

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

13 сентября 2005 г.

N 575

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ КРАСНЫМ ОТРУБЕВИДНЫМ ВОЛОСЯНЫМ ЛИШАЕМ**

В соответствии с п.п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 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 июля 1993 г. 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 стандарт медицинской помощи больным красным отрубевидным волосяным лишаем (приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным красным отрубевидным волосяным лишаем при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.СТАРОДУБОВ

Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 13.09.2005 г. N 575

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ
КРАСНЫМ ОТРУБЕВИДНЫМ ВОЛОСЯНЫМ ЛИШАЕМ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Красный отрубевидный волосяной лишай

Код по МКБ-10: L44.0

Фаза: обострения

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от наличия или отсутствия осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|------------------------|--------------------|
| A01.01.001 | Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии | 1 | 1 |
| A01.01.002 | Визуальное исследование в дерматологии | | |
| A01.01.003 | Пальпация в дерматологии | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| A01.01.005 | Определение дермографизма | 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 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| A09.28.001 | Микроскопическое 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 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,5 | 1 |
| A08.01.001 | Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи | 0,5 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 35 ДНЕЙ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| A01.01.001 | Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии | 1 | 38 |
| A01.01.002 | Визуальное исследование в дерматологии | 1 | 38 |
| A01.01.003 | Пальпация в дерматологии | 1 | 38 |
| A01.01.005 | Определение дермографизма | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 35 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 35 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 35 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 70 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 3 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 3 |

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 3 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 3 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 3 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 3 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,2 | 1 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 3 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 3 |
| A09.05.017 | Исследование мочевины в крови | 1 | 3 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 3 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| A09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 2 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 2 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (pH мочи) | 1 | 2 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 2 |
| A26.06.082 | Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> | 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 |
| A26.06.036 | Определение антигена HBs Ag Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus | 1 | 1 |

| | | | |
|----------------|---|------|----|
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A11.01.013 | Накожное применение лекарственных средств | 1 | 10 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 3 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 1 | 1 |
| A08.01.001 | Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи | 1 | 1 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,01 | 10 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,01 | 5 |
| A26.01.001 | Бактериологическое исследование гноя отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,4 | 1 |
| A09.01.002 | Исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым средствам | 0,4 | 1 |
| A22.01.006.004 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА) | 1 | 25 |
| B01.054.01 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1 | 5 |
| B01.029.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.001.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный | 0,6 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 10 |
| A25.01.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|--|---|----|
| A25.01.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи | 1 | 1 |
| A25.01.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи | 1 | 1 |
| A17.31.012 | Мезоэнцефальная модуляция | 1 | 12 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа <*> | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД <*> | ЭКД <***> |
|---|---|--|--------------------|----------|-----------|
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 0,6 | | |
| | Антибактериальные средства | | 1 | | |
| | | Кларитромицин | 0,3 | 500 мг | 7000 мг |
| | | Мупироцин | 0,3 | 1,5 г | 15 г |
| | | Фузидовая кислота | 0,3 | 1,5 г | 15 г |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | | 1 | | |
| | Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны (для местного применения) | | 1 | | |
| | | Бетаметазон + Гентамицин | 0,2 | 3 г | 30 г |
| | | Бетаметазон + Гентамицин + Клотримазол | 0,2 | 3 г | 30 г |
| | | Гидрокортизон + Окситетрациклин | 0,2 | 10 мл | 110 мл |
| | | Мометазон | 0,8 | 3 г | 30 г |
| | | Триамцинолон + Тетрациклин | 0,2 | 6 мл | 60 мл |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 0,4 | | |
| | Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства | | 1 | | |
| | | Диклофенак | 0,25 | 50 мг | 200 мг |
| | | Кетопрофен | 0,25 | 100 мг | 400 мг |
| | | Мелоксикам | 0,5 | 15 мг | 420 мг |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | | 1 | | |
| | Средства для лечения печеночной недостаточности | | 1 | | |
| | | Адеметионин | 0,6 | 12000 мг | 16000 мг |

| | | | | | |
|---|---|--|-----|--------|----------|
| | | Фосфолипиды | 0,4 | 300 мг | 18000 мг |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | | | 0,6 | | |
| | Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия | | 1 | | |
| | | Калия хлорид + Натрия хлорид + Магния хлорид | 0,2 | 400 мл | 800 мл |
| | | Натрия хлорид | 0,2 | 400 мл | 800 мл |
| Прочие средства для лечения заболеваний кожи, не обозначенные в других рубриках | | | 1 | | |
| | | Амми большой плодов фотокумарины | 1 | 100 мг | 2500 мг |
| | | Ацитретин | 1 | 25 мг | 1050 мг |
| | | Мочевина + Вазелин | 1 | 100 мг | 1,5 кг |
| | | Салициловая кислота + Вазелин | 1 | 100 мг | 1,25 кг |

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.
 <*> Ориентировочная дневная доза.
 <***> Эквивалентная курсовая доза.
