|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 11.06.2025 N 346н "Об утверждении стандарта медицинской помощи при искусственном аборте (медицинском аборте) на сроке от 12 до 22 недель беременности (диагностика и лечение)" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.07.2025 N 82827) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](https://www.consultant.ru)  Дата сохранения: 23.07.2025 |

**Источник публикации**

Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 08.07.2025

**Примечание к документу**

Начало действия документа - [19.07.2025](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=22472&date=23.07.2025&dst=100108&field=134&demo=1).

**Название документа**

Приказ Минздрава России от 11.06.2025 N 346н

"Об утверждении стандарта медицинской помощи при искусственном аборте (медицинском аборте) на сроке от 12 до 22 недель беременности (диагностика и лечение)"

(Зарегистрировано в Минюсте России 07.07.2025 N 82827)

Зарегистрировано в Минюсте России 7 июля 2025 г. N 82827

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 11 июня 2025 г. N 346н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ИСКУССТВЕННОМ АБОРТЕ (МЕДИЦИНСКОМ

АБОРТЕ) НА СРОКЕ ОТ 12 ДО 22 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ

(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=495712&date=23.07.2025&dst=356&field=134&demo=1) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и [подпунктом 5.2.18 пункта 5](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=504021&date=23.07.2025&dst=100036&field=134&demo=1) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608, приказываю:

Утвердить [стандарт](#Par29) медицинской помощи при искусственном аборте (медицинском аборте) на сроке от 12 до 22 недель беременности (диагностика и лечение) согласно приложению.

Министр

М.А.МУРАШКО

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 11 июня 2025 г. N 346н

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ИСКУССТВЕННОМ АБОРТЕ (МЕДИЦИНСКОМ

АБОРТЕ) НА СРОКЕ ОТ 12 ДО 22 НЕДЕЛЬ БЕРЕМЕННОСТИ

(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: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 24

Нозологические единицы (код по Международной статистической [классификации](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941&date=23.07.2025&demo=1) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

|  |  |
| --- | --- |
| O04 | Медицинским аборт |
| O06 | Аборт неуточненный |
| O07 | Неудачная попытка аборта |
| O35 | Медицинская помощь матери при установленных или предполагаемых аномалиях и повреждениях плода |

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 |
| [B01.001.001](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=119350&field=134&demo=1) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A12.20.001](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=106279&field=134&demo=1) | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 1 | 1 |
| [B03.005.006](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=119966&field=134&demo=1) | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1 | 1 |
| [B03.016.002](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=120064&field=134&demo=1) | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A05.10.006](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=101490&field=134&demo=1) | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=119352&field=134&demo=1) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 1 | 2 |
| [B01.001.007](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=119362&field=134&demo=1) | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 2 |
| [B01.047.001](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=119706&field=134&demo=1) | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.001 "Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный") | 1 | 1 |
| [B01.070.009](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=119866&field=134&demo=1) | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A08.30.024](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=103793&field=134&demo=1) | Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей | 1 | 1 |
| [A09.05.090](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=109&field=134&demo=1) | Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A04.20.001](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=101304&field=134&demo=1) | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,002 | 1 |
| [A04.20.001.001](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=101306&field=134&demo=1) | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.4. | Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A16.20.005](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=110437&field=134&demo=1) | | Кесарево сечение | 0,1 | 1 |
| [A16.20.072](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=23.07.2025&dst=110777&field=134&demo=1) | | Плодоразрушающая операция | 0,9 | 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 (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | Средняя суточная доза | Средняя курсовая доза |
| J01AA | Тетрациклины |  |  |  |  |  |
|  |  | Доксициклин | 0,34 | мг | 300 | 300 |
| J01FA | Макролиды |  |  |  |  |  |
|  |  | Азитромицин | 0,33 | мг | 750 | 750 |
| J01XD | Производные имидазола |  |  |  |  |  |
|  |  | Метронидазол | 0,33 | мг | 1 500 | 1 500 |
| J06BB | Иммуноглобулины специфические |  |  |  |  |  |
|  |  | Иммуноглобулин человека антирезус Rho[D] | 0,18 | МЕ | 1 250 | 1 250 |
| N04BC | Агонисты дофаминовых рецепторов |  |  |  |  |  |
|  |  | Бромокриптин | 0,7 | мкг | 2 500 | 2 500 |
|  |  | Бромокриптин | 0,7 | мг | 5 | 70 |

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 | 1 | 2 |