

Отзыв
на автореферат кандидатской диссертации
Михалева Сергея Александровича
«Клинико-морфологические проявления хронического эндометрита и
урогенитальной инфекции в патогенезе нарушений репродуктивной
функции женщины», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности
14.01.01 – акушерство и гинекология
14.03.02 – патологическая анатомия

Проблема хронического эндометрита занимает особое место в структуре гинекологических заболеваний, что связано с трудностями диагностики, особенностями течения заболевания, приводящего к бесплодию. Нарушению репродуктивной функции способствует также инфекции половых путей. Этиологическим фактором хронического эндометрита являются ассоциации факультативно-анаэробных и облигатно-анаэробных микроаэрофилов и вирусов.

Одним из факторов риска преждевременных родов является инфекция генитального тракта, причем не только нижнего отдела гениталий, но и полости матки. При этом, микробный пейзаж чрезвычайно разнообразен.

Поэтому исследование Михалева С.А., направленное на изучение патогенеза хронического эндометрита и патогенетических нарушений репродуктивной функции, является актуальным.

Целью исследования явилось своевременная диагностика хронического эндометрита и уrogenитальной инфекции, позволившая снизить частоту нарушений репродуктивной функции женщин. Задачи исследования вытекают из поставленной цели.

Объем материала достаточен, полученные результаты достоверны. Научная новизна не вызывает сомнений.

В работе показано, что одним из этиологических факторов аномального маточного кровотечения и бесплодия является хронический эндометрит и уrogenитальная инфекция. На фоне хронического эндометрита и

урогенитальной инфекции снижены имплантационные свойства эндометрия, экспрессия к рецепторам половых гормонов, задержка или отсутствие созревания пиноподий, нарушение местного иммунитета, синтез и секреция гликоделина в период пролиферации и инвазии.

Определены сроки гестации и происходящие при этом ультраструктурные изменения маточно-плацентарного ложа. Установлено, что при спонтанных преждевременных родах условно-патогенная флора диагностируется у каждой второй женщины, в 3 раза чаще диагностируется дисбиоз матки, в 11 раз – бактериальный вагиноз по сравнению со своевременными родами.

Проведенное морфологическое исследование плаценты у пациенток со спонтанными преждевременными родами подтвердило их инфекционную этиологию. Данное положение нашло отражение в биохимических показателях крови: увеличение в 2 раза уровня С-реактивного белка в сыворотке материнской крови.

У пациенток в 36-50% с хронической плацентарной недостаточностью, подтвержденной морфологически и нарушениями белкового обмена, выявлены воспалительные изменения в маточно-плацентарном комплексе.

Работа многогранна, имеет клинико-анатомическое направление.

В работе использованы следующие методы исследования: общеклиническое обследование, морфологический, иммуногистохимический, электронно-микроскопический, бактериологический, ПЦР-исследование возбудителей уrogenитальной инфекции в отделяемом канала шейки матки и эндометрия, статистический.

Основные положения диссертации доложены на: VIII Всероссийской конференции по патологии клетки (Москва, 11-12 ноября 2010); XIV Всероссийском научном форуме «Мать и дитя»; V съезде акушеров-гинекологов России, (Москва, 24-27 сентября 2013); XII Московской Ассамблее «Здоровье столицы» (Москва, 21-22 ноября 2013); 27 Европейском

конгрессе патологов (Сербия, Белград, 5-9 сентября 2015): VIII Региональном научном форуме «Мать и дитя» (Сочи, 29 июня-1 июля 2015).

По теме диссертации опубликовано 15 работ, из них 6 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ для публикации основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Результаты исследования внедрены в работу гинекологического отделения ГБУЗ ГКБ №31 ДЗМ, ГБУЗ Центра планирования семьи и репродукции ДЗМ. Результаты диссертационной работы используются в материалах для обучения студентов, интернов, ординаторов, аспирантов, курсантов ФУВ га кафедре акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Теоретические положения и практические рекомендации, полученные в диссертационном исследовании, могут быть внедрены в акушерских и гинекологических стационарах.

Выводы соответствуют содержанию автореферата.

Заключение.

Насколько можно судить по автореферату, диссертация Михалева Сергея Александровича «Клинико-морфологические проявления хронического эндометрита и урогенитальной инфекции в патогенезе нарушений репродуктивной функции женщины» является завершенным самостоятельным научно-квалификационным исследованием, содержащим научно-обоснованное решение задачи диагностики хронического эндометрита и урогенитальной инфекции у женщин. Сформирована концепция патогенеза хронического эндометрита.

Результаты исследования имеют большое значение для акушерства и гинекологии, патологической анатомии. Диссертация полностью соответствует требованиям п.п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней». Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 в

