

Искусственные аборты

Виды. Показания.

Осложнения



Определение

- Искусственный аборт – это хирургическое или медикаментозное вмешательство, с помощью которого производится прерывание беременности до 22 недель.



Показания

- **Медицинские**
- инфекционные и паразитарные заболевания (ВИЧ-инфекция, туберкулез, сифилис, краснуха)
- злокачественные новообразования
- заб-я кроветворной системы
- психические расстройства
- заб-я органов дыхания, пищеварения

Показания

- **Социальные (8 мая 1996г)**
- инвалидность 1-2 группы у мужа
- смерть мужа
- пребывания в местах лишения свободы
- беременность в результате изнасилования
- женщина, не состоящая в браке
- отсутствие жилья
- многодетность



Противопоказания

- Острые и подострые воспалительные заболевания половых органов (придатков матки)
- Воспалительные процессы экстрагенитальной локализации (острый аппендицит, фурункулез, туберкулезный менингит)

Медикаментозный аборт

- один из методов прерывания беременности на ранней стадии, используя специальные лекарственные препараты.
(мифепристон)
- срок 5-8 неделя



- **Преимущества таблетированного аборта:**
 - Нет риска инфицирования
 - Не требуется анестезия
 - Не требуется хирургическое вмешательство
 - Отличная переносимость пациентками препарата
 - Минимальные нарушения гормонального фона
- **Недостатки фармакологического аборта:**
 - Неполный аборт
 - Не исключено маточное кровотечение
 - Фармакологический аборт не дает 100% результат



Мини аборт или вакуумный аборт

- Вакуумный мини аборт делается на ранних сроках беременности, но не позднее 5-6 недель. По проведения процедуры с помощью вакуумного приспособления из матки отсасывают плодное яйцо.
- При мини-аборте используют местное обезболивание
- Длительность несколько минут
- Во время процедуры пациентка находится под ультразвуковым контролем, что позволяет контролировать полностью удаление плода, без повторного выскабливания.

Данный способ
сводит к минимуму
риск проявлений
последующих
осложнений после
мини аборта, которые
могут привести
к бесплодию.



Хирургический аборт

- Хирургическое прерывание беременности проводится посредством выскабливания плодного яйца из полости матки. Изначально шейку матки раздвигают специальным приспособлением, затем, используя металлическую петлю, удаляют зародыш. Данное действие сопровождается колоссальной кровопотерей. После данных процедур, врачи стараются полностью вычистить полость матки от оставшихся кусков ткани зародыша.
- Данный метод прерывания беременности является очень болезненным и всегда проводится под общим наркозом.

- Преимуществом данного метода является его высокая эффективность и 100% результат, но, несмотря на это могут возникнуть различного рода осложнения.



Ранние осложнения

- **Перфорация матки** возникает во время выполнения выскабливания вследствие неправильно техники или истончения стенки матки в результате воспалительных процессов. Во время повреждения стенки матки могут быть повреждены органы брюшной полости, что может потребовать серьезных хирургических вмешательств.
- **Кровотечение** возникает вследствие повреждения кровеносных сосудов стенки матки. Обильная кровопотеря может приводить к шоковому состоянию, которое требует немедленного вмешательства врача.
- **Инфекция.** Даже при соблюдении всех условий риск возникновения острого инфекционного воспаления существует

Поздние осложнения

- Нарушение менструального цикла
- Внематочная беременность. Вследствие повреждения эндометрия, спаечного процесса, при последующей беременности оплодотворенная яйцеклетка выходит не в полость матки, а остается в маточной трубе.
- Невынашивание беременности
- Бесплодие
- Повышение риска развития злокачественных опухолей репродуктивной системы



- Аборт, произведенный в домашних условиях, самостоятельно, либо под контролем лица, не имеющего лицензию для проведения аборта, может привести к очень серьезным последствиям для женщины, вплоть до летального исхода. Любой вид аборта должен производиться в больничных условиях, где есть медикаменты и аппаратное обеспечение, рассчитанное на экстренную помощь женщине в случае развития серьезных осложнений (кровотечение, прободение матки, аллергические реакции на лекарства и т. д.)

Спасибо за внимание

