

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября  
2012 г. № 820н**

**"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при  
впервые выявленной острой порфирии (первый приступ, протекающий на  
фоне беременности)"**

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) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при впервые выявленной острой порфирии (первый приступ, протекающий на фоне беременности) согласно приложению.

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 марта 2013 г.  
Регистрационный № 27457

**Стандарт  
специализированной медицинской помощи при острой порфирии (первый  
приступ, протекающий на фоне беременности)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: женский

Фаза: острая

Стадия: начальная

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 30

Код по МКБ X\*(1)

Нозологические единицы

E80.2 Другие порфирии

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

#### Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

| Код медицинской услуги           | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель, частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|----------------------------------|--|--|---|
| V01.001.003                      | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный | 1  | 1   |
| V01.005.001                      | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный                    | 1  | 1   |
| V01.006.001                      | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный                      | 1  | 1   |
| V01.023.001                      | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный                     | 1  | 1   |
| V01.029.001                      | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный                  | 1  | 1   |
| V01.057.001                      | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный                       | 1  | 1   |
| Лабораторные методы исследования |  |  |   |
| A07.19.005                       | Спектрометрия кала   | 1  | 1   |
| A09.05.007                       | Исследование уровня железа сыворотки крови                                 | 1  | 1   |
| A09.05.008                       | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови                           | 1  | 1   |
| A09.05.045                       | Исследование уровня амилазы в крови  | 1  | 1   |
| A09.05.087                       | Исследование уровня пролактина в крови                                     | 1  | 1   |
| A09.19.007                       | Исследование копропорфиринов в кале  | 1  | 1   |
| A09.28.008                       | Исследование уровня порфиринов и их производных в моче                     | 1  | 1   |
| A12.05.005                       | Определение основных групп крови (A, B, 0)                                 | 1  | 1   |
| A12.05.006                       | Определение резус-принадлежности   | 1  | 1   |
| A12.05.008                       | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)                               | 1  | 1   |
| A12.05.009                       | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)                         | 1  | 1   |

|   |   |     |   |
|---|---|-----|---|
| A26.06.035                                  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови                                    | 1   | 1 |
| A26.06.036                                  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови                                    | 1   | 1 |
| A26.06.037                                  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HbcAg Hepatitis B virus) в крови                                    | 1   | 1 |
| A26.06.038                                  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови | 1   | 1 |
| A26.06.039                                  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg Hepatitis B virus) в крови | 1   | 1 |
| A26.06.040                                  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 1   | 1 |
| A26.06.041                                  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови                | 1   | 1 |
| V03.005.006                                 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 1   | 1 |
|   | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1   | 1 |
| V03.016.004                                 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1   | 1 |
| V03.016.005                                 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический   | 0,5 | 1 |
| V03.016.006                                 | Анализ мочи общий   | 1   | 1 |
| <b>Инструментальные методы исследования</b> |   |     |   |
| A03.16.001                                  | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,3 | 1 |
| A04.12.002.001                              | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей                                       | 0,3 | 1 |
| A05.02.001.001                              | Электромиография игольчатая   | 0,3 | 1 |
| A05.10.006                                  | Регистрация электрокардиограммы   | 1   | 1 |
| A05.23.009                                  | Магнитно-резонансная томография головного мозга   | 0,3 | 1 |
| A06.09.007.001                              | Прицельная рентгенография органов грудной клетки  | 0,1 | 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 |
|------------------------|--|---|---|
| V01.001.007            | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1   | 10  |
| V01.005.003            | Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара                      | 1   | 19  |
| V01.023.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный   | 1   | 1   |
| V01.029.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный  | 0,1   | 1   |

**Лабораторные методы исследования**

|            |  |     |    |
|------------|--|-----|----|
| A09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови                    | 0,9 | 2  |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови   | 0,5 | 6  |
| A09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови                                       | 0,5 | 6  |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови   | 0,8 | 1  |
| A09.28.008 | Исследование уровня порфиринов и их производных в моче                                 | 0,9 | 12 |
| A26.05.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus) | 0,3 | 1  |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus) | 0,3 | 1  |
| A26.06.035 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови             | 0,5 | 1  |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови             | 0,5 | 1  |
| A26.06.037 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBcAg Hepatitis B virus) в крови             | 0,5 | 1  |
| A26.06.038 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного                       | 0,5 | 1  |

|   |   |     |    |
|---|---|-----|----|
|   | гепатита В (HBeAg Hepatitis B virus) в крови  |     |    |
| A26.06.039  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg Hepatitis B virus) в крови | 0,5 | 1  |
| A26.06.040  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 0,5 | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови                | 0,5 | 1  |
| V03.005.006   | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)  | 0,9 | 12 |
| V03.016.003   | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1   | 12 |
| V03.016.004   | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1   | 12 |
| V03.016.006   | Анализ мочи общий   | 1   | 12 |
| <b>Инструментальные методы исследования</b>   |   |     |    |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия  | 0,1 | 2  |
| A04.12.002.001  | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей                                       | 0,3 | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,3 | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы   | 1   | 4  |
| A05.12.006  | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)   | 0,3 | 1  |
| <b>Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b> |   |     |    |
| A11.12.001  | Катетеризация подключичной и других центральных вен   | 0,3 | 1  |
| V01.001.008   | Ведение физиологических родов врачом-акушером-гинекологом   | 0,1 | 1  |
| <b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>  |   |     |    |
| A19.23.002.014  | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга   | 1   | 10 |

### 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*(3) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-------|---|---|---|-------------------|---------|---------|
| B06AB | Прочие гематологические средства                |   | 1   |                   |         |         |
|       |   | Гемин                                     |   | г                 | 25      | 2       |
| C01BA | Антиаритмические препараты, класс IA            |   | 1   |                   |         |         |
|       |   | Прокаинамид                               |   | г                 | 0,005   | 0,05    |

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

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|-------------------------------------|---|------------|
| Основной вариант стандартной диеты  | 1   | 30         |

---

\*(1) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\*(2) - 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

\*(3) - Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*(4) - Средняя суточная доза

\*(5) - 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 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).