



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

**П Р И К А З**

*28 декабря 2012*

Москва

№ 16154

**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при врожденном ихтиозе**

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 врожденном ихтиозе согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА  
Начальник Общего отдела  
*28 декабря* 20 12 г.

*Кулешова*  
Ю.В. Кулешова



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 28 декабря 2012 г. № 1615-г

**Стандарт специализированной медицинской помощи при врожденном ихтиозе**

**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\***

**Нозологические единицы**

**Q80.0 Ихтиоз простой**

### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Код медицинской услуги                         | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup> | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.006.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный   | 0,1  | 1   |
| B01.008.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный  | 1  | 1   |
| B01.029.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный   | 0,2  | 1   |
| B01.047.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный  | 0,2  | 1   |
| B01.058.001                                    | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный  | 0,1  | 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   | 0,1  | 1   |
| A12.06.011                                     | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 0,1  | 1   |
| A26.06.036                                     | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 0,1  | 1   |
| A26.06.041                                     | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови                                  | 0,1  | 1   |
| A26.06.048                                     | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,1  | 1   |

<sup>1</sup> 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

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| A26.06.049                                  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,1  | 1  |
| V03.016.003                                 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,1  | 1  |
| V03.016.004                                 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,8  | 1  |
| V03.016.006                                 | Анализ мочи общий   | 0,1  | 1  |
| <b>Инструментальные методы исследования</b> |   |  |  |
| <b>Код медицинской услуги</b>               | <b>Наименование медицинской услуги</b>  | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
| A11.01.001                                  | Биопсия кожи  | 0,1  | 1  |

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

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b> |  |  |  |
| <b>Код медицинской услуги</b>                                      | <b>Наименование медицинской услуги</b>   | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
| V01.008.005  | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1  | 17   |
| V01.047.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный   | 0,2  | 1  |
| <b>Лабораторные методы исследования</b>                            |  |  |  |
| <b>Код медицинской услуги</b>                                      | <b>Наименование медицинской услуги</b>   | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |

|             |  |      |   |
|-------------|--|------|---|
| A26.01.001  | Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,01 | 1 |
| A26.01.023  | Микологическое исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatorhyton)      | 0,1  | 1 |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам              | 0,01 | 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 |

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

| Код   | Анатомо-терапевтическая-химическая классификация   | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|--------|---------|
| A05C  | Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей и липотропные средства в комбинации |   | 0   |                   |        |         |
|       |  | Фосфолипиды                             |   | г                 | 800    | 4800    |
| A11CA | Витамин А  |   | 0,2   |                   |        |         |
|       |  | Ретинол                                 |   | МЕ                | 100    | 1800    |
| A11JA | Комбинации витаминов   |   | 0,4   |                   |        |         |

| Код   | Анатомо-терапевтическая химическая классификация          | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД***         | СКД****         |
|-------|---|---|---|-------------------|----------------|-----------------|
| D01AE | Прочие противогрибковые препараты для местного применения | Витамин Е+Ретинол                       | 0,3   | мг                | 100+<br>55,036 | 1000+<br>550,36 |
| D05BB | Ретиноиды для лечения псориаза                            | Салициловая кислота                     | 0,7   | мг                | 20             | 360             |
| D07AA | Глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)           | Ацитретин                               | 0,1   | мг                | 10             | 180             |
| D07AB | Кортикостероиды с умеренной активностью (группа II)       | Гидрокортизон                           | 0,1   | мг                | 5              | 75              |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)        | Алклометазон                            | 0,1   | мг                | 10             | 90              |
|       |   | Бетаметазон                             |   | мг                | 5              | 75              |

| Код   | Анатомо-терапевтическая классификация                             | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД***     | СКД****      |
|-------|---|---|---|-------------------|------------|--------------|
| D07CA | Кортикостероиды с низкой активностью в комбинации с антибиотиками |   | 0,6   |                   |            |              |
|       |   | Гидрокортизон+Натамицин+Неомицин        |   | МГ+МГ+ЕД          | 10+10+3500 | 180+180+6300 |
|       |   | Гидрокортизон+Окситетрациклин           |   | МГ                | 50+150     | 1000+3000    |
| D10AD | Ретиноиды для лечения угревой сыпи для наружного применения       | Гидрокортизон+Фузидовая кислота         | 0,4   | МГ                | 10+20      | 180+360      |
|       |   | Ретинол                                 |   | МГ                | 20         | 300          |
| D11AX | Прочие дерматологические препараты                                |   | 0,8   |                   |            |              |
|       |   | Диоксометилтетрагидропиримидин+Ретинол  |   | МГ                | 15         | 150          |
| N01BB | Амиды   | Артикаин+[Эпинефрин]                    | 0,1   | МЛ                | 2          | 2            |
|       |   | Лидокаин                                |   | МЛ                | 2          | 2            |
| R06AA | Эфиры алкиламинов   | Клемастин                               | 0,3   | МГ                | 2          | 20           |
| R06AC | Замещенные этилендиамины  |   | 0,3   |                   |            |              |
|       |   | Хлоропирамин                            |   | МГ                | 75         | 750          |

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|-------------------------------------|---|------------|
| Основной вариант стандартной диеты  | 1   | 17         |

\* - 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)).