

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Есиной Елены Владимировны «Оптимизация клинико-иммунологических подходов при ведении женщин с бесплодием, включенных в программу ЭКО», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности - 14.01.01 – акушерство и гинекология.

В настоящее время несмотря на успехи в области репродуктивной медицины, в частности экстракорпорального оплодотворения (ЭКО), частота бесплодия в России все еще остается на достаточно высоком уровне – 17% на конец 2017 года, что является критичным для демографической ситуации в стране. При наличии значительного количества научных работ и современных методов лечения бесплодия данная тема продолжает оставаться актуальной. Неудовлетворительные результаты лечения пациенток с бесплодием, особенно с неоднократными неуспешными попытками ЭКО, свидетельствуют о необходимости разработки новых методов, позволяющих увеличить шансы на положительный исход программы вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ).

Таким образом, диссертационная работа Есиной Елены Владимировны является актуальной и значимость проведенного исследования не вызывает сомнений.

В представленной работе проведен анализ данных отечественной и зарубежной литературы, посвященных проблеме бесплодного брака и путям решения данной патологии, а также хорошо освещены вопросы иммунологической составляющей в процессах имплантации эмбриона и дальнейшего вынашивания беременности. Для достижения поставленных в исследовании цели и задач автором была разработана методика, направленная на коррекцию нарушений на уровне местного и системного иммунитета – внутривлагалищная аутолимфоцитотерапия (ВАЛТ). Метод основан на применении активированных лекарственным веществом

(имунофаном) собственных клеток крови – лимфоцитов. В работе приведены результаты использования ВАЛТ у пациенток с бесплодием в период подготовки к программе ЭКО, отдельно была выделена группа пациенток с инфекционными процессами в органах малого таза. Всего проанализировано лечение 70 пациенток, что является достаточным количеством для получения достоверных результатов.

Научная новизна диссертационной работы заключается в применении внутривлагалищной аутолимфоцитотерапии (ВАЛТ) для лечения пациенток с бесплодием и неоднократными неудачными попытками ЭКО в анамнезе для повышения шансов на положительный исход программы ВРТ. Кроме того, методика показала хорошие результаты в комплексном лечении пациенток с вульвовагинальной инфекцией, особенно с рецидивирующим и хроническим типом течения.

В автореферате в полном объеме представлены содержания всех разделов диссертации, приведены таблицы с клиническими данными и результатами статистической обработки. Количество клинического материала достаточно для получения достоверных данных. Выводы в полной мере соответствуют поставленным цели и задачам. Отражают сущность всей научно-исследовательской работы. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата на диссертационную работу Есиной Е.В. нет.

Исходя из вышеизложенного, диссертационная работа Есиной Елены Владимировны «Оптимизация клиничко-иммунологических подходов при ведении женщин с бесплодием, включенных в программу ЭКО», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Аляутдиной Ольги Сергеевны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи улучшения результатов лечения пациенток с бесплодием, имеющей существенное значение для акушерства и гинекологии, что соответствует требованиям п.9 «Положение о

присуждении ученых степеней», утвержденное постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Кандидат медицинских наук
Врач акушер-гинеколог
ООО «Евразмедцентр»
(14.01.01 – акушерство и гинекология)

Заволовская Мария Юрьевна

Подпись кандидата медицинских наук М.Ю.Заволовской «заверяю»

Начальник отдела кадров

Почтовый адрес: 119017, г.Москва., Малый Толмачевский переулок дом 8/11 стр.3.
Тел: 8(495) 1503555
Электронная почта: Lab_leninsky@medswiss.ru

