

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Урюпиной Кристины Владимировны на тему «Оптимизация программ вспомогательных репродуктивных технологий у пациенток позднего репродуктивного возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4

Акушерство и гинекология

Снижение фертильности женщин старше 35 лет представляется серьезной проблемой современной гинекологии и акушерства, поскольку всё чаще супружеские пары откладывают рождение детей на поздний репродуктивный возраст. Обращение к вспомогательным репродуктивным технологиям не всегда приводит к желанному результату, что требует изменения стратегии прегравидарной подготовки в отношении рассматриваемой группы женщин. В диссертации Урюпиной Кристины Владимировны представлена новая высокоэффективная программа прегравидарной подготовки, позволяющая существенно повысить шансы родить здорового ребенка женщинам старше 35 лет, что обуславливает актуальность диссертационной работы.

Научная новизна работы очевидна. Автором впервые доказано, что у условно здоровых женщин в позднем репродуктивном периоде наблюдается эпифизарная дисфункция и выделены три кластера пациенток с различными патогенетическими факторами бесплодия: ооцитарный фактор (отсутствие оплодотворения при достаточном количестве фолликулов), преобладание имплантационной несостоятельности эндометрия с отсутствием признака «тонкого» эндометрия; сочетание овариального фактора («бедный ответ») и имплантационной несостоятельности эндометрия («тонкий эндометрий»). Изолированный забор содержимого матки впервые выявил избыточную микробную обсемененность эндометрия с наличием умеренно выраженного хронического эндометрита у пациенток с имплантационной несостоятельностью при отсутствии признаков «тонкого» эндометрия. Доказано, что «тонкий» эндометрий связан со слабо выраженным аутоиммунным хроническим эндометритом, снижением ангиогенеза и имплантационного фактора на фоне снижения содержания мелатонина в крови и

фолликулярной жидкости. Автором доказано, что комплексная индивидуализированная прегравидарная подготовка, учитывающая выявление и коррекцию ведущих патогенетических факторов, а также включение в прегравидарную подготовку комплекса водорастворимых полипептидных фракций эпифиза у соответствующего контингента пациенток, улучшает показатели фолликулогенеза и эмбриогенеза, а также опосредованно положительно влияет на имплантационные свойства эндометрия, что обеспечивает практическую значимость выполненной работы.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и заключений диссертации базируется на: большом объеме клинического материала, строгом дизайне и стандартизации исследования, использовании современных методов медико-биологической статистики. Выводы и практические рекомендации соответствуют заявленной цели и задачам исследования, сформулированы четко и отражают содержание работы. В автореферате достаточно полно отражены все основные разделы диссертационной работы.

Личный вклад автора, включая планирование исследования, набор клинического материала, его обобщение и представление, был основным на всех этапах работы.

Результаты своего исследования Урюпина Кристина Владимировна представила в материалах конференций и статьях, включая 3 статьи в журналах, рекомендованных перечнем ВАК РФ и одну статью, размещенную в журнале, который включен в международную базу цитирования SCOPUS.

Материалы диссертации используются в учебном процессе, лекционном курсе, на практических занятиях кафедр акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России. Полученные автором данные позволяют рекомендовать широкое их внедрение в повседневную работу акушерско-гинекологических стационаров и женских консультаций. Принципиальных замечаний к оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертация Урюпиной Кристины Владимировны, на тему «Оптимизация программ вспомогательных репродуктивных технологий у пациенток позднего репродуктивного возраста», выполненная под руководством доктора

медицинских наук, профессора Куценко Ирины Игоревны, характеризуется научной новизной и содержит в себе решение актуальной для акушерства и гинекологии задачи – повышение фертильности и частоты деторождений у женщин позднего репродуктивного возраста. По своей актуальности, качеству проведенных исследований и аналитических выводов диссертация Урюпиной К.В. соответствует требованиям п. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановления Правительства РФ от 16.10.2024 г. №1382, с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.01.2025 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология),
доцент

Бурова Наталья Александровна

Подпись Буровой Н.А. заверяю:
Учёный секретарь Ученого совета
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
к.м.н., доцент



Емельянова Ольга Сергеевна

«06» ноября 2025г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России)
400066, Россия, г. Волгоград, площадь Павших Борцов, зд. 1
+7 (8442) 38-50-05 post@volgmed.ru