Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 14 января 2022 г. N 66866

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 7 декабря 2021 г. N 1129н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТОВ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ОСЛОЖНЕННЫХ ФОРМАХ САХАРНОГО

ДИАБЕТА 2 ТИПА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF4C578E1D639C257497EA273E195E01BE87594ECF9BBA5CC3693D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) Минздрава России от 12.07.2022 N 484н) |  |

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF4C27EEEDE38C257497EA273E195E01BE87594EEFCBDAE9860DCD13A91CA3844D12FB18DAFX0N6F) 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; 2021, N 27, ст. 5159) и [подпунктом 5.2.18](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF4C574E7DD36C257497EA273E195E01BE87594ECF9BBA5CF3793D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

Утвердить:

[стандарт](#P32) медицинской помощи детям при тяжелой гипогликемии при сахарном диабете 2 типа согласно приложению N 1;

[стандарт](#P155) медицинской помощи детям при диабетической ретинопатии при сахарном диабете 2 типа согласно приложению N 2.

Министр

М.А.МУРАШКО

Приложение N 1

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 декабря 2021 г. N 1129н

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ТЯЖЕЛОЙ ГИПОГЛИКЕМИИ

ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 2

Нозологические единицы (код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5FEDFE9A5FAACFDC07AE4D73AC80A4376FB7FE392EF44FF60DDB8F4B9ADD2319F9A3593C0X2N5F) [<1>](#P139)):

E11.2 Инсулиннезависимый сахарный диабет с поражением почек [<2>](#P140)

E11.3 Инсулиннезависимый сахарный диабет с поражениями глаз [<2>](#P140)

E11.4 Инсулиннезависимый сахарный диабет с неврологическими осложнениями [<2>](#P140)

E11.5 Инсулиннезависимый сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения [<2>](#P140)

E11.6 Инсулиннезависимый сахарный диабет с другими уточненными осложнениями [<2>](#P140)

E11.7 Инсулиннезависимый сахарный диабет с множественными осложнениями [<2>](#P140)

E11.8 Инсулиннезависимый сахарный диабет с неуточненными осложнениями [<2>](#P140)

E11.9 Инсулиннезависимый сахарный диабет без осложнений [<2>](#P140)

E16.2 Гипогликемия неуточненная [<2>](#P140)

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<3>](#P141) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.058.003](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF8B2A2C53993D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A09.05.023](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF9B8ACC43693D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.003.003](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF8B2A6CB3993D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 1 | 1 |
| [B01.058.004](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF8B2A6C43193D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A09.05.023](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF9B8ACC43693D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 24 |

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 [<4>](#P142) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<5>](#P143) | СКД [<6>](#P144) |
| H04AA | Гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |  |  |  |
|  |  | Глюкагон | 0,5 | мг | 1 | 2 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 1 |

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

<1> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5FEDFE9A5FAACFDC07AE4D73AC80A4376FB7FE392EF44FF60DDB8F4B9ADD2319F9A3593C0X2N5F) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> В части диагностики и лечения тяжелой гипогликемии без учета диагностики и лечения сахарного диабета 2 типа.

<3> 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.

<4> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<5> Средняя суточная доза.

<6> Средняя курсовая доза.

Приложение N 2

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 декабря 2021 г. N 1129н

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ РЕТИНОПАТИИ

ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 2 ТИПА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF4C578E1D639C257497EA273E195E01BE87594ECF9BBA5CC3693D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) Минздрава России от 12.07.2022 N 484н) |  |

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5FEDFE9A5FAACFDC07AE4D73AC80A4376FB7FE392EF44FF60DDB8F4B9ADD2319F9A3593C0X2N5F) [<1>](#P234)):

H36.0 Диабетическая ретинопатия [<2>](#P235)

Абзац исключен. - [Приказ](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF4C578E1D639C257497EA273E195E01BE87594ECF9BBA5CC3693D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) Минздрава России от 12.07.2022 N 484н

Абзац исключен. - [Приказ](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF4C578E1D639C257497EA273E195E01BE87594ECF9BBA5CC3693D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) Минздрава России от 12.07.2022 N 484н

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<3>](#P236) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.058.003](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF8B2A2C53993D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A03.26.005.001](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF9BBACC53793D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры | 1 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.029.005](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF8B2A0C83993D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 6 |
| [B01.058.004](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5E9DDFBC4AFFFF3C07DE3DF38C257497EA273E195E01BE87594ECF8B2ADCC3193D066D7972B46DE2FB38AB307E8A4X2N8F) | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный | 0,017 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A22.26.010 | Панретинальная лазерная коагуляция | 0,67 | 4 |

3. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 6 |

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

<1> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=94E624B02AB96391A5F5FEDFE9A5FAACFDC07AE4D73AC80A4376FB7FE392EF44FF60DDB8F4B9ADD2319F9A3593C0X2N5F) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<2> В части диагностики и лечения диабетической ретинопатии без учета диагностики и лечения сахарного диабета 2 типа.

<3> 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.