

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖАЮ
Первый заместитель Министра
Е.Л.Богдан
« 7 » _____ 2021 г.
Регистрационный номер № 052-062

МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ПОСЛЕРОДОВОГО ЭНДОМЕТРИТА

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: государственное учреждение образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования»

АВТОРЫ: к.м.н., доцент Верес И.А., д.м.н., профессор Пересада О.А., д.м.н., профессор Воскресенский С.Л., Сокол В.П.

Минск, 2021

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель министра

_____ Е. Л. Богдан

11.06.2021

Регистрационный № 052-0621

МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ПОСЛЕРОДОВОГО ЭНДОМЕТРИТА

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: ГУО «Белорусская медицинская академия
последипломного образования»

АВТОРЫ: канд. мед. наук, доц. И. А. Верес, д-р мед. наук, проф. О. А. Пересада,
д-р мед. наук, проф. С. Л. Воскресенский, В. П. Сокол

Минск 2021

В настоящей инструкции по применению (далее — инструкция) представлен метод, который может быть использован в комплексе медицинских услуг, направленных на повышение эффективности лечения родильниц с послеродовым эндометритом. Использование метода позволяет дифференцированно назначать патогенетическое лечение пациенткам с эндометритом после родов и предотвратить развитие осложнений в виде кровотечения и сепсиса.

Метод, изложенный в настоящей инструкции, предназначен для врачей — акушеров-гинекологов и иных врачей-специалистов организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь родильницам, в стационарных и/или амбулаторных условиях, и/или в условиях отделений дневного пребывания.

ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ, РЕАКТИВОВ, СРЕДСТВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

1. Гинекологическое кресло и набор для осмотра пациента.
2. Медицинские изделия, соответствующие таковым для определения общего анализа крови и микробиологических показателей.
3. Аппарат для ультразвукового исследования органов малого таза.
4. Материалы: шприц медицинский стерильный одноразовый на 10 мл; дезинфицирующее средство; перчатки медицинские; лейкопластырь; антибактериальное средство, лекарственное средство утеротонического действия.
5. Набор инструментов для кюретажа полости матки.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Послеродовой эндометрит (МКБ-10: О 86.0).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Отсутствуют.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА

1. Оценка клинических симптомов заболевания на основании сбора анамнеза заболевания у родильницы, содержания лейкоцитов, гемоглобина, палочкоядерных нейтрофилов, скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в общем анализе крови, характера маточных выделений (в зеркалах), размера и тонуса матки (бимануально), ультразвукового исследования органов малого таза (вычисление объема матки, измерение длины, ширины, переднезаднего размера, ширины полости матки).

2. Принятие управленческого решения

2.1. Выявленные отклонения, выходящие за диапазон нормативных показателей (воспалительные изменения в общем анализе крови: сдвиг лейкоцитарной формулы влево и повышение СОЭ; воспалительные изменения матки по данным бимануального осмотра) являются показанием для назначения инфузионной и антибактериальной терапии для системного применения в течение 7-10 дней (группа № 17.3 и 11 согласно таблице 9 приложения) согласно

клиническому протоколу «Медицинское наблюдение и оказание медицинской помощи в акушерстве и гинекологии», утвержденного постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 19.02.2018 № 17.

2.2. С целью удаления микробного содержимого всем роженицам проводят кюретаж полости матки.

2.3. Пациенткам, с диагностированной шириной полости матки менее 1,6 см по УЗИ, утеротоническая терапия не проводится.

Дополнительно роженицам с диагностированной патологической внутриматочной полостью с шириной 1,6 см и более назначается утеротоническая терапия (группа № 9.4 согласно таблице 9 приложения) согласно клиническому протоколу «Медицинское наблюдение и оказание медицинской помощи в акушерстве и гинекологии», утвержденного постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 19.02.2018 № 17.

Утеротонические препараты назначают с целью повышения сократительной функции матки, смыкания стенок внутриматочной полости, ликвидации застойного содержимого в ней и предупреждения развития гнойно-септических процессов. Назначение данных препаратов будет способствовать повышению тонуса и сократительной функции матки и ликвидации атонии сосудов плацентарного ложа, что предупредит развитие гипотонических маточных кровотечений.

3. Оценка клинико-лабораторных показателей и ультразвуковое исследование органов малого таза у роженицы через 5-7 дней от начала терапии:

при нормализации клинико-лабораторных и ультразвуковых показателей (отсутствие жалоб, общих воспалительных явлений и со стороны крови; восстановление тонуса и размеров матки с формированием шейки матки по данным бимануального осмотра; нормализация параметров по УЗИ) — прекращение терапии;

при улучшении — продолжение терапии в стационаре до выписки;

при неэффективности — решение вопроса о смене антибактериальной терапии согласно индивидуальному подбору (по результатам определения видовой принадлежности микроорганизмов, высеянных из цервикального канала и их чувствительности к антибактериальным препаратам).

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ИЛИ ОШИБОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Индивидуальная непереносимость лекарственных средств.