ФАКТОРЫ РИСКА НЕВЫНАШИВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ

Савицкая В.М., Дражина О.Г., Лагуто С.Н.

г. Минск

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск; Белорусская медицинская академия последипломного образования, г. Минск

Актуальность

Невынашивание беременности и преждевременные роды являются актуальной не только медицинской, но и социальной проблемой современного общества. Перинатальная смертность в этой группе в 35 раз выше по сравнению с доношенной беременностью. При преждевременных родах в плаценте чаще наблюдается ряд патологических изменений, что связано с причиной, вызвавшей роды. Возможность их изучения ретроспективна, когда преждевременные роды уже произошли.

131



Цель

Выявить факторы риска развития невынашивания беременности, провести ретроспективную оценку причины преждевременных родов в соответствии с морфологическим состоянием плаценты.

Материалы и методы

Проведен ретроспективный анализ историй преждевременных родов на базе УЗ «2 ГКРД» г. Минска, анализ морфологического состояния плаценты по данным гистологического исследования Для решения поставленных задач использовалась учебная и научная литература.

Результат

Результаты нашего исследования и данные литературы показывают, что изучение различия в патогенетических механизмах преждевременных родов инфекционной и неинфекционной этиологии является важным критерием для совершенствования тактики профилактики, диагностики и лечения данной патологии у женщин с невынашиванием беременности.

Мы выявили основные морфологические проявления плацентарных нарушений при преждевременных родах, патогенетически обусловленных инфицированием. К ним относятся: очаговая задержка созревания ворсин, плотность межворсинчатых промежутков, полиморфноклеточная воспалительная инфильтрация, стаз форменных элементов крови в сосудах плаценты, склерозированные в фибриноид ворсинки.

Также в нашем исследовании мы обратили внимание на причины развития фето — плацентарной недостаточности. Нами установлено, что морфологическими признаками развития фето — плацентарной недостаточности при неинфекционных факторах невынашивания беременности являются ранние изменения в сосудах децидуальной оболочки: спазм, облитерация просвета спиральных артерий, уменьшение объема сосудистого русла ворсинчатого дерева, уменьшение объема хориального эпителия и периферического трофобласта, увеличение отложений материнского и плодового фибриноида.

Заключение

На основании нашего исследования и данных литературы можно сделать вывод, что на особенности течения беременности и преждевременных родов влияет наличие признаков инфицирования плаценты и связанное с этим внутриутробное инфицирование плода, а также развитие фето – плацентарной недостаточности вследствие нарушений маточно-плацентарного кровотока.

Степень развития фето – плацентарной недостаточности зависит от кровоснабжения плаценты и характера воспалительных проявлении, что обуславливает различную морфологическую картину плацентарных нарушений.

картину плацентарных нарушений.

В начало Список авторов Содержание



Мы рекомендуем всех беременных, отнесенных к группе риска по преждевременным родам в плановом порядке обследовать на наличие или отсутствие признаков инфекции и развития фето — плацентарной недостаточности. После рождения плода продолжить лечебно-диагностические мероприятия по уточнению ВУИ и тщательное морфологическое исследование плаценты для последующей коррекции выявленной патологии.

СБОРНИК ТЕЗИСОВ





MOCKBA

XXIX ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ В ЭПИЦЕНТРЕ ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ ОТ МЕНАРХЕ ДО МЕНОПАУЗЫ

Сборник тезисов

XXIX Всероссийский Конгресс «Амбулаторно-поликлиническая помощь в эпицентре женского здоровья от менархе до менопаузы»

M., 2023 – 185 c.

Министерство здравоохранения Российской Федерации

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России

Российское общество акушеров-гинекологов

Общероссийская общественная организация «Российское общество по контрацепции»

Международная общественная организация «Ассоциация по патологии шейки матки и кольпоскопии»

Конгресс-оператор 000 «МЕДИ Ивент»

ПОД РЕДАКЦИЕЙ

Академика РАН Сухих Г.Т. Профессора Прилепской В.Н. Составитель сборника к.м.н. Сычева Е.Г.

Предназначен для акушеров-гинекологов, онкогинекологов, иммунологов, педиаторов, инфекционистов, врачей общего профиля и др.

ISBN 978-5-6046126-6-8

000 «МЕДИ Ивент», 2023