|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 707н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете"(Зарегистрировано в Минюсте России 21.01.2013 N 26631) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 21 января 2013 г. N 26631

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 707н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ИНСУЛИНЗАВИСИМОМ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ

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](#Par28) специализированной медицинской помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 707н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ ИНСУЛИНЗАВИСИМОМ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по МКБ X [<\*>](#Par502)

Нозологические единицы

 E10.2 Инсулинзависимый сахарный диабет с поражениями

 почек

 E10.4 Инсулинзависимый сахарный диабет с

 неврологическими проявлениями

 E10.6 Инсулинзависимый сахарный диабет с другими

 уточненными осложнениями

 E10.7 Инсулинзависимый сахарный диабет с

 множественными осложнениями

 E10.8 Инсулинзависимый сахарный диабет с

 неуточненными осложнениями

 E10.9 Инсулинзависимый сахарный диабет без

 осложнений

 E13.2 Другие уточненные формы сахарного диабета с

 поражениями почек

 E13.4 Другие уточненные формы сахарного диабета с

 неврологическими проявлениями

 E13.6 Другие уточненные формы сахарного диабета с

 другими уточненными осложнениями

 E13.7 Другие уточненные формы сахарного диабета с

 множественными осложнениями

 E13.8 Другие уточненные формы сахарного диабета с

 неуточненными осложнениями

 E13.9 Другие уточненные формы сахарного диабета без

 осложнений

 E14.2 Сахарный диабет неуточненный с поражениями

 почек

 E14.4 Сахарный диабет неуточненный с

 неврологическими проявлениями

 E14.6 Сахарный диабет неуточненный с другими

 уточненными осложнениями

 E14.7 Сахарный диабет неуточненный с множественными

 осложнениями

 E14.8 Сахарный диабет неуточненный с неуточненными

 осложнениями

 E14.9 Сахарный диабет неуточненный без осложнений

 E89.1 Гипоинсулинемия, возникшая после медицинских

 процедур

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления[<1>](#Par145) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  | 0,05  | 1  |
| B01.004.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.013.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- диетолога  | 0,5  | 1  |
| B01.015.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 0,7  | 1  |
| B01.025.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- нефролога первичный  | 0,05  | 1  |
| B01.028.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  | 1  | 1  |
| B01.053.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный  | 0,05  | 1  |
| B01.058.003  | 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 глюкозыв крови  | 1  | 2  |
| A09.05.037  | Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови | 0,1  | 1  |
| A09.05.056  | Исследование уровня инсулина плазмы крови  | 0,1  | 3  |
| A09.05.083  | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.111  | Исследование уровня буферных веществ в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.205  | Исследование уровня C- пептида в крови  | 0,1  | 3  |
| A09.28.003.001  | Исследование на микроальбуминурию  | 0,5  | 3  |
| A12.05.010  | Определение HLA-антигенов  | 0,1  | 1  |
| A12.05.056  | Идентификация генов  | 0,05  | 1  |
| A12.06.020  | Исследование антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови  | 0,1  | 1  |
| A12.06.039  | Исследование антител к инсулину 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  | 1  | 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  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A06.03.032  | Рентгенография кисти руки  | 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  |
| B01.023.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога повторный  | 1  | 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  | 0,1  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.023.001  | Исследование уровня глюкозыв крови методом непрерывного мониторирования  | 0,5  | 1  |
| A09.05.023.002  | Исследование уровня глюкозыв крови с помощью анализатора  | 1  | 92  |
| A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.034  | Исследование уровня хлоридов в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.037  | Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови | 0,1  | 1  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (T4) сыворотки крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.111  | Исследование уровня буферных веществ в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.136  | Исследование уровня свободного кортизола в крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 0,05  | 1  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 1  | 1  |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 0,1  | 1  |
| A09.28.003.001  | Исследование на микроальбуминурию  | 0,1  | 1  |
| A09.28.011  | Исследование уровня глюкозыв моче  | 1  | 10  |
| A09.28.015  | Обнаружение кетоновых тел вмоче  | 1  | 3  |
| A09.28.022  | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи  | 1  | 10  |
| A12.28.002  | Исследование функции нефронов (клиренс)  | 0,1  | 1  |
| A12.28.003  | Тесты тубулярной реабсорбции  | 0,1  | 1  |
| A26.28.003  | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно- анаэробные условно- патогенные микроорганизмы  | 0,05  | 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  | 1  | 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  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 1  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,1  | 1  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез  | 0,1  | 1  |
| A04.28.001  | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  | 1  | 1  |
| A04.28.003  | Ультразвуковое исследование органов мошонки  | 0,05  | 1  |
| A05.02.001  | Электромиография игольчатымиэлектродами (одна мышца)  | 0,1  | 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  |
| B04.012.001  | Школа для пациентов с сахарным диабетом  | 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 [<\*\*>](#Par503) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par504) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par505) |
| A09AA | Ферментные препараты  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Панкреатин  |  | ЕД  | 10000 | 100000 |
| A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Инсулин аспарт  |  | ЕД  | 25  | 350  |
|  |  | Инсулин глулизин  |  | ЕД  | 25  | 350  |
|  |  | Инсулин лизпро  |  | ЕД  | 25  | 350  |
|  |  | Инсулин растворимый [человеческий генно- инженерный]  |  | ЕД  | 25  | 350  |
| A10AC | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Инсулин-изофан [человеческий генно- инженерный]  |  | ЕД  | 20  | 280  |
| A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения  |  | 0,9  |  |  |  |
|  |  | Инсулин гларгин  |  | ЕД  | 20  | 280  |
|  |  | Инсулин детемир  |  | ЕД  | 20  | 280  |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Глибенкламид  |  | мг  | 10  | 140  |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота  |  | мг  | 600  | 8400  |
| B05CX | Другие ирригационные растворы  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Декстроза  |  | мл  | 200  | 200  |
| B05XA | Растворы электролитов  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид  |  | мл  | 500  | 500  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Периндоприл  |  | мг  | 4  | 56  |
|  |  | Эналаприл  |  | мг  | 10  | 140  |
| H04AA | Гормоны, расщепляющие гликоген  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Глюкагон  |  | мг  | 1  | 1  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания  |  Усредненный показатель  частоты предоставления  | Количество |
| Диетическая терапия при заболеванияхжелез внутренней секреции (стол 8а, 8б, 9, 9а)  | 1  | 14  |

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

<\*> 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)).