## Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 856н

# "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при инсулиннезависимом сахарном диабете"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г.  $\mathbb{N}_2$  323- $\mathbb{O}_3$  "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011,  $\mathbb{N}_2$  48, ст. 6724; 2012,  $\mathbb{N}_2$  26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при инсулиннезависимом сахарном диабете согласно приложению.

Министр В. И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 января 2013 г. Регистрационный № 26759

#### Приложение

#### Стандарт

#### первичной медико-санитарной помощи детям при инсулиннезависимом 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 Х\*(1)

Нозологические единицы

| E11   | Инсулиннезависимый сахарный диабет                                 |
|-------|--|
| E11.2 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с поражениями почек             |
| E11.4 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с неврологическими проявлениями |
| E11.6 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с другими уточненными           |
|       | осложнениями   |
| E11.7 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с множественными осложнениями   |
| E11.8 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с неуточненными осложнениями    |
| E11.9 | Инсулиннезависимый сахарный диабет без осложнений                  |

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|                              | Прием (осмотр, консультация) врача-специалис  | <br>ста   |   |  |  |  |  |
|------------------------------|---|---|---|--|--|--|--|
| Код<br>медицинской<br>услуги | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | Усредненный показатель кратности применения |  |  |  |  |
| B01.001.001                  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный                     | 0,3   | 1   |  |  |  |  |
| B01.020.001                  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре                          | 0,5   | 4   |  |  |  |  |
| B01.023.001                  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный                              | 1   | 1   |  |  |  |  |
| B01.025.001                  | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный                              | 0,1   | 1   |  |  |  |  |
| B01.026.001                  | Трием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного 0,1 1 врача) первичный |   |   |  |  |  |  |
| 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   |  |  |  |  |
| B01.058.003                  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный               | 1   | 1   |  |  |  |  |
| B02.069.001                  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный                 | 0,5   | 1   |  |  |  |  |
| B01.015.003                  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный                  | 0,1   | 1   |  |  |  |  |
|                              | Лабораторные методы исследования  |   |   |  |  |  |  |
| Код                          | Наименование медицинской услуги   | Усредненный                                       | Усредненный                                 |  |  |  |  |
| медицинской                  |   | показатель  | показатель                                  |  |  |  |  |
| услуги                       |   | частоты   | кратности                                   |  |  |  |  |
|                              |   | предоставления                                    | применения                                  |  |  |  |  |
| A09.05.023                   | Исследование уровня глюкозы в крови   | 1   | 2   |  |  |  |  |
| A09.05.083                   | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови                              | 1   | 1   |  |  |  |  |

| A09.28.003.001                       | Исследование на микроальбуминурию                 | 1              | 1           |  |  |  |
|--------------------------------------|---|----------------|-------------|--|--|--|
| A09.28.015                           | Обнаружение кетоновых тел в моче                  | 1              | 1           |  |  |  |
| A12.22.005                           | Проведение глюкозотолерантного теста              | 0,3            | 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 | 1              | 1           |  |  |  |
|                                      | биохимический                                     |                |             |  |  |  |
| B03.016.006                          | Анализ мочи общий                                 | 1              | 1           |  |  |  |
| Инструментальные методы исследования |   |                |             |  |  |  |
| Код                                  | Наименование медицинской услуги                   | Усредненный    | Усредненный |  |  |  |
| медицинской                          |   | показатель     | показатель  |  |  |  |
| услуги                               |   | частоты        | кратности   |  |  |  |
|                                      |   | предоставления | 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           |  |  |  |

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста |  |                    |             |  |  |  |  |
|---|--|--------------------|-------------|--|--|--|--|
| Код   | Наименование медицинской услуги                                | Усредненный        | Усредненный |  |  |  |  |
| медицинской   |  | показатель частоты | показатель  |  |  |  |  |
| услуги  |  | предоставления     | кратности   |  |  |  |  |
|   |  |                    | применения  |  |  |  |  |
| B01.029.002   | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный      | 0,3                | 1           |  |  |  |  |
| B01.058.004   | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога    | 0,8                | 6           |  |  |  |  |
|   | повторный  |                    |             |  |  |  |  |
| B02.069.002   | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога      | 0,5                | 1           |  |  |  |  |
|   | повторный  |                    |             |  |  |  |  |
| Наблюден  | ие и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (на | ачальным) професси | ональным    |  |  |  |  |
|   | образованием   |                    |             |  |  |  |  |
| Код   | Наименование медицинской услуги                                | Усредненный        | Усредненный |  |  |  |  |
| медицинской   |  | показатель частоты | показатель  |  |  |  |  |
| услуги  |  | предоставления     | кратности   |  |  |  |  |
|   |  | 1                  | применения  |  |  |  |  |
| A02.01.001  | Измерение массы тела   | 1                  | 6           |  |  |  |  |
| A02.03.005  | Измерение роста  | 1                  | 6           |  |  |  |  |
| A11.05.001  | Взятие крови из пальца   | 1                  | 6           |  |  |  |  |
| A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены                            | 1                  | 2           |  |  |  |  |
| Лабораторные методы исследования                            |  |                    |             |  |  |  |  |
| Код   | Наименование медицинской услуги                                | Усредненный        | Усредненный |  |  |  |  |
| медицинской   |  | показатель частоты | показатель  |  |  |  |  |
| услуги  |  | предоставления     | кратности   |  |  |  |  |
| ·   |  |                    | применения  |  |  |  |  |
| A09.05.023  | Исследование уровня глюкозы в крови                            | 3                  | 365         |  |  |  |  |
| A09.05.083  | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови         | 1                  | 3           |  |  |  |  |
| A09.05.083  | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови         | 1                  | 3           |  |  |  |  |
| A09.28.003.001  | Исследование на микроальбуминурию                              | 1                  | 1           |  |  |  |  |

