**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1561н**

**"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при преждевременном половом созревании"**

**В соответствии со** [**статьей 37**](http://base.garant.ru/12191967/5/#block_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 специализированной медицинской помощи детям при преждевременном половом созревании согласно** [**приложению**](http://base.garant.ru/70338682/#block_1000)**.**

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

Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 марта 2013 г.

**Регистрационный N 27477**

**Приложение**

Стандарт

специализированной медицинской помощи детям при преждевременном половом созревании

Категория возрастная: дети

**Пол: любой**

**Фаза: любая**

**Стадия: хроническая**

**Осложнения: вне зависимости от осложнений**

**Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь**

**Условия оказания медицинской помощи: стационарно; дневной стационар**

**Форма оказания медицинской помощи: плановая**

Средние сроки лечения (количество дней): 14

| Код по [МКБ X](http://base.garant.ru/4100000/) [\*(1)](http://base.garant.ru/70338682/#block_1001)  Нозологические единицы |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | [С56](http://base.garant.ru/4100000/#block_164) | Злокачественное новообразование яичника |
|  | [С62](http://base.garant.ru/4100000/#block_10062) | Злокачественное новообразование яичка |
|  | [С74.0](http://base.garant.ru/4100000/#block_2726) | Коры надпочечника |
|  | [D27](http://base.garant.ru/4100000/#block_198) | Доброкачественное новообразование яичника |
|  | [D29.2](http://base.garant.ru/4100000/#block_3010) | Яичка |
|  | [D35.0](http://base.garant.ru/4100000/#block_4350) | Надпочечника |
|  | [Е03.9](http://base.garant.ru/4100000/#block_3258) | Гипотиреоз неуточненный |
|  | [Е22.8](http://base.garant.ru/4100000/#block_3306) | Другие состояния гиперфункции гипофиза |
|  | [Е25](http://base.garant.ru/4100000/#block_43) | Адреногенитальные расстройства |
|  | [Е25.9](http://base.garant.ru/4100000/#block_3323) | Адреногенитальное нарушение неуточненное |
|  | [Е27.0](http://base.garant.ru/4100000/#block_3328) | Другие виды гиперсекреции коры надпочечников |
|  | [Е28.0](http://base.garant.ru/4100000/#block_3336) | Избыток эстрогенов |
|  | [Е28.1](http://base.garant.ru/4100000/#block_3337) | Избыток андрогенов |
|  | [Е29.0](http://base.garant.ru/4100000/#block_3343) | Гиперфункция яичек |
|  | [Е29.9](http://base.garant.ru/4100000/#block_3346) | Дисфункция яичек неуточненная |
|  | [Е30.1](http://base.garant.ru/4100000/#block_3347) | Преждевременное половое созревание |
|  | [Е30.8](http://base.garant.ru/4100000/#block_3348) | Другие нарушения полового созревания |
|  | [Е30.9](http://base.garant.ru/4100000/#block_3349) | Нарушение полового созревания неуточненное |
|  | [Е35.8](http://base.garant.ru/4100000/#block_3369) | Нарушения других эндокринных желез при болезнях, классифицированных в других рубриках |
|  | [Q78.1](http://base.garant.ru/4100000/#block_8022) | Полиостозная фиброзная дисплазия |
|  | [Y42.4](http://base.garant.ru/4100000/#block_9891) | Пероральные контрацептивы |
|  | [Y42.5](http://base.garant.ru/4100000/#block_9892) | Другие эстрогены и прогестогены |
|  | [Y42.7](http://base.garant.ru/4100000/#block_9894) | Андрогены и их анаболические аналоги |
|  | [Y42.8](http://base.garant.ru/4100000/#block_9895) | Другие и неуточненные гормоны и их синтетические заменители |
|  | [Y42.9](http://base.garant.ru/4100000/#block_9896) | Другие и неуточненные антагонисты гормонов |

