

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

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

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

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 сыворотке крови	0,1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	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 гормона в крови	0,3	2
A09.05.078	Исследование уровня 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

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

V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,05	1
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	0,1	1
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	0,1	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,3	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,3	1
V02.069.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психолога повторный	0,5	1
V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	0,05	1
V01.058.005	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
V03.005.006	Коагулограмма (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 общетерапевтический		
В03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,5	1
В03.016.006	Анализ мочи общий	0,5	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,1	1
А03.18.001	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
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-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. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).