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)»