

**Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 28 февраля 2005 г. N 169
"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным железодефицитной анемией"**

В соответствии с п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 г. N 5487-I (Ведомости съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, 1993, N 52, ст. 5086; Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 10, ст. 1143; 1999, N 51, ст. 6289; 2000, N 49, ст. 4740; 2003, N 2, ст. 167; N 9 ст. 805; N 27 (ч. 1), ст. 2700; 2004, N 27, ст. 2711) приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным железодефицитной анемией ([приложение](#)).
2. Рекомендовать руководителям медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным железодефицитной анемией при оказании медицинской помощи

Заместитель Министра

В. Стародубов

**Приложение
к [приказу](#) Министерства здравоохранения
и социального развития РФ
от 28 февраля 2005 г. N 169**

Стандарт медицинской помощи больным железодефицитной анемией

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Железодефицитная анемия

Код по МКБ-10: D50.0

Фаза: все фазы заболевания

Стадия: все стадии заболевания

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частот предоста- вления	Среднее количест- во
A01.05.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях органов кроветворения и крови	1	1
A01.05.002	Визуальное исследование при болезнях органов кроветворения и крови	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов крови	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (формула крови)	1	1
A08.05.007	Просмотр мазка крови для анализа	1	1

	аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов		
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов крови	1	1
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина	1	1
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.05.002	Взятие крови из кубитальной вены	1	1
A08.05.010	Определение среднего содержания гемоглобина в эритроцитах	1	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	0,01	1
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки	0,01	1
A09.05.077	Исследование уровня ферритина	0,01	1
A12.05.011	Железосвязывающая способность сыворотки	0,01	1
A07.05.001	Исследование с радиоактивных# хромом	0,001	1
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга	0,001	1
A08.05.002	Гистологическое исследование препаратов костного мозга	0,001	1
A11.05.003	Получение цитологического препарата костного мозга	0,001	1
A11.05.004	Получение гистологического препарата костного мозга	0,001	1
A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	0,001	1
A12.05.003	Исследование кислотной резистентности эритроцитов	0,001	1
A12.05.020	Десфераловый тест	0,001	1
A12.05.031	Определение сидеробластов и сидероцитов	0,001	1

1.2. Лечение из расчета 21 день

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
-----	--------------	------------------------	--------------------

		вления	во
A01.05.001	Сбор анамнеза и жалоб при болезнях органов кроветворения и крови	1	2
A01.05.002	Визуальное исследование при болезнях органов кроветворения и крови	1	2
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов крови	1	2
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов крови	1	1
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина	1	2
A08.05.010	Определение среднего содержания гемоглобина в эритроцитах	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки	0,1	1
A11.05.002	Взятие крови из кубитальной вены	0,1	1
A09.05.002	Оценка гематокрита	0,01	1
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки	0,0001	1
A09.05.077	Исследование уровня ферритина	0,0001	1
A12.05.011	Железосвязывающая способность сыворотки	0,0001	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Средства влияющие на кровь			1		
	Противоанемические средства		1		
		Железа сульфат + аскорбиновая кислота	0,9	650 мг	13650 мг
		Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	0,1	200 мг	6000 мг

* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза