

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Красильниковой Ангелины Ксенофоновны на тему «Персонафицированный подход к диагностике и тактике лечения женщин с бесплодием при «малых» формах эндометриоза», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология

Эндометриоз является одним из наиболее распространенных гинекологических заболеваний среди женщин активного репродуктивного возраста, при этом бесплодие, являющееся глобальной проблемой современного общества, является одним из основных клинических симптомов данной патологии. Также являются достаточно дискуссионными вопросы тактики ведения пациенток с бесплодием и «малыми» формами эндометриоза: балансирование между активной хирургической тактикой и длительной лекарственной терапией являются сложной дилеммой репродуктолога. Несмотря на доказанность иммунологических нарушений в патогенезе эндометриозной болезни, ограниченное количество лекарственных препаратов, активно используемых для лечения генитального эндометриоза или обладающих потенциальными механизмами действия в отношении подавления пролиферативной способности и/или элиминации эктопированного эндометрия, обладают иммуномодулирующими эффектами. Данное обстоятельство по себе обосновывает необходимость поиска новых медикаментозных путей коррекции данных нарушений. Все вышеперечисленное послужило основанием для проведения исследования.

Целью диссертационной работы Красильниковой А.К. стало повышение эффективности восстановления репродуктивной функции пациенток после хирургического лечения на основании персонафицированного подхода к медикаментозной коррекции иммунных нарушений, связанных с регуляцией реакций врожденного и гуморального иммунитета, у женщин с бесплодием и эндометриозом I–II стадий.

Следует отметить, что автором установлены особенности регуляции реакций гуморального и клеточного звеньев иммунитета, ассоциированные с развитием эндометриоза и нарушением репродуктивной функции, а также продемонстрировано, что пентоксифиллин и глюкозаминилмурамилдипептид демонстрируют иммуномодулирующие эффекты, влияющие на течение эндометриозной болезни и ассоциированного с ней бесплодия. Немаловажным является заключение о том, что эффективность хирургического лечения бесплодия у женщин с «малыми» формами эндометриоза зависит от исходного иммунологического статуса. Обращает на себя внимание крайне подробное клинико-анамнестическое описание исследуемой выборки, что свидетельствует о зрелости диссертанта как клинициста. В целом, содержание работы соответствует научной платформе медицинской науки по профилю «Иммунология», где произведен научный поиск в области иммунологического статуса пациентов с «малыми» формами эндометриоза от стадии фундаментальных исследований до внедрения в клиническую практику.

Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации логичны, достоверны и в полной мере соответствуют поставленным перед исследователем задачам, закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликованы 57 печатные работы, из них 16 – в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации научных результатов диссертаций, при этом 1 статья в иностранном издании – *Journal of reproductive immunology*. Материалы исследования достаточно апробированы на конференциях и конгрессах. Автореферат написан в классическом стиле, полностью отражает все этапы исследования, является полноценным научно-исследовательским трудом, выполненным автором на высоком научном уровне.

Таким образом, по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Красильниковой А.К.

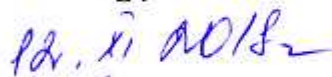
«Персонализированный подход к диагностике и тактике лечения женщин с бесплодием при «малых» формах эндометриоза», выполненная под руководством научных консультантов: доктора медицинских наук профессора Малышкиной Анны Ивановны и доктора медицинских наук профессора Сотниковой Натальи Юрьевны, – является законченной научно-квалификационной работой.

Диссертация отвечает всем требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор Красильникова Ангелина Ксенофонтовна заслуживает присуждения ей ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Ведущий научный сотрудник отделения вспомогательных репродуктивных технологий ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта»

доктор медицинских наук профессор  Тапильская Наталья Игоревна

Адрес: 199034, Россия, Санкт-Петербург,
Менделеевская линия, д. 3.
Тел: +7 (812) 325-32-20
E-mail: tapnatalia@yandex.ru



Подпись руки д.м.н. профессора Тапильской Н.И. заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта»

кандидат медицинских наук



 Р.В. Капустин