

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пономаревой Юлии Сергеевны на тему «Микробиота влагалища у пациенток возраста перименопаузы, коррекция нарушений» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Работа Пономаревой Юлии Сергеевны посвящена изменению микробиоты влагалища в перименопаузальном периоде. Каждая стадия перименопаузы характеризуется, согласно STRAW+10, различной клинической картиной и гормональными особенностями. Интерес к изменениям со стороны слизистой влагалища вызван, в первую очередь, достаточно ранним возрастом их появления, иногда совпадающим с поздним возрастом репродукции. Отсутствие полноты знаний, что происходит на каждой стадии перименопаузы, не позволяет индивидуализировать лечение.

Актуальность избранной темы не вызывает сомнений в связи с имеющими место невыясненными вопросами особенностей микробиоты влагалища в каждой из трех стадий перименопаузы.

Тема работы раскрыта достаточно глубоко и полно. Сформулированная цель достигнута путем решения поставленных задач.

Оценивая содержание теоретической и практической частей, можно сделать вывод, что автор ответственно подошел к написанию научной работы. В целом работа проведена на высоком научном уровне.

Основные положения, выносимые на защиту, показывают значимые теоретические закономерности. Логичны выводы и практические рекомендации, которые согласуются с современными научными данными.

В работе показаны особенности стадий перименопаузы, проведенные исследования и выделение типов состояний позволило дифференцировано выбрать терапию для каждой пациентки.

Результаты диссертационного исследования Пономаревой Ю.С. продемонстрировали возможности использования моделей прогнозирования стадий перименопаузы при помощи нейронных сетей и векторов опоры. Индивидуально подобранная терапия ведет к нормализации состояния влагалищного биотопа,

в том числе восполнению дефицита витаминов, что позитивно отражается на вагинальном здоровье.

Замечаний к автореферату диссертации нет.

Диссертационная работа Пономаревой Юлии Сергеевны является законченным, логичным, самостоятельным исследованием, имеющим как научную новизну, так и практическую значимость. Выводы и рекомендации обоснованы. Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 28.08.2017 г. № 1024 и от 3.06.2021 г. № 561/нк), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор заслуживает присуждения исключительной степени по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Заведующая кафедрой акушерства
и гинекологии Института профессионального
образования Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Самарский государственный
медицинский университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

ОТЗЫВ

профессора Кулешова Виталия Михайловича на автореферат диссертации Пономаревой Юлии Сергеевны на тему «Микробиота влагалища у пациенток возраста перименопаузы, коррекция нарушений» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Актуальность темы диссертационного исследования Пономаревой Юлии Сергеевны не вызывает сомнения. Перименопауза сопряжена с кардинальными репродуктивными и гормональными изменениями в организме женщины, которые начинаются с первых нерегулярных менструаций и продолжаются в течение года после наступления аменореи. Физиологические изменения менопаузального перехода связаны в первую очередь со снижением функции яичников, что определяет проведение комплекса исследований и выбор терапии. Известно, что изменения микробиоты влагалища часто беспокоят женщин, снижают качество жизни. В связи с чем, использование различных медикаментозных средств для восстановления и поддержания физиологической флоры влагалища в последние годы чрезвычайно популярно. Исследования R.M. Brotman et al. (2014, 2018) показали, что бактериальная система подразделяется на различные типы, в подавляющем большинстве которых доминируют лактобактерии. В перименопаузе и постменопаузе типы микробиоты различаются. Использование гормональной терапии способствует восстановлению доминирующей микрофлоры, улучшает состояние эпителия урогенитального тракта. Однако, данные по ведению пациенток в перименопаузальном периоде практически отсутствуют.

Тема работы Пономаревой Ю.С. раскрыта достаточно глубоко и полно. Цели, поставленные перед настоящим исследованием, достигнуты, задачи нашли свое логическое разрешение. Достоверность полученных результатов обусловлена большим объемом клинического материала, четкими критериями включения и сопоставимостью групп исследуемых больных. Исследование проведено на высоком методологическом уровне с применением современных ме-

тодов статистического анализа. Выводы исследования соответствуют поставленной цели и задачам, конкретны и объективны.

Представленный в работе комплексный подход по изучению микробиоты влагалища, изменению нутрициологического статуса обследованных пациенток, позволил определить особенности каждой стадии перименопаузы. Полученные автором результаты, сделанные на основании анализа материала выводы, представляются достоверными и новыми как в научном, так и в практическом аспектах. Результаты представленного Пономаревой Ю.С. исследования позволяют улучшить качество жизни пациенток переходного возраста. Дифференцированный подход с использование математических моделей прогнозирования, способствует эффективной профилактике и снижению рисков развития экстрагенитальной патологии.

Оценивая содержание теоретической и практической частей исследования, можно сделать вывод, что автор ответственно подошел к написанию научной работы. В целом работа проведена на высоком научном уровне.

Замечаний к автореферату диссертации нет.

Заключение.

Диссертационная работа Пономаревой Юлии Сергеевны «Микробиота влагалища у пациенток возраста перименопаузы, коррекция нарушений» является законченным, логичным, самостоятельным исследованием, в котором решена актуальная для акушерско-гинекологической науки и практики задача по улучшению качества жизни женщин в период перименопаузального перехода, имеющая определенную научную новизну и актуальную практическую значимость. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы и логичны. Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения ВАК о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 28.08.2017 г. № 1024 и от 3.06.2021 г. №

561/нк), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор заслуживает присуждения исключительной степени по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.
