

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Муртазиной Зинфиры Альберовны на тему «Оптимизация диагностики и профилактики рецидивов бактериального вагиноза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Актуальность диссертационной работы обусловлена тем, что бактериальный вагиноз является угрозой для репродуктивного здоровья женщин. Данное заболевание встречается достаточно часто и составляет около 30-40% среди пациенток репродуктивного возраста. Несмотря на то, что бактериальный вагиноз относится к невоспалительным заболеваниям, он создает предпосылки к развитию воспалительных процессов во влагалище и приводит к снижению качества жизни женщин репродуктивного возраста. Обращает на себя внимание высокая частота рецидивов БВ, которая даже после выполнения всех известных рекомендаций по лечению, может достигать 67% в течение года. Сложившаяся ситуация требует новых, оригинальных подходов к стратегии лечения женщин с бактериальным вагинозом, с акцентом на контроль качества излечения и устранение факторов, способствующих рецидиву. Вышеизложенные факты диктуют необходимость оптимизации ранней диагностики данной патологии.

Задачи исследования, положения, выносимые на защиту, сформулированы кратко и четко, отражают основные моменты проведенной научной работы. Автором применен широкий спектр современных методов исследования, объем их адекватен тематике работы и достаточен для получения достоверных результатов.

Работа имеет научную и практическую новизну. В диссертационном исследовании З.А. Муртазиной впервые продемонстрирована уникальная методика аппаратной топографической рН-метрии вагинальной среды, изучены топографические особенности рН влагалища в норме, при низком и высоком риске развития бактериального вагиноза. Автором разработана технология построения индивидуальной пространственной карты рН

влагалища. Получены данные о предельно допустимых нормальных значениях рН вагинальной среды в различных топографических областях влагалища, на их основе построена пространственная карта рН вагинальной среды, характерной для безрецидивного течения. Выявлены предикторы развития бактериального вагиноза: отклонение значения рН вагинальной среды пациентки за пределы границ пространственной карты вагинальной среды, характерной для безрецидивного течения. Разработаны диагностические и лечебно-профилактические мероприятия, позволяющие предотвратить рецидив бактериального вагиноза.

Таким образом, данная работа имеет значимую практическую ценность. Материалы диссертационного исследования целесообразно использовать в практической деятельности профильных медицинских учреждений, а также в педагогическом процессе.

Автореферат отражает основное содержание диссертации, представляет собой логически законченную работу. Выводы, сформулированные диссертантом, корректны и полностью вытекают из результатов собственных исследований автора. По теме диссертации опубликовано 5 научных работ, в том числе 3 статьи в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК. Получен патент на изобретение. Результаты диссертационного исследования внедрены в работу женской консультации ГБУЗ МЗ РБ ГKB №8 города Уфа, ГБУЗ МЗ РБ родильный дом №3 города Уфа, в учебный процесс на кафедрах акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.

Замечаний к оформлению автореферата нет.

По автореферату можно судить о том, что диссертационная работа Муртазиной Зинфиры Альбертовны на тему: «Оптимизация диагностики и профилактики рецидивов бактериального вагиноза», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится

решение актуальной задачи современной гинекологии – улучшение качества диагностики и профилактики рецидивов бактериального вагиноза. По научной новизне и практической значимости полностью соответствует критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, а ее автор, Муртазина Зинфира Альбертовна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 - Акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства
и гинекологии Казанской государственной
медицинской академии - филиала Федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения дополнительного профессионального
образования «Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования»
Министерства здравоохранения Российской
Федерации, доктор медицинских наук, доцент
(14.01.01- акушерство и гинекология)

Мазитова Малина Ирековна



Подпись д.м.н., доцента М.И. Мазитовой заверяю

М.И. Мазитова
Н.И. Федорова
20.11.2018

420012, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 36. Казанская государственная медицинская академия - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации
e-mail: ksma.rf@tatar.ru
Тел. 8(843) 267-61-52; Факс 8 (843) 238-54-13