

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 9 ноября 2012 г. N 852н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ НАРУШЕНИЯХ
ФОРМИРОВАНИЯ ПОЛА

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](#) специализированной медицинской помощи детям при нарушениях формирования пола согласно приложению.

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 9 ноября 2012 г. N 852н

СТАНДАРТ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ НАРУШЕНИЯХ
ФОРМИРОВАНИЯ ПОЛА

Категория возрастная: дети
Пол: любой
Фаза: хроническая
Стадия: любая
Осложнения: вне зависимости от осложнений
Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь
Условия оказания медицинской помощи: стационарно, в дневном стационаре
Форма оказания медицинской помощи: плановая
Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по [МКБ X <*>](#)
Нозологические единицы

| | |
|-------|--|
| D27 | Доброкачественное новообразование яичника |
| D35 | Доброкачественное новообразование других и неуточненных эндокринных желез |
| D35.0 | Надпочечника |
| D39 | Новообразования неопределенного или неизвестного характера женских половых органов |
| D39.1 | Яичника |

- E25 Адреногенитальные расстройства
- E25.0 Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов
- E25.8 Другие адреногенитальные нарушения
- E25.9 Адреногенитальное нарушение неуточненное
- E28.3 Первичная яичниковая недостаточность
- E28.8 Другие виды дисфункции яичников
- E28.9 Дисфункция яичников неуточненная
- E29.1 Гипофункция яичек
- E29.8 Другие виды дисфункции яичек
- E29.9 Дисфункция яичек неуточненная
- E34.5 Синдром андрогенной резистентности
- Q55.1 Гипоплазия яичка и мошонки
- Q55.6 Другие врожденные аномалии полового члена
- Q55.8 Другие уточненные врожденные аномалии мужских половых органов
- Q55.9 Врожденная аномалия мужских половых органов неуточненная
- Q56 Неопределенность пола и псевдогермафродитизм
- Q56.0 Гермафродитизм, не классифицированный в других рубриках
- Q56.1 Мужской псевдогермафродитизм, не классифицированный в других рубриках
- Q56.2 Женский псевдогермафродитизм, не классифицированный в других рубриках
- Q56.3 Псевдогермафродитизм неуточненный
- Q56.4 Неопределенность пола неуточненная
- Q97.3 Женщина с 46,XY-кариотипом
- Q97.8 Другие уточненные аномальные половые хромосомы, женский фенотип
- Q98.8 Другие уточненные аномалии половых хромосом, мужской фенотип
- Q99.0 Мозаик [химера] 46,XX/46,XY
- Q99.1 46,XX истинный гермафродит
- Q99.8 Другие уточненные хромосомные аномалии

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 |
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,8 | 1 |
| V01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный | 0,2 | 1 |
| V01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 1 | 1 |

| | | | |
|-------------|---|-----|---|
| B02.069.001 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога 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 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 1 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 1 |
| A09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови | 1 | 2 |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.069 | Исследование уровня альдостерона в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,8 | 3 |
| A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 0,5 | 3 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 0,5 | 3 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 0,8 | 3 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 0,8 | 3 |
| A09.05.141 | Исследование уровня 11-дезоксикортикостерона в крови | 0,1 | 3 |
| A09.05.142 | Исследование уровня 11-дезоксикортикостерона в крови | 0,1 | 3 |
| A09.05.146 | Исследование уровня андростендиона в крови | 0,4 | 3 |
| A09.05.147 | Исследование уровня 3-андростендиол глюкоронида в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.148 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона неконъюгированного в | 0,1 | 3 |

| | | | |
|-------------|---|-----|---|
| | крови | | |
| A09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | 0,8 | 3 |
| A09.05.150 | Исследование уровня дигидротестостерона в крови | 0,4 | 3 |
| A09.05.151 | Определение уровня прогестерона в крови | 0,1 | 3 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.158 | Исследование уровня эстрогена в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.159 | Исследование уровня лептина в крови | 0,1 | 3 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 0,8 | 1 |
| A12.05.056 | Идентификация генов | 0,8 | 1 |
| A12.22.001 | Определение реакции на стимуляцию адренкортикотропином | 0,5 | 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 | 0,5 | 1 |
| V03.016.006 | 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 | 1 | 1 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 0,4 | 1 |
| A04.30.003 | Ультразвуковое исследование брюшинного пространства | 0,4 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,1 | 1 |
| A05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 0,1 | 1 |
| A05.30.007.001 | Магнитно-резонансная томография брюшинного пространства с внутривенным контрастированием | 0,1 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 1 |

| | | | |
|----------------|--|-----|---|
| A06.30.007.001 | Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства | 0,1 | 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 | 0,8 | 1 |
| B01.015.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный | 0,1 | 1 |
| B01.053.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный | 0,7 | 1 |
| B01.058.005 | Ежедневный осмотр врачом-детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 13 |
| B02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 0,5 | 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 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 2 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 2 |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов | 0,3 | 1 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 1 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,5 | 1 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,2 | 1 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,5 | 2 |

| 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 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 0,5 | 2 |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 1 | 2 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,8 | 2 |
| A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 0,4 | 2 |
| A09.05.141 | Исследование уровня 11-дезоксикортикостерона в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.142 | Исследование уровня 11-дезоксикортикостерона в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.146 | Исследование уровня андростендиона в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.148 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона неконъюгированного в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.151 | Определение уровня прогестерона в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 0,8 | 2 |
| A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови | 0,5 | 2 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 2 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 2 |
| V03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,5 | 2 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |

Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель крайности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,1 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 0,1 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование | 0,1 | 1 |

| | | | |
|----------------|--|------|---|
| | поджелудочной железы | | |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,75 | 2 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,1 | 2 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 0,1 | 1 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 0,2 | 1 |
| A04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства | 0,1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 1 |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 0,5 | 1 |

| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
|---|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A.13.29.003 | Психологическая адаптация | 1 | 1 |
| A25.22.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции | 1 | 1 |
| A25.22.003 | 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 <*> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <*> | СКД <*> |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| G03BA | Производные 3-оксоандрост-4-ена | | 0,3 | | | |
| | | Тестостерон | | мг | 50 | 700 |
| | | Тестостерон (смесь эфиров) | | мг | 250 | 250 |
| G03CA | Природные и полусинтетические эстрогены | | 0,3 | | | |
| | | Эстрадиол | | мг | 2 | 28 |
| G03DB | Производные прегнадиена | | 0,2 | | | |
| | | Дидрогестерон | | мг | 10 | 140 |
| G03GA | Гонадотропины | | 0,9 | | | |
| | | Гонадотропин хорионический | | МЕ | 1500 | 4500 |
| H02AA | Минералокортикоиды | | 0,4 | | | |
| | | Флудрокортизон | | мг | 0,1 | 1,4 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 0,4 | | | |
| | | Гидрокортизон | | мг | 30 | 420 |
| | | Гидрокортизон | | мг | 150 | 750 |
| | | Преднизолон | | мг | 7,5 | 105 |
| L02AE | Аналоги гонадотропин- | | 0,3 | | | |

| | | | | | | |
|-------|------------------|-------------|------|----|------|------|
| | рилизинг гормона | | | | | |
| | | Трипторелин | | мг | 0,1 | 0,1 |
| | | Лейпрорелин | | мг | 3,75 | 3,75 |
| | | Трипторелин | | мг | 3,75 | 3,75 |
| L02BB | Антиандрогены | | 0,05 | | | |
| | | Флутамид | | мг | 500 | 7000 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

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

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае 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).
