

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 14 ноября 2007 года N 707

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

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

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом.

2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом при оказании амбулаторно-поликлинической помощи.

3. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 апреля 2005 года N 264 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом"](#).

Заместитель Министра
В.Стародубов

Стандарт медицинской помощи больным с гипопитуитаризмом

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства здравоохранения
и социального развития Российской Федерации
от 14 ноября 2007 года N 707

1. Модель пациента

Категория возрастная: дети

Нозологическая форма: гипопитуитаризм

Код по МКБ-10: E23.0

Фаза: хроническая

Стадия: все стадии

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
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
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1

V03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1
V03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2
A09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,3	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеидов в крови	1	1
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови	1	1
A09.05.090	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови	1	1
A09.05.141	Исследование уровня свободного кортизола в крови	0,5	1

A09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	0,5	1
A09.05.137	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,6	1
A09.05.136	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,6	1
A09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,4	1
A01.20.002	Визуальное исследование в гинекологии	0,5	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
A02.26.005	Периметрия	0,5	1
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	1	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,3	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,2	1

A05.23.002	Ядерно-магнитная резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,5	1
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	1	3

1.2. Лечение из расчета 365 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии	1	3
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	3
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	3
A02.01.001	Измерение массы тела	1	3
A02.03.005	Измерение роста	1	3
A25.22.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях желез внутренней секреции	1	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	3
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	3
A04.058.01	Школа для эндокринных больных с нарушениями роста	0,8	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	6

A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	3
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	3
A09.05.026	Исследование уровня холестерина	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,8	2
A09.05.141	Исследование уровня свободного кортизола в крови	0,5	1
A09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	0,3	1
A09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,3	1

A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A06.03.038	Рентгенография кисти руки	0,1	1
B01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,8	1
A02.26.005	Периметрия	0,1	1
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	0,5	1
B04.001.02	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога	0,1	1
B04.023.02	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога	0,01	1
B01.053.02	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача уролога	0,1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Соматропин (**)	1	1,05 мг	383,25 мг
		Десмопрессин (*)	0,2	2 мг	730 мг
		Левотироксин натрий (*)	0,8	75 мкг	27375 мкг
		Преднизолон (*)	0,2	5 мг	1825 мг
		Гидрокортизон (*)	0,2	15 мг	5475 мг
	<i>Андрогены</i>		0,25		
		Тестостерон (смесь эфиров)	0,5	250 мг	3000 мг

	Тестостерон	0,2	1000 мг	4000 мг
	Тестостерон	0,25	25 мг	9125 мг
	Тестостерон	0,05	160 мг	58400 мг
<i>Эстрогены</i>		0,25		
	Этинилэстрадиол (*)	0,1	0,03 мг	7,56 мг
	Эстрадиола валерат	0,4	2 мг	730 мг
<i>Гестагены</i>		0,25		
	Норэтистерон (*)	0,25	2,5 мг	420 мг
	Дидрогестерон (*)	0,75	10 мг	1680 мг

* - анатомо-терапевтико-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

(*) - 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;](#)

(**) - Лекарственные средства предоставляются в установленном порядке в соответствии с [Перечнем лекарственных средств, предназначенных для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, миелолойкозом, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и \(или\) тканей.](#)

Электронный текст документа

подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:

рассылка