

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

9 февраля 2007 г.

№ 103

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С ПОЛИЦИТЕМИЕЙ ИСТИННОЙ (ПРИ ОКАЗАНИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

В соответствии со [ст. 40](#) Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. № 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 2, ст. 167; 2004, № 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](#) медицинской помощи больным с полицитемией истинной (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать [стандарт](#) медицинской помощи больным с полицитемией истинной при оказании специализированной помощи.

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 9 февраля 2007 г. № 103

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ПОЛИЦИТЕМИЕЙ ИСТИННОЙ
(ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: полицитемия истинная

Код по МКБ-10: [D45](#)

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| 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 |
| A01.05.003 | Пальпация при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 1 |
| A01.05.004 | Перкуссия при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 1 |
| A01.05.005 | Аускультация при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| A04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки | 1 | 1 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 1 | 1 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря | 1 | 1 |
| A04.31.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина крови | 1 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов крови | 1 | 1 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов крови | 1 | 1 |
| A08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов крови | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|---|---|---|
| A08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах | 1 | 1 |
| A08.05.007 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 1 | 1 |
| A08.05.009 | Определение цветового показателя | 1 | 1 |
| A08.05.015 | Определение размеров эритроцитов | 1 | 1 |
| A08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах | 1 | 1 |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 1 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты 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 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus | 1 | 1 |
| A26.06.042 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3. a-NS4. a-NS5) Hepatitis C virus | 1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| A26.06.040 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к HBsAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1 | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2 | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| A11.05.003 | Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции | 1 | 1 |
| A11.05.004 | Получение гистологического препарата костного мозга | 1 | 1 |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга) | 0,3 | 1 |
| A08.05.002 | Гистологическое исследование препарата костного мозга | 0,3 | 1 |
| A12.05.026 | Исследование уровня кислорода в крови | 1 | 1 |
| A12.05.033 | Исследование уровня углекислого газа в крови | 1 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| A01.05.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 15 |
| A01.05.002 | Визуальное исследование при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 15 |
| A01.05.003 | Пальпация при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 15 |
| A01.05.004 | Перкуссия при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 15 |
| A01.05.005 | Аускультация при болезнях органов кроветворения и крови | 1 | 15 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 15 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 15 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 15 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 15 |
| A02.12.003 | Измерение центрального венозного давления | 1 | 1 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 20 |
| A04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки | 1 | 2 |
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 2 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов крови | 1 | 2 |

| | | | |
|------------|--|------|---|
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 2 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина крови | 1 | 2 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 2 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов крови | 1 | 2 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов крови | 1 | 2 |
| A08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов крови | 0,5 | 1 |
| A08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах | 1 | 2 |
| A08.05.009 | Определение цветового показателя | 1 | 1 |
| A08.05.015 | Определение размеров эритроцитов | 1 | 1 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 1 | 4 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты 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 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 4 |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 0,5 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,5 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 2 |
| A12.05.008 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) | 0,01 | 1 |
| A12.05.009 | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) | 0,01 | 1 |
| A12.05.042 | Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) | 1 | 2 |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| A12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| A13.31.001 | Обучение самоуходу | 1 | 1 |
| A13.31.004 | Обучение близких уходу за тяжелобольными | 0,1 | 1 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,1 | 5 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,1 | 10 |
| A14.31.002 | Размещение тяжелобольного в постели | 0,1 | 10 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,1 | 50 |
| A14.31.011 | Пособие при парентеральном введении лекарственных средств | 0,3 | 60 |
| A18.05.009 | Кровопускание | 1 | 3 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа <*> | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД <*> | ЭКД <***> |
|---|---|--|--------------------|----------|-----------|
| Средства, влияющие на кровь | | | 1 | | |
| | Средства, влияющие на систему свертывания крови | | 0,1 | | |
| | | Гепарин натрий | 1 | 24000 Ед | 240000 Ед |
| | | Клопидогрел | 0,03 | 75 мг | 525 мг |
| | | Пентоксифиллин | 0,05 | 1500 мг | 10500 мг |
| | | Надропарин кальций | 0,5 | 855 МЕ | 3420 МЕ |
| | | Эноксапарин натрий | 0,3 | 40 мг | 200 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 0,5 | | |
| | Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства | | 1 | | |
| | | Ацетилсалициловая кислота | 1 | 100 мг | 500 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | | | 1 | | |
| | Противоаритмические средства | | 1 | | |
| | | Атенолол | 0,5 | 50 мг | 3000 мг |
| | | Метопролол | 0,3 | 50 мг | 3000 мг |
| | | Пропафенон | 0,4 | 300 мг | 6000 мг |
| | Гипотензивные средства | | 0,1 | | |

| | | | | |
|--|--------------------------|-----|-------|---------|
| | Амлодипин | 0,5 | 5 мг | 50 мг |
| | Лизиноприл | 0,5 | 10 мг | 1200 мг |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства | | 0,1 | | |
| | Цитостатические средства | 1 | | |
| | Прокарбазин | 0,3 | 50 мг | 2000 мг |
| | Хлорамбуцил | 0,8 | 14 мг | 840 мг |

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.