

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 6 декабря 2005 года N 760

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

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

Заместитель Министра  
В.Стародубов

## **Стандарт медицинской помощи больным с синдромом Тернера**

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Министерства  
здравоохранения  
и социального развития  
Российской Федерации  
от 6 декабря 2005 года N 760

## **1. Модель пациента**

**Категория возрастная:** дети, взрослые.

**Нозологическая форма:** Синдром Тернера

**Код по МКБ-10:** Q96

**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 в эндокринологии	1	1
A0 1.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии	1	1
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	1
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.31.010	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A02.10.001	Линейные измерения сердца	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови		1
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) крови	1	1
A09.05.090	Исследование уровня тиреотропного гормона крови	1	1
A11.12.070	Исследование уровня гонадотропинов в крови	1	1
A11.12.079	Исследование уровня тестостерона в крови	0,05	1
A09.05.073	Исследование уровня эстрадиола в крови	1	1
A09.05.210	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора-1 в крови	1	1

A06.03.038	Рентгенография кистей рук	1	1
A12.05.013	Исследование хромосомного аппарата (кариотип)	1	1
B01.006.01	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	1	1
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	1	1

## 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
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии	1	18
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	28
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.12.001	Исследование пульса	1	18
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
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	2
A12.22.004	Глюкозотолерантный тест	1	1
A09.05.084	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,3	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	3
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
A08.05.010	Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах	1	2
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	2
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	1
A09.28.022	Определение объема мочи	1	1
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	1

A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	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
A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т4) крови	0,5	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,3	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,4	1
A.05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A.04.10.002	Эхокардиография	0,5	1
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,05	1

A.06.03.062	Рентгеноденситометрия	0,3	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	0,5	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1	1
B01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,5	1
B01.015.01	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,5	1
B04.058.01	Школа для эндокринных больных с нарушениями роста	0,3	3

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<p>* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.  ** Ориентировочная дневная доза.  *** Эквивалентная курсовая доза.</p>					
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Эстрогены</i>		1		
	Эстрадиол		1	2 мг	28 мг
	<i>Гестагены</i>		0,8		
		Дидрогестерон	0,5	10 мг	140 мг
		Медроксипрогестерон	0,5	10 мг	140 мг
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		0,3		
		Соматропин	1	1,32 мг	13,2 мг

Текст документа сверен по:  
рассылка