| A09.28.015  | Обнаружение кетоновых тел в моче  | 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                         | 1                  | 1           |  |  |  |
|             | биохимический   |                    |             |  |  |  |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий   | 1                  | 2           |  |  |  |
|             | Инструментальные методы исследования                                      |                    |             |  |  |  |
| Код         | Наименование медицинской услуги   | Усредненный        | Усредненный |  |  |  |
| медицинской |   | показатель частоты | показатель  |  |  |  |
| услуги      |   | предоставления     | кратности   |  |  |  |
|             |   |                    | применения  |  |  |  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы   | 1                  | 1           |  |  |  |
|             | Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |                    |             |  |  |  |
| Код         | Наименование медицинской услуги   | Усредненный        | Усредненный |  |  |  |
| медицинской |   | показатель частоты | показатель  |  |  |  |
| услуги      |   | предоставления     | кратности   |  |  |  |
|             |   |                    | применения  |  |  |  |
| A13.29.003  | Психологическая адаптация   | 0,5                | 1           |  |  |  |

# 3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| A                  | TT.                 | <b>1</b> 7         | Г         | ООПФ(4) | OICH+(F) |
|--------------------|---------------------|--------------------|-----------|---------|----------|
| Анатомо-терапевти  | Наименование        | Усредненный        | Единицы   | ССД*(4) | СКД*(5)  |
| ческо-химическая   | лекарственного      | показатель частоты | измерения |         |          |
| классификация      | препарата*(3)       | предоставления     |           |         |          |
| Инсулины           | I                   | 0,35               |           |         |          |
| короткого действия | I                   |                    |           |         |          |
| и их аналоги для   | I                   |                    |           |         |          |
| инъекционного      | I                   |                    |           |         |          |
| введения           |                     |                    |           |         |          |
|                    | Инсулин аспарт      |                    | ЕД        | 30      | 10950    |
|                    | Инсулин глулизин    |                    | ЕД        | 30      | 10950    |
|                    | Инсулин лизпро      |                    | ME        | 30      | 10950    |
|                    | Инсулин растворимый |                    | ME        | 30      | 10950    |
|                    | [человеческий       |                    |           |         |          |
|                    | генно-инженерный]   |                    |           |         |          |
| Инсулины средней   |                     | 0,05               |           |         |          |
| продолжительности  | I                   |                    |           |         |          |
| действия и их      | I                   |                    |           |         |          |
| аналоги для        | I                   |                    |           |         |          |
| инъекционного      | I                   |                    |           |         |          |
| введения           | I                   |                    |           |         |          |
|                    | Инсулин-изофан      |                    | ME        | 20      | 7300     |
|                    | [человеческий       |                    |           |         |          |
|                    | генно-инженерный]   |                    |           |         |          |
| Инсулины           |                     | 0,35               |           |         |          |
| длительного        | I                   | ·                  |           |         |          |
| действия и их      | I                   |                    |           |         |          |
| аналоги для        | I                   |                    |           |         |          |
| инъекционного      | I                   |                    |           |         |          |
| введения           | I                   |                    |           |         |          |
|                    | Инсулин гларгин     |                    | ЕД        | 25      | 7300     |

|                  | Инсулин детемир |     | ЕД | 25   | 7300   |
|------------------|-----------------|-----|----|------|--------|
| Бигуаниды        |                 | 0,9 |    |      |        |
|                  | Метформин       |     | МГ | 1500 | 540000 |
| Производные      |                 | 0,4 |    |      |        |
| сульфонилмочевин |                 |     |    |      |        |
| Ы                |                 |     |    |      |        |
|                  | Глибенкламид    |     | МΓ | 8    | 2880   |

- \*(1) Международная статистическая классификация 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:

- Лекарственные препараты ДЛЯ медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для фармакотерапевтической применения медицинского И группой ПО анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата 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. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446).
- 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, CT. 4945; 2007, № 43, CT. 5084; 2008, № 9, CT. 817; 2008, № 29, CT. 3410; № 52, CT. 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 условиях обеспечиваются лекарственными амбулаторных препаратами 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).