



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минздрав России)

П Р И К А З

28 декабря 2012

Москва

№ 16114

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при дискоидной красной волчанке (в дневном стационаре)

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при дискоидной красной волчанке (в дневном стационаре) согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА *Крива*

Начальник Общего отдела

28 декабря 20 *12* г.



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 28 декабря 2012 № 1611н

Стандарт специализированной медицинской помощи при дискоидной красной волчанке (дневной стационар)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: дневной стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 18

Код по МКБ X*

Нозологические единицы

L93.0 Дискоидная красная волчанка

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | Усредненный показатель частоты предоставления ¹ | Усредненный показатель кратности применения |
|--|--|--|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 1 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,4 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,8 | 1 |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный | 0,3 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A08.01.001 | Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи | 0,2 | 1 |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического препарата | 0,01 | 1 |
| A08.30.013 | Иммуногистохимическое исследование материала | 0,01 | 1 |
| A12.06.003 | Исследование феномена «клетки красной волчанки» | 0,7 | 1 |
| A12.06.010 | Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК | 0,7 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,2 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 0,2 | 1 |

¹ вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи пациентам, имеющих соответствующие медицинские показания

| | | | |
|---|---|--|--|
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,2 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,2 | 1 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,9 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,9 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,2 | 1 |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

| | | | |
|--|--|--|--|
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 17 |
| V01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 0,4 | 1 |
| V01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,8 | 1 |
| V01.040.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный | 0,2 | 1 |

| Лабораторные методы исследования | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|----------------------------------|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 2 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---|---|---|-------------------|--------|---------|
| S04AD | Производные пурина | | 1 | | | |
| | | Ксантинола никотинат | | мг | 450 | 8100 |
| | | Пентоксифиллин | | г | 0,6 | 10,8 |
| D07AA | Глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | | 0,1 | | | |
| | | Метилпреднизолона ацепонат | | мг | 8 | 144 |
| D07AB | Кортикостероиды с умеренной активностью (группа II) | | 0,2 | | | |
| | | Гидрокортизон | | мг | 8 | 144 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---|---|---|-------------------|--------|---------|
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | Бетаметазон | 0,4 | мг | 8 | 144 |
| D07AD | Кортикостероиды с очень высокой активностью (группа IV) | Флуоцинолона ацетонид | 0,3 | мг | 8 | 144 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Клобетазол | 0,25 | мг | 8 | 144 |
| R01BA | Аминохинолины | Бетаметазон | 0,8 | мл | 1 | 2 |
| | | Гидроксихлорохин | | мг | 400 | 7200 |
| | | Хлорохин | | мг | 500 | 9000 |

* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

** - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

*** - средняя суточная доза

**** - средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11. 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).