня свободного трийодтиронина (T3) в сыворотке крови  | 0,1  | 2  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (T4) сыворотки крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.067  | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови  | 0,1  | 2  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 1  | 2  |
| A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,9  | 2  |
| A09.05.090  | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.121  | Исследование уровня ренина в крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 1  | 2  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 1  | 2  |
| A09.05.135  | Исследование уровня общего кортизола в крови  | 0,1  | 2  |
| A09.05.139  | Исследование уровня 17- гидроксипрогестерона в крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.149  | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови  | 0,5  | 2  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 0,5  | 2  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 0,5  | 2  |
| A09.05.204  | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 0,5  | 2  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 0,5  | 2  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 2  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 2  |
| B03.016.005  | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический  | 0,5  | 2  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| 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  | 0,75  | 1  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез  | 0,3  | 1  |
| A04.28.003  | Ультразвуковое исследование органов мошонки  | 0,25  | 1  |
| A04.30.003  | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства  | 0,3  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,5  | 1  |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием  | 0,05  | 1  |
| A06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости  | 0,01  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,3  | 1  |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A13.29.003  | Психологическая адаптация  | 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 лекарственногопрепарата [<\*\*>](#P512) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#P513) |  СКД [<\*\*\*\*>](#P514) |
| A10BA | Бигуаниды  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Метформин  |  | мг  | 1000  | 365000 |
| G03DB | Производные прегнадиена  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон  |  | мг  | 10  | 840  |
| H01AC | Соматропин и его агонисты  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Соматропин  |  | мкг  | 1,2  | 438  |
| H01BA | Вазопрессин и его аналоги  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Десмопрессин  |  | мкг  | 20  | 7300  |
|  |  | Десмопрессин  |  | мг  | 0,2  | 73  |
| H02AA | Минералокортикоиды |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Флудрокортизон |  | мг  | 0,1  | 36,5  |
| H03AA | Гормоны щитовиднойжелезы  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Левотироксин натрия  |  | мкг  | 75  | 27375  |
| H02AB | Кортикостероиды  |  | 0,11  |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон  |  | мг  | 15  | 5475  |
|  |  | Гидрокортизон  |  | мг  | 150  | 600  |
|  |  | Преднизолон  |  | мг  | 5  | 1825  |
| L02AE | Аналоги гонадотропин- рилизинг гормона  |  | 0,9  |  |  |  |
|  |  | Лейпрорелин  |  | мг  | 3,75  | 45  |
|  |  | Трипторелин  |  | мг  | 3,75  | 45  |
|  |  | Трипторелин  |  | мг  | 0,1  | 0,1  |
| L02BA | Антиэстрогены  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Тамоксифен  |  | мг  | 10  | 300  |
| L02BG | Ингибиторы ферментов  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Анастрозол  |  | мг  | 1  | 30  |

--------------------------------

<\*> 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 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)).

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).