

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Авакимян Вероники
Артемовны на тему «Повышение эффективности программы
экстракорпорального оплодотворения у пациенток с аденомиозом»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология**

Проблема бесплодия несет под собой не только медицинскую составляющую, а имеет серьезные демографические и социальные последствия. ВОЗ признала ВРТ самым эффективным методом терапии, вероятность успешного оплодотворения при применении данных технологий почти в 2 раза выше, чем в естественных условиях. Однако при том, что на современном этапе аденомиоз, даже ранних степеней является одним из наиболее часто встречающимся гинекологическим заболеванием, приводящим к бесплодию. Частота успешных попыток ЭКО при данном заболевании составляет около 25,6 % в расчете на перенос эмбрионов, что существенно ниже, чем средний статистический показатель по данным РАРЧ. Актуальность работы Авакимян Вероники Артемовны обусловлена необходимостью определения влияния данной патологии на эффективность программы ЭКО и поиска новых подходов к решению проблемы аденомиоз-ассоциированного бесплодия.

Для реализации сформулированной цели диссертантом определены задачи исследования, которые раскрывают основные направления работы.

Научная новизна работы выражается в том, что автором в ходе исследований было доказано причинно обусловленное негативное влияние аденомиоза I степени на эффективность ЭКО. Установлена ключевая роль нарушений имплантационного фактора, в частности иммуноориентированного снижения способности эндометрия к имплантации эмбриона, с выделением «низкого» и «очень низкого» имплантационного потенциала эндометрия. Исключено влияние эмбрионального фактора на неудачи ЭКО у данного контингента больных. На основании полученных данным была разработана

дифференцированная схема предгравидарной подготовки диеногестом, с направленной иммунокоррекцией дезоксирибонуклеатом натрия у пациенток с аденомиозом I степени, имеющих «очень низкий» имплантационный потенциал, и доказано повышение эффективности программы ЭКО в результате применения данной схемы.

Наряду с новизной исследования результаты работы обладают достаточной практической значимостью. Результаты исследования уже внедрены в практику акушерско-гинекологических клиник г. Краснодара и учебный процесс кафедр ФГБОУ ВО КубГМУ и заслуживают дальнейшего внедрения в широкую клиническую и педагогическую практику.

Высокий уровень статистической обработки материала вызывает доверие к полученным данным. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и вытекают из результатов проведенной работы. Практические рекомендации отражают содержание проведенного исследования и могут быть использованы в практике акушера – гинеколога.

Результаты диссертационного исследования широко освещены в научных публикациях, что свидетельствует об апробированности данного научного труда.

Автореферат диссертации изложен согласно современным требованиям, содержит обширный табличный и иллюстрационный материал.

Принципиальных замечаний по его основным положениям и оформлению нет.

Таким образом, представленные в автореферате данные свидетельствуют о том, что диссертационная работа Авакимян Вероники Артемовны на тему «Повышение эффективности программы экстракорпорального оплодотворения у пациенток с аденомиозом соответствует требованиям п. 9 Положение о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24. 09. 2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21 .04. 2016 г., № 748 от 02. 08. 2016 г.), а ее

