

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября  
2012 г. № 677н**

**"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям  
при ожирении"**

В соответствии со статьей 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) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при ожирении согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2013 г.  
Регистрационный № 26564

## 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*(1)<br>Нозологические единицы | E66.0<br>E66.1<br>E66.8<br>E66.9<br>R73.0 | Ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов<br>Ожирение, вызванное приемом лекарственных средств<br>Другие формы ожирения<br>Ожирение неуточненное<br>Отклонения результатов нормы теста на толерантность к глюкозе |
|--|---|---|

### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| <b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b> |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 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 | 0,1  | 1   |
| V01.004.001   | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный   | 0,2  | 1   |
| V01.013.001   | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога                    | 0,5  | 1   |
| V01.015.003   | Прием (осмотр, консультация)                                    | 0,2  | 1   |

|             |   |     |   |
|-------------|---|-----|---|
|             | врача-детского кардиолога<br>первичный  |     |   |
| V01.020.001 | Прием (осмотр,<br>консультация) врача по<br>лечебной физкультуре                    | 0,5 | 1 |
| V01.023.001 | Прием (осмотр,<br>консультация)<br>врача-невролога первичный                        | 0,3 | 1 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр,<br>консультация)<br>врача-офтальмолога<br>первичный                  | 0,5 | 1 |
| V02.069.001 | Прием (тестирование,<br>консультация)<br>медицинского психолога<br>первичный        | 0,5 | 1 |
| V01.053.003 | Прием (осмотр,<br>консультация)<br>врача-детского<br>уролога-андролога<br>первичный | 0,1 | 1 |
| V01.058.003 | Прием (осмотр,<br>консультация)<br>врача-детского<br>эндокринолога первичный        | 1   | 1 |

### **Лабораторные методы исследования**

| Код<br>медицинской<br>услуги | Наименование медицинской<br>услуги                                   | Усредненный<br>показатель<br>частоты<br>предоставления | Усредненный<br>показатель<br>кратности<br>применения |
|------------------------------|--|--|--|
| A09.05.009                   | Определение концентрации<br>С-реактивного белка в<br>сыворотке крови | 0,1  | 1  |
| A09.05.023                   | Исследование уровня<br>глюкозы в крови                               | 1  | 5  |
| A09.05.032                   | Исследование уровня<br>общего кальция в крови                        | 0,2  | 1  |
| A09.05.056                   | Исследование уровня<br>инсулина плазмы крови                         | 0,8  | 5  |
| A09.05.065                   | Исследование тиреотропина<br>сыворотки крови                         | 0,8  | 1  |
| A09.05.067                   | Исследование уровня<br>адренокортикотропного<br>гормона в крови      | 0,3  | 2  |
| A09.05.078                   | Исследование уровня<br>общего тестостерона в                         | 0,1  | 1  |

|             |   |     |   |
|-------------|---|-----|---|
|             | крови   |     |   |
| 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 |
| V03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)        | 0,2 | 1 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый                          | 1   | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический                        | 1   | 1 |
| V03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический       | 1   | 1 |
| V03.016.006 | 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                     | 0,9   | 1   |

|                |   |      |   |
|----------------|---|------|---|
|                | исследование желчного пузыря  |      |   |
| 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

| <b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b> |                                 |   |   |
|--|---------------------------------|---|---|
| Код медицинской услуги   | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| V01.001.002                             | Прием (осмотр, консультация)<br>врача-акушера-гинеколога<br>повторный  | 0,05  | 1   |
| V01.004.002                             | Прием (осмотр, консультация)<br>врача-гастроэнтеролога<br>повторный  | 0,1   | 1   |
| V01.015.004                             | Прием (осмотр, консультация)<br>врача-детского кардиолога<br>повторный   | 0,1   | 1   |
| V01.023.002                             | Прием (осмотр, консультация)<br>врача-невролога повторный  | 0,3   | 1   |
| V01.029.002                             | Прием (осмотр, консультация)<br>врача-офтальмолога<br>повторный  | 0,3   | 1   |
| V02.069.002                             | Прием (осмотр, консультация)<br>врача-психолога повторный  | 0,5   | 1   |
| V01.053.004                             | Прием (осмотр, консультация)<br>врача-детского<br>уролога-андролога<br>повторный   | 0,05  | 1   |
| V01.058.005                             | Ежедневный осмотр<br>врачом-детским<br>эндокринологом с<br>наблюдением и уходом<br>среднего и младшего<br>медицинского персонала в<br>отделении стационара | 1   | 13  |
| <b>Лабораторные методы исследования</b> |  |   |   |
| Код медицинской услуги                  | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V03.005.006                             | Коагулограмма<br>(ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 0,5   | 1   |
| V03.016.003                             | Общий (клинический) анализ крови развернутый   | 0,5   | 1   |
| V03.016.004                             | Анализ крови   | 0,5   | 1   |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | биохимический<br>общетерапевтический  |   |   |
| В03.016.005  | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический                                   | 0,5   | 1   |
| В03.016.006  | Анализ мочи общий   | 0,5   | 1   |
| <b>Инструментальные методы исследования</b>                                      |   |   |   |
| Код медицинской услуги   | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А03.16.001   | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,1   | 1   |
| А03.18.001   | Толстокишечная эндоскопия   | 0,05  | 1   |
| <b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b> |   |   |   |
| Код медицинской услуги   | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А19.30.007   | Лечебная физкультура с использованием тренажера   | 0,5   | 10  |
| А25.30.017   | 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*(3) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| 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 при заболеваниях желез внутренней секреции (стол 8а, 8б, 9, 9а) | 1   | 10         |

\* (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:**

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-терапевтической-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. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).