Зарегистрировано в Минюсте России 13 марта 2013 г. N 27637

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1401н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ ЖЕНСКИХ**

**ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ**

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) скорой медицинской помощи при кровотечении из женских половых органов согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1401н

**СТАНДАРТ**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ ЖЕНСКИХ**

**ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: женский

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

 Код по МКБ X [<\*>](#Par144) N93.9 Аномальное маточное и влагалищное

 Нозологические единицы кровотечение неуточненное

 O08.1 Длительное или массивное кровотечение,

 вызванное абортом, внематочной и

 молярной беременностью

 O20.9 Кровотечение в ранние сроки

 беременности неуточненное

 O46.9 Дородовое кровотечение неуточненное

 O67.9 Кровотечение во время родов

 неуточненное

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование  медицинской  услуги  |  Усредненный показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par75) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи  | 0,5  | 1  |
| B01.044.002 | Осмотр фельдшеромскорой медицинской помощи  | 0,5  | 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.

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

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.02.002  | Внутримышечное введение лекарственных препаратов  | 0,1  | 1  |
| A11.12.002  | Катетеризация кубитальной и других периферических вен  | 0,9  | 1  |
| A11.12.003  | Внутривенное введение лекарственных препаратов  | 0,9  | 4  |

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 [<\*\*>](#Par145) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par146) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par147) |
| B02AA | Аминокислоты  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Транексамовая кислота  |  | мг  | 1000  | 1000  |
| B02BX | Другие системные гемостатики  |  | 0,9  |  |  |  |
|  |  | Этамзилат  |  | мг  | 1000  | 1000  |
| B05AA | Кровезаменители ипрепараты плазмы крови  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Гидроксиэтилкрахмал |  | мл  | 500  | 500  |
| B05XA | Растворы электролитов  |  | 0,9  |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид  |  | мл  | 1000  | 1000  |
| C01CA | Адренергические идофаминергическиесредства  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Допамин  |  | мг  | 1000  | 1000  |
| H01BB | Окситоцин и его аналоги  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Окситоцин  |  | МЕ  | 5  | 5  |

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

<\*> 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 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)).