

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Будиловской Ольги Викторовны**
«Клинико-лабораторная диагностика вагинальных инфекций
с учетом особенностей лактобациллярной микрофлоры и
локального иммунного ответа», представленной к защите на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.03.10 - клиническая лабораторная диагностика

Диссертационная работа О.В. Будиловской посвящена проблеме диагностики инфекционных заболеваний органов женской репродуктивной системы, причиной развития которых являются условно патогенные микроорганизмы. Актуальность темы определяется широким распространением и частым рецидивированием вагинальных инфекций, высокой вероятностью возникновения акушерских и гинекологических осложнений. Развитие инфекционного процесса зависит от иммунного ответа макроорганизма на воздействие этиологического агента, а также от способности микробиоты модулировать иммунный ответ. Лактобациллы микробиоты влагалища признаны индикатором женского репродуктивного здоровья, количество и видовой состав которых во многом определяют стабильность вагинальной микробиоты и модулируют местный иммунный ответ. В связи с этим весьма актуально, с точки зрения клинической лабораторной диагностики, дать в руки практикующему клиницисту доказательные диагностические критерии, позволяющие дифференциально диагностировать вагинальные инфекции с учетом микробиологических и иммунных маркеров. Именно это и является целью диссертации О.В. Будиловской - оценить особенности лактобациллярной микрофлоры и локального иммунного ответа слизистой влагалища для дифференциальной диагностики вагинальных инфекций. В связи с этим, актуальность диссертационного исследования Будиловской Ольги Викторовны несомненна, является своевременной и перспективной.

Поставленные в работе задачи адекватны и логично вытекают из определенной автором цели. Научные положения диссертации О.В. Будиловской подтверждены собственными фактическими результатами исследования, четко изложены и не противоречат данным современной научно-

специальной отечественной и зарубежной литературы. Автором проведена валидация новых исследовательских тестов на основе ПЦР в реальном времени для обнаружения и дифференциации видов вагинальных лактобацилл и теста на основе ОТ-ПЦР, предназначенного для оценки локального воспаления нижних отделов женского репродуктивного тракта по интегральной оценке экспрессии мРНК некоторых генов врожденного иммунитета. Это является важным практическим выходом диссертационной работы, позволяющим внедрить новые тест-системы в рутинную лабораторную практику.

На основе анализа полученных данных автором сформулированы положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации, намечены перспективы дальнейшей разработки данной темы.

Обоснованность и достоверность результатов и выводов диссертации О.В. Будиловской не вызывает сомнения. Это обеспечено теоретическим анализом проблемы, репрезентативным объемом выборок обследованных пациентов (223 женщины, 1460 исследуемых материалов), применением в работе современных лабораторных методов диагностики, адекватных способов анализа с использованием современных пакетов прикладных статистических программ и интерпретацией полученных результатов.

Автореферат отражает основные этапы и выводы диссертации, которые полностью соответствуют поставленным задачам, информацию о вкладе автора, о научной новизне, практической и теоретической значимости диссертационного исследования. Список публикаций по теме диссертации насчитывает 12 статей, из которых 7 публикаций размещены в печатных изданиях в соответствии с рекомендациями ВАК.

На основании автореферата можно заключить, что диссертация Будиловской О.В. «Клинико-лабораторная диагностика вагинальных инфекций с учетом особенностей лактобациллярной микрофлоры и локального иммунного ответа», выполненная под руководством заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Савичевой Алевтины Михайловны, является завершенной научной квалификационной

работой, выполненной на высоком методическом уровне, решающей важную научно-практическую задачу клинической лабораторной диагностики. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация Будиловской О.В. соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (с изм. от 20.03.2021) в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор Будиловская Ольга Викторовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.10 - клиническая лабораторная диагностика.

Доктор медицинских наук, доцент,
заведующая кафедрой акушерства
и гинекологии №3 федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Ростовский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Лебеденко Елизавета Юрьевна

(шифр специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология)
email: lebedenko08@mail.ru

« 30 » 08 2021 г.

Подпись доктора медицинских наук, доцента, заведующей кафедры акушерства и гинекологии № 3 Лебеденко Елизаветы Юрьевны заверяю.

Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО
РостГМУ Минздрава России



Королева Л.Г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России). 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29, тел. +7 (863) 250-42-00, e-mail: okt@rostgmu.ru, <http://www.rostgmu.ru>