Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28.01.2013 г. № ____

Стандарт специализированной медицинской помощи детям при инсулинзависимом сахарном диабете

Категория возрастная: дети

Пол: любой Фаза: любая 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 Х*

Нозологические единицы

E10. 2	Инсулинзависимый сахарный диабет с поражениями почек
E10.	Инсулинзависимый сахарный диабет с неврологическими проявлениями
E10.	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
E13. 2	Другие уточненные формы сахарного диабета с поражениями почек
E13. 4	Другие уточненные формы сахарного диабета с неврологическими проявлениями
E13. 6	Другие уточненные формы сахарного диабета с другими уточненными осложнениями
E13. 7	Другие уточненные формы сахарного диабета с множественными осложнениями
E13. 8	Другие уточненные формы сахарного диабета с неуточненными осложнениями
E13. 9	Другие уточненные формы сахарного диабета без осложнений
E14. 2	Сахарный диабет неуточненный с поражениями почек
E14. 4	Сахарный диабет неуточненный с неврологическими проявлениями
E14. 6	Сахарный диабет неуточненный с другими уточненными осложнениями
E14. 7	Сахарный диабет неуточненный с множественными осложнениями
E14. 8	Сахарный диабет неуточненный с неуточненными осложнениями
E14. 9	Сахарный диабет неуточненный без осложнений
E89.	Гипоинсулинемия, возникшая после медицинских процедур

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицин ской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненн ый показатель частоты предоставл ения ¹ [1]	Усредне нный показате ль кратнос ти примене ния
B01.001. 001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,05	1
B01.004.	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	0,1	1
B01.013.	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	0,5	1
B01.015. 003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	0,1	1
B01.023.	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	0,7	1
B01.025.	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	0,05	1
B01.028. 001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,1	1
B01.029.	Прием (осмотр, консультация)	1	1

001	врача-офтальмолога первичный		
B01.053.	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	0,05	1
B01.058.	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	1	1
B02.069.	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,5	1

Лабораторные методы исследования

Код медицинс кой услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненн ый показатель частоты предоставл ения	Усредне нный показате ль кратнос ти примене ния
A09.05.02 3	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A09.05.03 7	Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови	0,1	1
A09.05.05 6	Исследование уровня инсулина плазмы крови	0,1	3
A09.05.08 3	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	1
A09.05.11	Исследование уровня буферных веществ в крови	0,1	1
A09.05.20 5	Исследование уровня С-пептида в крови	0,1	3

A09.28.00 3.001	Исследование на микроальбуминурию	0,5	3
A12.05.01 0	Определение HLA-антигенов	0,1	1
A12.05.05	Идентификация генов	0,05	1
A12.06.02 0	Исследование антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови	0,1	1
A12.06.03 9	Исследование антител к инсулину в крови	0,1	1
B03.016.0 03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.0 04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.0 05	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	1
B03.016.0 06	Анализ мочи общий	1	1

Инструментальные методы исследования

Код медицин ской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненн ый показатель частоты предоставл ения	Усредне нный показате ль кратнос ти примене ния
A05.10.0 06	Регистрация электрокардиограммы	1	1

A06.03.0	Рентгенография кисти руки	0,1	1
32			

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врачаспециалиста Усредненн Код Усредне Наименование медицинской нный ый медицин услуги ской показатель показате услуги частоты ЛЬ предоставл кратнос ения ТИ примене ния B01.023. 0,5 1 Прием (осмотр, консультация) врача-002 невролога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-B01.029. 1 1 002 офтальмолога повторный 13 B01.058. Ежедневный осмотр врачом-детским 1 005 эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара B02.069. 0,1 1 Прием (тестирование, консультация) 002 медицинского психолога повторный

