ИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 января 2023 года N 1н

Об утверждении [стандарта медицинской помощи при угрожающем выкидыше (диагностика и лечение)](https://docs.cntd.ru/document/1300726315#6500IL)

**Приложение  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Российской Федерации  
от 9 января 2023 года N 1н**

Стандарт медицинской помощи при угрожающем выкидыше (диагностика и лечение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые, дети

**Пол пациента:** женский

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** экстренная, плановая

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 11

**Нозологические единицы (код по МКБ X):**

О20 Кровотечение в ранние сроки беременности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра](https://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3).

**1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | |  |  |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,5 | 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.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | |  |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |  | |  |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови | | | 0,1 | | 1 |
| A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови | | | 0,55 | | 1 |
| A09.20.001 | Определение плацентарного альфа-микроглобулина-1 (ПАМГ-1) в цервикальной слизи | | | 0,03 | | 1 |
| A09.20.002 | Исследование водородного показателя (рН) в амниотической жидкости в цервикальной слизи (тест на подтекание околоплодных вод) | | | 0,03 | | 1 |
| A09.20.003 | Определение фосфорилированной формы протеин-1 связанного инсулиноподобного фактора роста (ПСИФР-1) в цервикальной слизи | | | 0,04 | | 1 |
| A09.28.029 | Исследование мочи на хорионический гонадотропин | | | 0,05 | | 1 |
| A12.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | | | 0,7 | | 1 |
| A26.20.034 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) | | | 0,7 | | 1 |
|  | |  |  | |  | |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | |  | |  | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения | |
| A04.20.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,1 | | 1 | |
| A04.20.001.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное | 0,6 | | 1 | |
| A04.30.001 | | Ультразвуковое исследование плода | 0,3 | | 1 | |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | |  |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | | | 0,5 | | 1 |
| B01.001.007 | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | | | 0,5 | | 10 |
|  | |  |  | |  | |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | |  | |  | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | | Усредненный показатель кратности применения | |
| A09.05.090 | | Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови | 0,28 | | 1 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 2.3. Инструментальные методы исследования | |  |  |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,13 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное | 0,85 | 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 | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | СCД | СКД |
| A03AD | Папаверин и его производные |  |  |  |  |  |
|  |  | Дротаверин | 0,2 | мг | 80 | 800 |
|  |  | Дротаверин | 0,2 | мг | 160 | 1600 |
| B02AA | Аминокислоты |  |  |  |  |  |
|  |  | Транексамовая кислота | 0,11 | мг | 3150 | 15750 |
|  |  | Транексамовая кислота | 0,25 | мг | 1500 | 7500 |
| G03DA | Производные прегн-4-ена |  |  |  |  |  |
|  |  | Прогестерон | 0,25 | мг | 400 | 4000 |
| G03DB | Производные прегнадиена |  |  |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон | 0,25 | мг | 30 | 300 |
|  |  | Дидрогестерон | 0,25 | мг | 40 | 40 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

Средняя суточная доза.

Средняя курсовая доза.

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 4.1. Лечебное питание |  |  |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,5 | 10 |

Электронный текст документа

подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

Официальный интернет-портал

правовой информации

www.pravo.gov.ru, 01.02.2023,

N 0001202302010003

Этот документ входит в профессиональные   
справочные системы «[Кодекс](https://kodeks.ru)» и  «[Техэксперт](https://cntd.ru)»