

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Денисенко Маргариты Владимировны на тему «Диагностическое и прогностическое значение состояния ооцит-фолликулярной системы в оценке овариального резерва», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01- акушерство и гинекология

Диссертационное исследование Маргариты Владимировны Денисенко на тему «Диагностическое и прогностическое значение состояния ооцит-фолликулярной системы в оценке овариального резерва», выполненное при научном руководстве доктора мед. наук, проф., академика РАН Курцера М.А. и доктора биол. наук, проф., заслуженного деятеля науки РФ Курило Л.Ф., посвящена одной из актуальных проблем акушерства и гинекологии, биологии развития – диагностике состояния овариального резерва (ОР) яичников и определению его прогностического значения в репродуктивной функции.

Результаты исследования, выявленные Денисенко М.В., свидетельствуют о том, что традиционно используемые методы при исследовании причин женского бесплодия, такие как: УЗИ, определение концентрации антимюллера гормона в сыворотке крови являются информативными при оценке состояния овариального резерва яичников (ОРЯ) и умеренно коррелируют с состоянием их ооцит-фолликулярной системы.

Установлено, что в большей части случаев снижение ОРЯ наблюдается при доброкачественных образованиях яичников и при наличии эндометриoidных кист/эндометриом, и полностью отсутствует после химиотерапии по поводу лимфогранулематоза.

Важным научно-практическим выводом является вывод, полученный в результате работы о том, что прогнозирование наступления беременности возможно только на основании наличия в яичниковой ткани первичных однослойных фолликулов среднего диаметра менее 62 мкм. Ооциты с нарушением морфологии их компонентов чаще выявляются у пациенток с отсутствием беременности.

На основании полученных в ходе исследования результатов Денисенко М.В. формулирует заключение о том, что пациенткам с выявленным снижением ОРЯ, при отсутствии резерва примордиальных фолликулов, растущих первичных и полостных фолликулов, с целью решения проблемы деторождения, для достижения беременности, возможно рекомендовать проведение программы ЭКО с использованием донорских ооцитов.

Автореферат кандидатской диссертации М.В. Денисенко составлен по классическому образцу, изложение результатов и их обсуждение свидетельствуют о квалифицированном выполнении данного исследования. Результаты исследования и их достоверность не вызывает сомнений. Выводы соответствуют поставленным цели и задачам и логично вытекают из полученных результатов исследования.

Материалы кандидатской диссертации М.В. Денисенко опубликованы в 5 научных статьях, 4 из них – опубликованы в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки Российской Федерации.

Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

На основании автореферата можно сделать вывод о том, что по своей актуальности, объему и качеству проведенных исследований, новизне полученных результатов, научной и практической значимости, диссертационная работа Денисенко Маргариты Владимировны на тему «Диагностическое и прогностическое значение состояния ооцит-фолликулярной системы в оценке овариального резерва» полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016г., № 748 от 02.08.2016г.), а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Зав. кафедрой медицинской генетики
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного
профессионального образования
"Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1
Телефон: +7 (499) 252-21-04
Факс: +7 (499) 254-98-05
e-mail: ns_d@rambler.ru

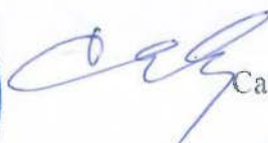
Доктор медицинских наук (14.00.09)

 Демикова Наталья Сергеевна

Подпись Демиковой Натальи Сергеевны заверяю.

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России



 Савченко Людмила Михайловна
26.11.18