Лабораторные методы исследования

Код	Наименование медицинской	Усредненн	Усредне
медицинс	услуги	ый	нный

кой услуги		показатель частоты предоставл ения	показате ль кратнос ти примене ния
A09.05.02 3.001	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторирования	0,5	1
A09.05.02 3.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	1	92
A09.05.03 3	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1	1
A09.05.03 4	Исследование уровня хлоридов в крови	1	1
A09.05.03 7	Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови	0,1	1
A09.05.06 3	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,1	1
A09.05.06 5	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,1	1
A09.05.07	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,05	1
A09.05.11	Исследование уровня буферных веществ в крови	0,1	1
A09.05.13 1	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,05	1
A09.05.13 2	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,05	1

A09.05.13 6	Исследование уровня свободного кортизола в крови	0,05	1
A09.05.15 4	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,05	1
A09.05.20 6	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1	1
A09.20.00	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	0,1	1
A09.28.00 3.001	Исследование на микроальбуминурию	0,1	1
A09.28.01	Исследование уровня глюкозы в моче	1	10
A09.28.01 5	Обнаружение кетоновых тел в моче	1	3
A09.28.02 2	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	10
A12.28.00 2	Исследование функции нефронов (клиренс)	0,1	1
A12.28.00	Тесты тубулярной реабсорбции	0,1	1
A26.28.00 3	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативноанаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,05	1
B03.016.0 03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.0 04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.0 05	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	1

B03.016.0	Анализ мочи общий	1	1
06			

Инструментальные методы исследования

Код медицин ской услуги	Наименование медицинской услуги	Усреднен ный показател ь частоты предостав ления	Усредне нный показате ль кратнос ти примене ния
A04.16.0 01	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A04.20.0 01	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,1	1
A04.22.0 01	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,1	1
A04.28.0 01	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1	1
A04.28.0 03	Ультразвуковое исследование органов мошонки	0,05	1
A05.02.0 01	Электромиография игольчатами электродами (одна мышца)	0,1	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код	Наименование медицинской услуги	Усреднен	Усредне
медицин		ный	нный
ской		показател	показате
услуги		ь частоты	ЛЬ

		предостав ления	кратнос ти примене ния
A13.29.0 03	Психологическая адаптация	1	1
B04.012.	Школа для пациентов с сахарным диабетом	1	1

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

Код	Анатомо- терапевти ческо- химическа я классифик ация	Наименовани е лекарственно го препарата**	Усреднен ный показател ь частоты предостав ления	Един ицы изме рени я	ССД ***	СКД* ***
A09 AA	Ферментные препараты		0,5			
		Панкреатин		ЕД	1000 0	10000 0
A10 AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционн ого введения		1			
		Инсулин аспарт		ЕД	25	350
		Инсулин		ЕД	25	350

		глулизин				
		Инсулин лизпро		ЕД	25	350
		Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]		ЕД	25	350
A10 AC	Инсулины средней продолжите льности действия и их аналоги для инъекционн ого введения		0,1			
		Инсулин- изофан [человеческий генно- инженерный]		ЕД	20	280
A10 AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционн ого введения		0,9			
		Инсулин гларгин		ЕД	20	280
		Инсулин		ЕД	20	280

		детемир				
A10 BB	Производны е сульфонилм очевины		0,01			
		Глибенкламид		МГ	10	140
A16 AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ		0,05			
		Тиоктовая кислота		МГ	600	8400
B05 CX	Другие ирригацион ные растворы		1			
		Декстроза		МЛ	200	200
B05 XA	Растворы электролито в		0,5			
		Натрия хлорид		МЛ	500	500
C09 AA	Ингибиторы АПФ		0,05			
		Периндоприл		МГ	4	56
		Эналаприл		МГ	10	140

H04	Гормоны,		0,5			
AA	расщепляю					
	щие					
	гликоген					
		Глюкагон		МГ	1	1

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Диетическая терапия при	1	14
заболеваниях желез внутренней		
секреции (стол 8а, 8б, 9, 9а)		

- * Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра
- ** международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия торговое наименование лекарственного препарата
- *** средняя суточная доза
- **** средняя курсовая доза

Примечания:

- 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-Ф3 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).

[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.