

Приказ Минздрава РФ от 22.01.2021 N 22н – Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при сахарном диабете 1 типа (диагностика и лечение) – Вместе со Стандартом медицинской помощи детям при сахарном диабете 1 типа (диагностика и лечение) – Действующая первая редакция – Зарегистрировано в Минюсте РФ 18.02.2021 N 62543 – В действии с 01.03.2021

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в РФ" (Собрание законодательства РФ, 2011, N 48, ст. 6724; 2018, N 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 Положения о Минздраве РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 19.06.2012 N 608 (Собрание законодательства РФ, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

1. Утвердить **стандарт** медицинской помощи детям при сахарном диабете 1 типа (диагностика и лечение) согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ Минздрава РФ от 09.11.2012 N 707н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете" (зарегистрирован Минюстом РФ 21.01.2013 N 26631);

приказ Минздрава РФ от 09.11.2012 N 750н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете" (зарегистрирован Минюстом РФ 13.03.2013 N 27660).

Приложение к приказу Минздрава РФ от 22.01.2021 N 22н

Стандарт медицинской помощи детям при сахарном диабете 1 типа (диагностика и лечение)

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая, 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): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

E10.2 Инсулинзависимый сахарный диабет с поражениями почек

E10.3 Инсулинзависимый сахарный диабет с поражениями глаз

- E10.4 Инсулинзависимый сахарный диабет с неврологическими проявлениями
- E10.5 Инсулинзависимый сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения
- 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

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

| 1.1 Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|--|---|--|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <2> | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача – акушера-гинеколога первичный | 0,05 | 1 |
| V01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный | 0,05 | 1 |
| V01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный | 0,05 | 1 |
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,5 | 1 |
| V01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 1 | 1 |
| V01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского | 0,5 | 1 |

| | | | |
|--|---------------------|--|--|
| | психолога первичный | | |
|--|---------------------|--|--|

| 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 | 0,491 | 1 |
| A09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 0,014 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови | 0,644 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 0,644 | 1 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.117 | Исследование уровня тиреоглобулина в крови | 0,644 | 1 |
| A09.05.205 | Исследование уровня С-пептида в крови | 0,141 | 1 |
| A09.28.003.001 | Определение альбумина в моче | 0,5 | 1 |
| A09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 0,741 | 1 |
| A12.06.020 | Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови | 0,07 | 1 |
| A12.06.045 | Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови | 0,644 | 1 |
| A12.06.056 | Определение содержания антител к тканевой трансглутаминазе в крови | 0,544 | 1 |
| A12.06.066 | Определение содержания антител к эндомизию в крови | 0,544 | 1 |

| | | | |
|-------------|--|-------|---|
| A12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста | 0,007 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |

1.3 Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 1 |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана | 1 | 1 |
| A03.26.005.001 | Биомикротография глазного дна с использованием фундус-камеры | 1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,72 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,142 | 1 |
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,128 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,791 | 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 |
|------------------------|---|---|---|
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,125 | 1 |

| | | | |
|-------------|--|-------|----|
| V01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,5 | 11 |
| V01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный | 1 | 10 |
| V01.058.005 | Ежедневный осмотр врачом – детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,892 | 11 |
| V01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 0,491 | 1 |

2.2 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 | 1672 |
| A09.05.023.001 | Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга | 0,855 | 365 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 1 | 3 |
| A09.28.003.001 | Определение альбумина в моче | 0,5 | 1 |
| A09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 0,292 | 11 |

2.3 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 |
|------------------------|---------------------------------|---|---|
| A11.05.005 | Установка инсулиновой помпы | 0,1140 | 1 |

| | | | |
|------------|--------------------------|--------|---|
| A11.05.006 | Замена инсулиновой помпы | 0,1172 | 1 |
|------------|--------------------------|--------|---|

2.4 Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A13.29.003 | Клинико-психологическая адаптация | 0,316 | 1 |
| A13.29.006.003 | Семейное клинико-психологическое консультирование | 0,2 | 1 |
| A13.29.007.001 | Индивидуальная клинико-психологическая коррекция | 0,27 | 1 |
| A13.29.007.002 | Групповая клинико-психологическая коррекция | 0,2 | 1 |
| B04.012.001 | Школа для пациентов с сахарным диабетом | 1 | 10 |

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

| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата <3> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <4> | СКД <5> |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| A10AB | Инсулины быстрого действия и их аналоги | | | | | |
| | | Инсулин аспарт | 0,336 | ЕД | 34 | 12 410 |
| | | Инсулин глулизин | 0,329 | ЕД | 34 | 12 410 |
| | | Инсулин лизпро | 0,329 | МЕ | 34 | 12 410 |
| | | Инсулин растворимый [человеческий | 0,003 | МЕ | 20 | 7 300 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|-------|----|----|-------|
| | | генно-инженерный] | | | | |
| A10AC | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги | | | | | |
| | | Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный] | 0,004 | МЕ | 20 | 7 300 |
| A10AD | Инсулины средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами быстрого действия и их аналоги | | | | | |
| | | Инсулин аспарт+Инсулин деглудек | 0,002 | ЕД | 20 | 7 300 |
| A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги | | | | | |
| | | Инсулин гларгин | 0,098 | ЕД | 20 | 7 300 |
| | | Инсулин деглудек | 0,098 | ЕД | 20 | 7 300 |
| | | Инсулин детемир | 0,098 | ЕД | 20 | 7 300 |

4. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

| Код | Наименование вида медицинского изделия | Усредненный показатель частоты предоставления | Среднее количество |
|--------|--|---|--------------------|
| 207640 | Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная | 0,1156 | 1 |

| | | | |
|--------|--|--------|---|
| 207650 | Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром | 0,1156 | 1 |
|--------|--|--------|---|

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|-------------------------------------|---|------------|
| Основной вариант стандартной диеты | 0,892 | 11 |

<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 группировочное (химическое) наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.