Зарегистрировано в Минюсте России 17 января 2013 г. N 26564

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 677н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ОЖИРЕНИИ**

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](#Par27) специализированной медицинской помощи детям при ожирении согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 677н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ОЖИРЕНИИ**

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: хроническая

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 [<\*>](#Par373) E66.0 Ожирение, обусловленное избыточным

 Нозологические единицы поступлением энергетических ресурсов

 E66.1 Ожирение, вызванное приемом

 лекарственных средств

 E66.8 Другие формы ожирения

 E66.9 Ожирение неуточненное

 R73.0 Отклонения результатов нормы теста на

 толерантность к глюкозе

1. Медицинские мероприятии для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления[<1>](#Par98) | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.004.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.013.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога  | 0,5  | 1  |
| B01.015.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.020.001  | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре | 0,5  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  | 0,3  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный  | 0,5  | 1  |
| B02.069.001  | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.053.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога- андролога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.058.003  | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный  | 1  | 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  |
| A09.05.009  | Определение концентрации С- реактивного белка в сывороткекрови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.023  | Исследование уровня глюкозы вкрови  | 1  | 5  |
| A09.05.032  | Исследование уровня общего кальция в крови  | 0,2  | 1  |
| A09.05.056  | Исследование уровня инсулина плазмы крови  | 0,8  | 5  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.067  | Исследование уровня адренокортикотропного гормонав крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 0,2  | 1  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 0,2  | 1  |
| A09.05.135  | Исследование уровня общего кортизола в крови  | 0,3  | 2  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.160  | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 0,2  | 1  |
| A09.28.035  | Исследование уровня свободного кортизола в моче  | 0,1  | 1  |
| A12.22.005  | Проведение глюкозотолерантного теста  | 1  | 1  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследованиесистемы гемостаза)  | 0,2  | 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  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  | 0,1  | 1  |
| A04.14.001  | Ультразвуковое исследование печени  | 0,9  | 1  |
| A04.14.002  | Ультразвуковое исследование желчного пузыря  | 0,9  | 1  |
| A04.15.001  | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы  | 0,9  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,1  | 1  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез  | 0,3  | 1  |
| A04.28.003  | Ультразвуковое исследование органов мошонки  | 0,1  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.10.008  | Холтеровское мониторирование артериального давления  | 0,2  | 1  |
| A05.23.009.001  | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием  | 0,2  | 1  |
| A06.03.061  | Рентгеноденситометрия  | 0,05  | 1  |
| A06.30.005.003  | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием  | 0,01  | 1  |
| A06.30.007.001  | Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства  | 0,05  | 1  |
| A06.30.007.002  | Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием  | 0,01  | 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  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный  | 0,05  | 1  |
| B01.004.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.015.004  | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный  | 0,1  | 1  |
| B01.023.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный  | 0,3  | 1  |
| B01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный  | 0,3  | 1  |
| B02.069.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-психолога повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.053.004  | Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога- андролога повторный  | 0,05  | 1  |
| B01.058.005  | Ежедневный осмотр врачом- детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 13  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 0,5  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,5  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.005  | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,5  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,1  | 1  |
| A03.18.001  | Толстокишечная эндоскопия  | 0,05  | 1  |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A19.30.007  | Лечебная физкультура с использованием тренажера  | 0,5  | 10  |
| A25.30.017  | Расчет суточной энергетической ценности с учетом физиологической массы тела и физических нагрузок  | 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 [<\*\*>](#Par374) |  Усредненный показатель частоты  предоставления  |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par375) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par376) |
| A10BA | Бигуаниды  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Метформин  |  | мг  | 1500  | 15000  |
| C03BA | Сульфонамиды  |  | 0,04  |  |  |  |
|  |  | Индапамид  |  | мг  | 1,5  | 15  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ  |  | 0,06  |  |  |  |
|  |  | Каптоприл  |  | мг  | 25  | 250  |
|  |  | Периндоприл  |  | мг  | 2  | 20  |
|  |  | Эналаприл  |  | мг  | 5  | 50  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида  лечебного питания  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  | Количество |
| Диетическая терапия призаболеваниях желез внутренней секреции (стол 8а, 8б, 9, 9а)  | 1  | 10  |

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

<\*> 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)).