МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

9 февраля 2006 г. N 66

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С НЕСАХАРНЫМ ДИАБЕТОМ

В соответствии со ст. 40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 10, ст. 763)

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с несахарным диабетом.
- 2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с несахарным диабетом при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра

В. СТАРОДУБОВ

Утверждено приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2006 г. N 66

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С НЕСАХАРНЫМ ДИАБЕТОМ

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые. Нозологическая форма: несахарный диабет.

Код по МКБ-10: **E23.2**. Фаза: хроническая. Стадия: любая.

Осложнение: вне зависимости от осложнений. Условие оказания: стационарная помощь.

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота предостав- ления	Среднее кол-во
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	1
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1

A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	5
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	5
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	5
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	6
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,8	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	1
A09.28.001	Исследование осадка мочи	сследование осадка мочи 1	
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (pH мочи)	1	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	8
A09.28.019	Определение осмолярности мочи	8,0	7
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,4	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в кро- ви	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в кро- ви	1	1
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	5
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	0,3	1
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	1

A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	3
A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	0,6	6
A09.05.119	Исследование уровня вазопрессина (антидиуретического гормона) в крови	0,1	2
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) крови	0,03	1
A09.05.090	Исследование уровня тиреотропного гормона крови	0,03	1
A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	0,5	1
A09.05.140	Исследование уровня свободного кор- тизола крови	0,2	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	0,01	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тром- бопластинового) времени в крови или в плазме	0,01	1
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	0,01	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	0,01	1
A12.05.038	Исследование активности и свойств фактора Виллибранда в крови	0,01	2
A09.05.194	Определение активности фактора VIII	0,01	2
A06.03.006	Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,1	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,9	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,1	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,1	1
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно- резонансных томограмм	0,9	1
A02.26.005	Периметрия	1	1
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трех- зеркальной линзой Гольдмана	1	1
A02.26.004	Визометрия	1	1
A02.26.008	Скотометрия (тест Амслера- Маринчева)	1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1 1	
A12.25.001	Тональная аудиометрия	0,01	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
B01.006.01	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,05	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

Код	В ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ Наименование	Частота предоста- вления	Среднее кол-во		
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	14		
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	14		
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	14		
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1		
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1		
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1		
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1		
A02.31.001	Термометрия общая	1	20		
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2		
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1		
A02.12.001	Исследование пульса	1	14		
A02.12.002	Измерение частоты сердцебиения	1	14		
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при забо- левании желез внутренней секреции	Назначение лекарственной терапии при забо-			
A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболевании желез внутренней секреции	1	10		
A25.22.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболевании желез внутренней секреции	10			
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1		
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1		
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1		
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1		
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	1		
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1		
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1		
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	1		
A09.28.001	Исследование осадка мочи	1	1		
A09.28.003	Определение белка в моче	1	1		
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1			
A09.28.022	Определение объема мочи	1	9		
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи				
A09.28.019	Определение осмолярности мочи	1	8		
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2		
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1		

Исследование уровня мочевины в крови	1	1
Исследование уровня натрия в крови	1	2
Исследование уровня калия в крови	1	1
Исследование уровня ионизированного кальция в крови	0,2	1
Исследование уровня общего кальция в крови	0,2	1
Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	1	2
Исследование уровня неорганического фосфора в крови		1
Электрокардиография	1	1
Регистрация электрокардиограммы	1	1
Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
Уход за кожей тяжелобольного пациента	0,01	3
Уход за волосами, ногтями, бритье тяжело- больного	0,01	3
Уход за полостью рта тяжелобольного	0,01	10
Приготовление и смена 0,01 постельного белья тяжелобольному		2
Пособие по смене белья и одежды тяжело- больному	0,01	2
Перемещение тяжелобольного в постели	0,01	10
Размещение тяжелобольного в постели	0,01	10
Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	0,01	10
	Исследование уровня натрия в крови Исследование уровня калия в крови Исследование уровня ионизированного кальция в крови Исследование уровня общего кальция в крови Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Электрокардиография Регистрация электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных Уход за кожей тяжелобольного пациента Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного Уход за полостью рта тяжелобольного Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному Перемещение тяжелобольного в постели Размещение тяжелобольного в постели Транспортировка тяжелобольного внутри	Исследование уровня натрия в крови Исследование уровня калия в крови Исследование уровня ионизированного кальция в крови Исследование уровня общего кальция в крови Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови Исследование уровня неорганического фосфора в крови Электрокардиография Регистрация электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных Уход за кожей тяжелобольного пациента О,01 Уход за полостью рта тяжелобольного О,01 Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному Перемещение тяжелобольного в постели О,01 Транспортировка тяжелобольного в постели О,01

Фармакотера- певтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначе- ния	ОДД <**>	ЭКД <***>
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему		1			
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и ан- тигормоны		1		
		Десмопрессин	1	10 мг	100 мг

 $<^*>$ Анатомо-терапевтическо-химическая классификация. $<^{**}>$ Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ

МКБ-10. Нарушения других эндокринных желез (Е20 – Е35)

Исключены: галакторея (N64.3)

гинекомастия (N62)

Е23 Гипофункция и другие нарушения гипофиза

Включены: перечисленные состояния, вызванные заболеваниями гипофиза

и гипоталамуса.

Исключен: гипопитуитаризм, возникший после медицинских процедур

(E89.3)

E23.0 Гипопитуитаризм

Фертильный евнухоидный синдром Гипогонадотропный гипогонадизм

Идиопатическая недостаточность гормона роста

Изолированная недостаточность

гонадотропина гормона роста

других гормонов гипофиза

Синдром Калманна

Низкорослость [карликовость] Лорейна-Леви

Некроз гипофиза (послеродовый)

Пангипопитуитаризм Гипофизарная(ый):

кахексия

недостаточность БДУ

низкорослость [карликовость]

Синдром Шихена Болезнь Симмондса

Е23.1 Медикаментозный гипопитуитаризм

При необходимости идентифицировать лекарственное средство используют дополнительный код внешних причин (класс XX).

E23.2 Несахарный диабет

Исключен: нефрогенный несахарный диабет (N25.1).

Е23.3 Дисфункция гипоталамуса, не классифицированная в других рубриках *Исключены:* синдром Прадера-Вилли (Q87.1) и синдром Рассела-Сильвера (Q87.1)

Е23.6 Другие болезни гипофиза

Абсцесс гипофиза

Адипозогенитальная дистрофия

E23.7 Болезнь гипофиза неуточненная