

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 6 декабря 2005 года N 762

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом](#)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 10, ст.763)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.Стародубов

Стандарт медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
от 6 декабря 2005 года N 762

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети, взрослые

Нозологическая форма: гипопитуитаризм

Код по МКБ-10: E23.0

Фаза: хроническая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб эндокринологии	1	1
A01.22.002	Визуальное исследование эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация 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	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1

A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	6
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	15
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
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	1	1
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеидов крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.210	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора 1 в крови	1	1
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	1	12

A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т4) крови	1	1
A09.05.140	Исследование уровня общего кортизола в крови	1	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропина крови	1	1
A11.12.070	Исследование уровня гонадотропинов в крови	0,8	1
A11.12.079	Исследование уровня тестостерона в крови	0,5	1
A09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,5	1
A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	1	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,8	1
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	0,8	1

A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,2	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,2	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,01	1
A12.05.013	Исследования хромосомного аппарата (кариотип)	0,3	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,3	1
B01.006.01	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,3	1
B01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,2	1

Фармакотерапевтическая группа	АХТ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
-------------------------------	-------------	--	--------------------	-------	--------

* - анатомо-терапевтико-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Гидрокортизон	1	100 мг	100 мг
	<i>Инсулин и средства для лечения сахарного диабета</i>		1		
		Инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	1	4ЕД	4ЕД
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,5		
	<i>Гипотензивные средства</i>		1		

		Клонидин	1	0,15 мг	0,15 мг
Средства, влияющие на кровь			0,2		
	<i>Растворы плазмозаменители</i> и		1		
		Декстроза	1	500 мг	500 мг

1.2. Лечение из расчета 14 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	18
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	18
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	18
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	18
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	18
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	18
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.03.005	Измерение роста	1	2
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	18
A02.12.001	Исследование пульса	1	18
A02.31.001	Термометрия общая	1	28

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	18
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболевании желез внутренней секреции	1	14
A25.22.002	Назначение диетической терапии при заболевании желез внутренней секреции	1	14
A25.22.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболевании желез внутренней секреции	1	14
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	0,4	1
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	1	10
A 11.05.003	Взятие крови из пальца	1	2
A11.12.00	Взятие крови из периферической вены	1	1

A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	2
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	2
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	2
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	2
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	2
A09.05.084	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	1
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	2
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	2

A09.28.003	Определение белка в моче	1	2
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	2
A09.28.022	Определение объема мочи	1	2
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	2
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
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	1	1
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1	1

A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеидов крови	1	1
A09.05.210	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора 1 в крови	1	1
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т 4) крови	1	1
A09.05.140	Исследование уровня общего кортизола в крови	1	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона крови	1	1
A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1

A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	0,5	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,5	1
A06.03.062	Рентгеновская денситометрия	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,5	1
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	0,4	1
B01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	1
B04.058.01	Школа для эндокринных больных с нарушениями роста	1	5

Фармакотерапевтическая группа	АХТ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<p>* - анатомотерапевтико-химическая классификация ** - ориентировочная дневная доза *** - эквивалентная курсовая доза</p>					
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Соматропин	1	0,8 мг	8 мг
		Десмопрессин	0,2	1 мг	14 мг
		Левотироксин натрия	0,8	100 мкг	1400 мкг
		Гидрокортизон	0,1	20 мг	280 мг
		Преднизолон	0,05	5 мг	70 мг
		Дексаметазон	0,05	0,375 мг	5,25 мг
	<i>Андрогены</i>		0,4		

	Тестостерон (смесь эфиров)	1	250 мг	250 мг
<i>Гестагены</i>		0,4		
	Дидрогестерон	1	10 мг	140 мг
<i>Эстрогены</i>		0,4		
	Эстрадиола валериат	1	2 мг	28 мг

Текст документа сверен по:
[рассылка](#)