

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ  
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 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 N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N33, 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 железodefицитной анемией (Приложение).
2. Рекомендовать руководителям медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным железodefицитной анемией при оказании медицинской помощи.

Заместитель Министра  
В.СТАРОДУБОВ

Приложение  
к Приказу Министерства  
здравоохранения  
и социального развития  
Российской Федерации  
от 28 февраля 2005 г. N 169

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИЕЙ**

**1. Модель пациента**

Категория возрастная: взрослые, дети  
Нозологическая форма: железodefицитная 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**

| <b>Код</b> | <b>Наименование</b>                                                                        | <b>Частота предоставления</b> | <b>Среднее количество</b> |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| 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 в 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 аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 1                             | 1                         |
| 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 радиоактивным 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 |
|------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------|
| 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 в крови                            | 1                      | 2                  |
| A08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в 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.

## СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ

### МКБ-10. АНЕМИИ, СВЯЗАННЫЕ С ПИТАНИЕМ (D50-D53)

- D50 Железодефицитная анемия**  
*Включена:* анемия:  
    сидеропеническая  
    гипохромная
- D50.0 Железодефицитная анемия вторичная вследствие потери крови (хроническая)**  
Постгеморрагическая (хроническая) анемия  
*Исключены:* острая постгеморрагическая анемия (D62)  
    врожденная анемия вследствие кровопотери у плода (P61.3)
- D50.1 Сидеропеническая дисфагия**  
Синдром Келли-Патерсона  
Синдром Пламмера-Винсона
- D50.8 Другие железодефицитные анемии**
- D50.9 Железодефицитная анемия неуточненная**