



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
 (Минздрав России)

Регистрационный № 27324
 от "26" февраля 2012 г.

П Р И К А З

20 декабря 2012

Москва

№ 1094/н

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при несахарном диабете

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) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при несахарном диабете согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

26 Декабря 20 12 г.

Ю.В. Кулешова



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 20 декабря 2012 № 1034 н

Стандарт специализированной медицинской помощи детям при несахарном диабете

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от наличия осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно; дневной стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 7

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

E23.2 Несахарный диабет

N25.1 Нефрогенный несахарный диабет

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код Наименование медицинской услуги

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
		показатель частоты предоставления ¹	показатель кратности применения
V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,05	1
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	0,4	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	0,1	1
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1	1

Лабораторные методы исследования

Код Наименование медицинской услуги

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
		показатель частоты предоставления	показатель кратности применения
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	5
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	1
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1	1
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1	1
A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	1	5
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	0,1	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

A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,8	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,5	1
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	0,2	1
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,05	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	1	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	1
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,1	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,1	1
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	0,2	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,05	1
A09.28.019	Определение осмолярности мочи	0,8	7
A09.28.021	Определение объема мочи	1	8
A09.28.022	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	8
A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	0,2	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	0,2	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,2	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,2	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,2	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,3	1

A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	0,3	1
A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	0,3	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,6	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,5	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,2	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,2	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,1	1
A12.25.001	Тональная аудиометрия	0,1	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
B01.058.005	Ежедневный осмотр врачом-детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	6

Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.01.001	Измерение массы тела	1	4
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	6

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1	1
A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	1	1
A09.28.019	Определение осмолярности мочи	0,2	8
A09.28.021	Определение объема мочи	0,8	8
A09.28.022	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	8
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	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
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.002	Реоэнцефалография	0,3	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,1	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,1	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления		Усредненный показатель частоты применения	
		1	1	1	1
A13.29.003	Психологическая адаптация	1			
A13.30.001	Обучение самоуходу	1			
A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1			
A25.22.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях желез внутренней секреции	1			

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

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления		Единицы измерения		ССД***	СКД****
			1	1	1	1		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин			мг	0,02		0,14
		Десмопрессин			мг	0,2		1,4
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкомолекулярные рентгеноконтрастные средства		0,2					
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Йогексол		0,4	мг	8000		8000

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Гадодиамид			7,5	7,5
		Гадопентетовая кислота			7,5	7,5

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	7

* - 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-терапевтической 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)).