Зарегистрировано в Минюсте России 22 марта 2013 г. N 27843

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 28 декабря 2012 г. N 1601н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ БУЛЛЕЗНОМ ПЕМФИГОИДЕ**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#Par28) специализированной медицинской помощи при буллезном пемфигоиде согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 декабря 2012 г. N 1601н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**ПРИ БУЛЛЕЗНОМ ПЕМФИГОИДЕ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 18

Код по МКБ X [<\*>](#Par386)

Нозологические единицы

L12.0 Буллезный пемфигоид

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный показатель частоты предоставления [<1>](#Par72) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.008.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный  | 1  | 1  |
| B01.047.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 0,8  | 1  |
| B01.058.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога первичный | 0,4  | 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 проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

|  |
| --- |
| 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  | 0,7  | 1  |
| A08.01.002  | Цитологическое исследование препарата кожи  | 0,5  | 1  |
| A08.30.013  | Иммуногистохимическое исследование материала  | 0,7  | 1  |
| A09.05.194  | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры  | 0,4  | 1  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 0,7  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 0,7  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови  | 0,7  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 0,7  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 0,7  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,5  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,5  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  | Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.16.001  | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 0,6  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,4  | 1  |
| A04.20.002  | Ультразвуковое исследование молочных желез  | 0,4  | 1  |
| A04.21.001  | Ультразвуковое исследование простаты  | 0,4  | 1  |
| A04.22.001  | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез  | 0,6  | 1  |
| A04.28.001  | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  | 0,6  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,4  | 1  |
| A11.01.001  | Биопсия кожи  | 0,7  | 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  |
| B01.008.005  | Ежедневный осмотр врачом- дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 17  |
| B01.047.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный  | 0,8  | 2  |
| B01.058.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога повторный  | 0,4  | 2  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A26.01.001  | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 0,5  | 1  |
| A26.01.023  | Микологическое исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatophyton)  | 0,2  | 1  |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам  | 0,5  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 2  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 2  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.01.001  | Биопсия кожи  | 0,7  | 1  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Анатомо- терапевтическо- химическая  классификация  |  Наименование  лекарственного  препарата [<\*\*>](#Par387) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par388) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par389) |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Омепразол  |  | мг  | 40  | 720  |
| A12AX | Препараты кальция в комбинации с другими средствами  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Кальция карбонат + Колекальциферол  |  | мг + МЕ  | 1000 +400  | 10000 +4000  |
| A12CX | Другие минеральные вещества  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Калия и магния аспарагинат  |  | мг  | 175 + 175  | 1750 + 1750  |
| A14AB | Производные эстрена  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Нандролон  |  | мг  | 50  | 50  |
| C03CA | Сульфонамиды  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Фуросемид  |  | мг  | 40  | 400  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Каптоприл  |  | мг  | 25  | 250  |
|  |  | Эналаприл  |  | мг  | 10  | 180  |
| D07AC | Глюкокортикоидыс высокой активностью (группа III)  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон  |  | мг  | 10  | 120  |
| D07AD | Кортикостероидыс очень высокойактивностью (группа IV)  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Клобетазол  |  | мг  | 20  | 360  |
| D07CA | Кортикостероидыс низкой активностью в комбинации с антибиотиками  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон + Окситетрациклин  |  | мл  | 7  | 110  |
| D07CB | Кортикостероидыс умеренной активностью в комбинации с антибиотиками  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Тетрациклин + Триамцинолон  |  | мл  | 7  | 120  |
| D07XC | Кортикостероидыс высокой активностью в комбинации с другими средствами  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон + Гентамицин + Клотримазол  |  | мг  | 2,5 + 50 + 5 | 45 + 900 + 90  |
| D08AC | Бигуниды и амидины  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин  |  | мл  | 15  | 270  |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон  |  | мл  | 1  | 2  |
|  |  | Преднизолон  |  | мг  | 40  | 720  |
|  |  | Преднизолон  |  | мг  | 30  | 90  |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин + [Клавулановая кислота]  |  | г  | 1 + 0,2  | 10 + 2  |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Цефотаксим  |  | г  | 2  | 20  |
| J01MA | Фторхинолоны  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин  |  | мг  | 1000  | 10000  |
| J02AC | Производные триазола  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Флуконазол  |  | мг  | 150  | 300  |
| N01BB | Амиды  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Артикаин + [Эпинефрин]  |  | мл  | 8  | 8  |
|  |  | Лидокаин  |  | мл  | 8  | 8  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида лечебного  питания  |  Усредненный показатель  частоты предоставления  | Количество |
| Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета)  | 1  | 18  |

--------------------------------

<\*> 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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).