### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

11 сентября 2007 г.

#### N 582

## ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ИНСУЛИНЗАВИСИМЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ

В соответствии со ст. 38 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, 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с инсулинзависимым сахарным диабетом.
- 2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным с инсулинзависимым сахарным диабетом при оказании амбулаторно-поликлинической помощи.
- 3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 апреля 2005 г. N 262 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным сахарным диабетом".
  - 4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2008 года.

Заместитель Министра В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 сентября 2007 г. N 582

# СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ИНСУЛИНЗАВИСИМЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ

1. Модель пациента:

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: инсулинозависимый сахарный диабет

Код по МКБ-10: E10.0 Фаза: хроническая Стадия: все стадии

Осложнения: без осложнений

Условия оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

### 1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота	Среднее
		предоставления	количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб	1	1
	в эндокринологии		
A01.22.002	Визуальное исследование	1	1
	в эндокринологии		

A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.24.004	Исследование чувствительной и	1	1
	двигательной сферы при патологии		
	периферической нервной системы		
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на	1	1
11105001	периферических артериях	4	
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	3
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	3
A09.05.084	Исследование уровня гликолизированного гемоглобина крови	1	1
A08.05.003		1	1
	Исследование уровня эритроцитов в крови		
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет	1	1
A09.05.003	формулы крови) Исследование уровня	1	1
	общего гемоглобина в крови		
A12.22.004	Глюкозотолерантный тест	0,1	1
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	1	1
A09.28.017	Определение концентрации водородных	1	1
	ионов мочи (рН мочи)		
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.28.003	Исследование белка в моче	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка	1	1
A 00 00 000 004	МОЧИ	0,5	
A09.28.003.001	минимального количества		3
A02.04.004	альбумина в моче (МАУ)	1	4
A02.01.001 A02.03.005	Измерение массы тела	1	1
	Измерение роста	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1 1	
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина крови	0,2	
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1 1	
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,1	1
	Linhopai		

A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,4	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	0,1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,1	1
A09.05.042	5.042 Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови		1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A05.10.007			1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный	1	1

### 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 365 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота	Среднее	
		предоставления	количество	
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб	1	12	
	в эндокринологии			
A01.22.002	Визуальное исследование	1	12	
	в эндокринологии			
A01.22.003	Пальпация в	1	12	
	эндокринологии			
A01.31.012	Аускультация	1	4	
	общетерапевтическая			
A01.24.004	Исследование	1	3	
	чувствительной и			
	двигательной сферы			
	при патологии			
	периферической нервной			
	системы			
A02.12.001	Исследование пульса	1	12	
A02.12.002	Измерение артериального	1	12	
	давления на			
	периферических артериях			
A02.01.001	Измерение массы тела	0,5	2	
A02.03.005	Измерение роста	0,5	2	
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	36	
A09.05.023	Исследование уровня	1	36	
	глюкозы в крови			
A09.05.084	Исследование уровня	1	4	
	гликированного			
	гемоглобина крови			
A09.05.003	Исследование уровня	1	4	
	общего гемоглобина			
	в крови			
A11.12.009	Взятие крови из	1	2	
	периферической вены			
A09.05.017	Исследование уровня	1	1	
	мочевины в крови			
A09.05.020	Исследование уровня	0,5	2	
	креатинина в крови	-,-	-	
A09.05.021	Исследование уровня	0,1	1	
	общего билирубина в	[ 5, '	'	

	крови			
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови			
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,1 1		
A09.05.028	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	0,1	1	
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,1	1	
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,1	1	
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	2	
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	4	
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	0,5	4	
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	2	
A09.28.003.001	Исследование минимального количества альбумина в моче (МАУ)	едование 0,5 3 мального количества		
A09.28.003	Определение белка в моче	1	2	
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,1	1	
A05.10.001	Регистрация	0,5	1	
A05.10.007	электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографичес- ких данных		1	
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	1	
B01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога повторный	1	1	
B01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача- невропатолога первичный	0,05		
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача- гинеколога первичный	0,05		
B01.025.01	Прием (осмотр, консультация) врача- нефролога первичный	0,05 1		
B01.053.01	Прием (осмотр, консультация врача- уролога первичный	0,05	1	
B01.015.01	Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога первичный	0,05	1	

B04.012.01	Школа для больных сахарным диабетом	1		
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	12	
A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	12	
A25.28.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	0,3	12	
A25.28.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	0,3	12	

Фармакотера-	ATX	Международное	Частота	ОДД	Экд
певтическая	группа	непатентованное	назначения	<**>	<***>
группа	<*>	наименование			
Гормоны и сред		ощие на	1		
эндокринную си					
	, ,	ы и средства	1		
		ения сахарного			
	диабета				
		Инсулин	0,45	40 ЕД	14600 E
		растворимый			
		[человеческий			
		генно-			
		инженерный] (*)			
		Инсулин аспарт	0,33	40 ЕД	14600 E
		(*)			
		Инсулин лизпро	0,33	40 ЕД	14600 E
		(*)			
		Инсулин	0,33	40 ЕД	14600 E
		глулизин			
		Инсулин изофан	0,5	30 ЕД	10950 E
		[человеческий			
		генно-			
		инженерный] (*)			
		Инсулин гларгин	0,5	35 ЕД	12775 E
		(*)			
		Инсулин детемир	0,25	35 ЕД	12775 E
		(*)			
		Инсулин	0,05	25 ЕД	9125 ЕД
		двухфазный			
		[человеческий			
		генно-			
		инженерный] (*)			
		Инсулин аспарт	0,1	45 ЕД	16425 E
		двухфазный (*)			
		Инсулин лизпро	0,1	45 ЕД	16425 E
		двухфазный			
Средства, влия	ющие на се	рдечно-	0,5		
сосудистую сис					
	Ингибит	оры АПФ	0,8		
		Периндоприл (*)	0,7	4 мг	1460 мг
		Эналаприл (*)	0,3	20 мг	7300 мг

1	1	_		1	_
		Каптоприл (*)	0,1	75 мг	27375 мг
	Бета-бло	каторы	0,3		
		Бисопролол (*)	0,5	5 мг	1825 мг
		Метопролол (*)	0,5	50 мг	18250 мг
Средства, влияю	щие на кро	ВЬ	0,4		
	Средства	а, влияющие на	1		
	систему	свертывания			
	крови				
		Тиклопидин (*)	0,3	75 мг	27375 мг
		Ацетилсалицило-	0,4	100 мг	36500 мг
		вая кислота (*)			
		Сулодексид	0,2	1600 ЛЕ	584000 ЛЕ
		Эноксапарин натрий (*)	0,1	160 мг	58400 мг
Средства для леч	ения осте	опороза	0,3		
	Стимуля	торы	1		
	остеообр	азования			
		Альфакальцидол	0,5	0,5 мкг	364,5
		(*)			МКГ
		Колекальциферол	0,5	500 мг	182500
		+ Кальция			МГ
		карбонат (*)			

-----

### Изделия медицинского назначения

Наименование	Частота	Среднее
	предоставления	количество
Тест для определения глюкозы	1	730
крови к глюкометру		
Шприц-ручка для введения инсулина	1	2 <*>
Инъекционные иглы к шприц-ручкам	1	110

. \_

<sup>&</sup>lt;\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<sup>&</sup>lt;\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<sup>&</sup>lt;\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

<sup>(\*)</sup> Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с Перечнем лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи.

<sup>&</sup>lt;\*> Предоставляется однократно при отсутствии шприц-ручки для введения инсулина и для замены 1 раз в 2 года.