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

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления[\*(2)](http://base.garant.ru/70338682/#block_1002) | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,5 | 1 |
| В01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,3 | 1 |
| В01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный | 0,3 | 1 |
| В01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| В01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный | 1 | 1 |
| В02.069.001 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 0,5 | 1 |
| В01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) детского уролога-андролога первичный | 0,1 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,7 | 2 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,7 | 2 |
| А09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 0,1 | 6 |
| А09.05.062 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | 0,1 | 6 |
| А09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 0,1 | 2 |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,8 | 6 |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 0,9 | 1 |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,3 | 2 |
| А09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови | 0,3 | 2 |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 1 | 4 |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 1 | 4 |
| А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 0,3 | 3 |
| А09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 0,3 | 4 |
| А09.05.141 | Исследование уровня 11-дезоксикортикостерона в крови | 0,1 | 4 |
| А09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | 0,5 | 4 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 0,8 | 3 |
| А09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора в крови | 0,3 | 1 |
| А12.05.056 | Идентификация генов | 0,1 | 1 |
| А12.06.045 | Исследование антител к тиропероксидазе в крови | 0,1 | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 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 | | | |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,8 | 1 |
| А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,3 | 1 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 0,4 | 1 |
| А04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства | 0,3 | 1 |
| А05.11.001 | Магнитно-резонансная томография средостения | 0,05 | 1 |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,9 | 1 |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,2 | 1 |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 0,05 | 1 |
| А05.30.007.001 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием | 0,05 | 1 |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 1 |
| А06.03.043 | Рентгенография бедренной кости | 0,01 | 1 |
| А06.30.007.002 | 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 |  |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,75 | 1 |  |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 1 | 1 |  |
| В01.058.005 | Ежедневный осмотр врачом - детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 14 |  |
| В02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 0,1 | 1 |  |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |  |
| А11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 1 |  |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 1 |  |
| А11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,9 | 2 |  |
| А11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,1 | 1 |  |
| Лабораторные методы исследования | | | |  |
| А09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 1 | 1 |  |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |  |
| А09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 0,3 | 6 |  |
| А09.05.062 | Исследование уровня свободного хрийодтиронина (Т3) в сыворотке крови | 0,1 | 1 |  |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови | 0,3 | 1 |  |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина сыворотки крови | 0,3 | 1 |  |
| А09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 0,1 | 1 |  |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 1 | 1 |  |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 0,9 | 1 |  |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,3 | 1 |  |
| А09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови | 0,3 | 1 |  |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 1 | 3 |  |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 1 | 3 |  |
| А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 0,3 | 1 |  |
| А09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 0,3 | 1 |  |
| А09.05.141 | Исследование уровня 11-дезоксикортикостерона в крови | 0,1 | 1 |  |
| А09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | 0,5 | 1 |  |
| А09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 0,5 | 1 |  |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,5 | 1 |  |
| А09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора в крови | 0,3 | 1 |  |
| А09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови | 0,5 | 1 |  |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,5 | 1 |  |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 2 |  |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |  |
| В03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,5 | 1 |  |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |  |
| Инструментальные методы исследования | | | |  |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |  |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,75 | 1 |  |
| А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,3 | 1 |  |
| А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 0,25 | 1 |  |
| А04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства | 0,3 | 1 |  |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |  |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 1 | 1 |  |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,2 | 1 |  |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 1 |  |
| А06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | 0,01 | 1 |  |
| А06.09.007 | Рентгенография легких | 0,3 | 1 |  |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |  |
| А13.29.003 | Психологическая адаптация | 1 | 1 |  |
| А25.22.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции | 1 | 1 | |
| А25.22.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях желез внутренней секреции | 1 | 1 | |

**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)](http://base.garant.ru/70338682/#block_1003) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД[\*(4)](http://base.garant.ru/70338682/#block_1004) | СКД[\*(5)](http://base.garant.ru/70338682/#block_1005) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А10ВА | Бигуаниды |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Метформин |  | мг | 1000 | 14000 |
| G03DB | Производные прегнадиена |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон |  | мг | 10 | 70 |
| Н01АС | Соматропин и его агонисты |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Соматропин |  | мг | 1,2 | 16,8 |
| Н01ВА | Вазопрессин и его аналоги |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Десмопрессин |  | мкг | 20 | 280 |
|  |  | Десмопрессин |  | мкг | 200 | 2800 |
| Н02АА | Минералокортикоиды |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Флудрокортизон |  | мг | 0,1 | 1,4 |
| Н02АВ | Глюкокортикоиды |  | 0,11 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 15 | 210 |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 150 | 600 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 5 | 70 |
| Н03АА | Гормоны щитовидной железы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Левотироксин натрия |  | мг | 0,075 | 1,05 |
| L02AE | Аналоги гонадотропин- рилизинг гормона |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Лейпрорелин |  | мг | 3,75 | 3,75 |
|  |  | Трипторелин |  | мг | 3,75 | 3,75 |
|  |  | Трипторелин |  | мг | 0,1 | 0,1 |
| L02BA | Антиэстрогены |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Тамоксифен |  | мг | 10 | 140 |
| L02BG | Ингибиторы ферментов |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Анастрозол |  | мг | 1 | 14 |
| М05ВА | Бифосфонаты |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Алендроновая кислота |  | мг | 70 | 140 |

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| --- | --- | --- |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 14 |

**\*(1) -** [**Международная статистическая классификация**](http://base.garant.ru/4100000/) **болезней 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**](http://base.garant.ru/12191967/5/#block_375) **Федерального закона от 21.11.2011 N 323-Ф3 "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)).**