# Приложение

# к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации

# от 29.01.2013 г. № \_\_\_\_

**Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете**

**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\***

**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]** | **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 |
| B01.015.003 | 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 |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный | 0,01 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,8 | 1 |
| B01.031.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный | 0,01 | 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 |

| **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 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A09.28.003.001 | Исследование на микроальбуминурию | 0,5 | 1 |
| A09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 1 |
| A09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 1 | 1 |
| A12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста | 0,1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 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 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,3 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 0,3 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 0,3 | 1 |
| A05.02.001 | Электромиография игольчатами электродами (одна мышца) | 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 | 0,1 | 1 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный | 1 | 12 |

| **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 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 4 |

| **Лабораторные методы исследования** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный**  **показатель частоты предоставления** | **Усредненный**  **показатель кратности применения** |
| A09.05.023.002 | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора | 1 | 1460 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 1 | 3 |
| A09.28.003.001 | Исследование на микроальбуминурию | 0,1 | 4 |
| A09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 1 | 5 |
| A09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 0,5 | 5 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 2 |

| **Инструментальные методы исследования** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный**  **показатель частоты предоставления** | **Усредненный**  **показатель кратности применения** |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,5 | 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 | 0,5 | 1 |
| B04.012.001 | Школа для пациентов с сахарным диабетом | 0,8 | 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\*\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Инсулин аспарт |  | ЕД | 25 | 9125 |
|  |  | Инсулин глулизин |  | ЕД | 25 | 9125 |
|  |  | Инсулин лизпро |  | МЕ | 25 | 9125 |
|  |  | Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный] |  | МЕ | 25 | 9125 |
| A10AC | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный] |  | МЕ | 20 | 7300 |
| A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Инсулин гларгин |  | ЕД | 25 | 7300 |
|  |  | Инсулин детемир |  | ЕД | 25 | 7300 |

\* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х 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.

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 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 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).

[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.