|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 857н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при задержке роста" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.02.2013 N 27166) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 18 февраля 2013 г. N 27166

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 857н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЗАДЕРЖКЕ РОСТА

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705BE0B1554AA0B60692D5249EEA6746A04C4C24938A2D83846bDK) 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](#Par27) первичной медико-санитарной помощи детям при задержке роста согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 857н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЗАДЕРЖКЕ РОСТА

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: хроническая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4B4Eb9K) [<\*>](#Par420)

Нозологические единицы

[E34.3](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4B30A0D943b7K) Низкорослость [карликовость], не

классифицированная в других рубриках

[E89.8](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4B30A7D343b8K) Другие эндокринные и обменные нарушения,

возникшие после медицинских процедур

[Q77.8](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30A5DD43b9K) Другая остеохондродисплазия с дефектами

роста трубчатых костей и позвоночного

столба

[Q77.9](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30A5DC43b1K) Остеохондродисплазия с дефектами роста

трубчатых костей и позвоночного столба

неуточненная

[Q87.1](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30AAD343b4K) Синдромы врожденных аномалий,

проявляющихся преимущественно

карликовостью

[Q96](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE493EA2DF43b0K) Синдром Тернера

[Q96.0](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30ABDC43b2K) Кариотип 45, X

[Q96.1](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30ABDC43b5K) Кариотип 46, X iso (Xq)

[Q96.2](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30ABDC43b4K) Кариотип 46, X с аномальной половой

хромосомой, за исключением iso (Xq)

[Q96.3](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30ABDC43b6K) Мозаицизм 45, X/46, XX или XY

[Q96.4](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30ABDC43b9K) Мозаицизм 45, X/другая клеточная линия

(линии) с аномальной половой хромосомой

[Q96.8](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30ABD343b1K) Другие варианты синдрома Тернера

[Q96.9](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4BE9A92B7D038DCE4C30ABD343b0K) Синдром Тернера неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления  [<1>](#Par139) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A01.30.015 | Составление родословной | 1 | 1 |
| B01.001.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  первичный | 0,2 | 1 |
| B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  генетика первичный | 0,5 | 1 |
| B01.015.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского кардиолога  первичный | 0,4 | 1 |
| B01.023.601 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.026.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача общей  практики (семейного врача)  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,01 | 1 |
| B01.031.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра участкового  первичный | 0,01 | 1 |
| B01.046.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача  сурдолога-  оториноларинголога  первичный | 0,3 | 1 |
| B01.050.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  травматолога-ортопеда  первичный | 0,2 | 1 |
| B01.053.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского уролога-андролога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.058.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского эндокринолога  первичный | 1 | 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 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего  кальция в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.033 | Исследование уровня  неорганического фосфора в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 1 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 1 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего  тестостерона в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.087 | Исследование уровня  пролактина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня  лютеинизирующего гормона в  сыворотке крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня  фолликулостимулирующего  гормона в сыворотке крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.136 | Исследование уровня  свободного кортизола в  крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего  эстрадиола в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.204 | Исследование уровня  инсулиноподобного ростового  фактора I в крови | 1 | 1 |
| A09.05.206 | Исследование уровня  ионизированного кальция в  крови | 0,5 | 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 |
| A02.26.005 | Периметрия | 0,5 | 1 |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного  дна трехзеркальной линзой  Гольдмана | 1 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,5 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансабдоминальное | 0,3 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование  щитовидной железы и  паращитовидных желез | 0,5 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование  почек и надпочечников | 0,3 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 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 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,5 | 1 |
| B01.026.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача общей  практики (семейного врача)  повторный | 0,2 | 1 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского эндокринолога  повторный | 1 | 4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 4 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 4 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 4 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего  тестостерона в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.083 | Исследование уровня  гликированного гемоглобина  в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.087 | Исследование уровня  пролактина в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня  лютеинизирующего гормона в  сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня  фолликулостимулирующего  гормона в сыворотке крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.136 | Исследование уровня  свободного кортизола в  крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего  эстрадиола в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.204 | Исследование уровня  инсулиноподобного ростового  фактора I в крови | 0,5 | 2 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 2 |
| 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 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A02.26.005 | Периметрия | 0,1 | 1 |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного  дна трехзеркальной линзой  Гольдмана | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 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 | 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 [<\*\*>](#Par421) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par422) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par423) |
| G03BA | Производные 3-  оксоандрост-4-ена |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Тестостерон  (смесь эфиров) |  | мг | 250 | 3000 |
|  |  | Тестостерон |  | мг | 50 | 18250 |
| G03CA | Природные и  полусинтетические  эстрогены |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Эстрадиол |  | мг | 2 | 730 |
| G03DB | Производные  прегнадиена |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон |  | мг | 10 | 3650 |
| H01AC | Соматропин и его  агонисты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Соматропин |  | мг | 1,2 | 438 |
| H03AA | Гормоны  щитовидной железы |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Левотироксин  натрия |  | мг | 0,075 | 27,375 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705B8061852A1566A61745E4B4Eb9K) 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](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705BE0B1554AA0B60692D5249EEA6746A04C4C24938A2DF3046bBK) 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](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73C6BE3D041705B80B1750AA053D63250B45ECA147bBK) 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](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705BD0B1953AE0B60692D5249EEA6746A04C4C24938A2DD3546b9K) 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 N 8322). Дети-инвалиды при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются специализированными продуктами лечебного питания, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=D4BFF47FD55DE7896C73D9A13B041705BB071651A30B60692D5249EEA6746A04C4C24938A2DB3046b8K) изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера), при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 09.01.2007 N 1 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31.01.2007 N 8871).