

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук Доброхотовой Юлии Эдуардовны

на диссертационную работу Гордиенко Юлии Витальевны

«Миома матки в репродуктивном возрасте: патогенез, прогнозирование, ранняя диагностика и лечение», представленной на соискание ученой степени

кандидата медицинских наук по специальности

3.1.4. Акушерство и гинекология.

Актуальность работы

Одной из важных задач современной гинекологии является улучшение репродуктивного здоровья и качества жизни женщин различных возрастных групп, что делает вопрос миомы матки актуальным, поскольку это одно из наиболее распространенных гинекологических заболеваний, которое остается самым частым показанием к гистерэктомии.

Тактика лечения пациенток с миомой матки напрямую зависит от размера, локализации, количества миоматозных узлов, желаний женщины реализовать свою репродуктивную функцию. Беременность у женщин с миомой матки в анамнезе ассоциирована с риском преждевременных родов, аномалией родовой деятельности, развитии гипотонического кровотечения в послеродовом периоде.

В настоящее время вопрос этиологии и патогенеза миомы матки до конца не изучен и представляет собой перспективное направление в проведении научных исследований.

В связи с вышеизложенным диссертационная работа Гордиенко Ю.В, посвященная патогенезу, ранней диагностике и лечению миомы матки у женщин репродуктивного возраста, является актуальной и современной.

Цель исследования определена автором четко - разработать дифференцированный подход к лечению миомы матки у женщин детородного возраста. Задачи работы сформулированы конкретно, формируют логичный дизайн исследования и позволили автору достичь поставленную цель.

Рецензируемая диссертация включена в основной план научно-исследовательских работ Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».

Научная новизна исследования

Научная новизна исследования не вызывает сомнений. Ю.В. Гордиенко в своей работе впервые провела связь между маркерами клеточного цикла (Ki-67, Vcl-2, p53) в тканях миомы и эндометрии. Показано, что существует прямая связь между уровнем экспрессии рецепторов половых гормонов в тканях миомы и эндометрии.

На основании полученных автором результатов в работе расширены представления о патогенезе миомы матки у женщин репродуктивного возраста.

Практическая ценность работы заключается в разработке комплекса мероприятий, включающего персонафицированный подход к диагностике и терапии лейомиомы, на основании рецепторного статуса миоматозного узла.

Результаты научного исследования Ю.В. Гордиенко могут быть использованы в работе акушерских и гинекологических стационаров, женских консультаций, в учебном процессе медицинских ВУЗов при подготовке студентов, ординаторов и аспирантов.

Обоснованность и достоверность результатов

Представленный ретроспективный и проспективный анализ, корректная статистическая обработка, четкое представление данных в виде таблиц, рисунков, подробность их описания, а также доскональный разбор материала исследования позволяет квалифицировать результаты диссертационной работы как достоверные, а основные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации как вполне обоснованные.

Структура и оформление работы

Диссертационная работа написана в классическом стиле на 135 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, клинической характеристики обследованных женщин, результатов собственных исследований и их обсуждения, выводов, заключения, практических рекомендаций, перспективы дальнейшей разработки темы и списка используемой литературы, включающего 158 источников.

Во введении четко обоснована актуальность исследования, сформулированы цель и задачи, научная новизна и практическая значимость работы, определены основные положения, выносимые на защиту, представлены данные по апробации работы.

В главе I автор, опираясь на данные отечественной и зарубежной литературы, проанализировала современные представления о патогенезе миомы матки, консервативных и хирургических методов лечения миомы. В обзоре литературы представлены научные исследования, опубликованные, в основном, в последние годы. Показано, отсутствие окончательно сформированного мнения на этиологию и патогенез лейомиомы, а также методы ее терапии.

В главе II (материалы и методы), представлен дизайн исследования, изложены критерии включения пациенток в обследуемые группы. В ходе исследования автором использовалось комплексное клиническое обследование пациентов, ультразвуковое исследование, пайпель биопсия эндометрия, доплерография миоматозных узлов, иммуногистохимическое исследование биоптатов миоматозных узлов, удаленных во время оперативного лечения на первом этапе исследования. Дана подробная характеристика использованных методов математико-статистической обработки данных.

В главе III представлена подробная клиническая характеристика обследованных пациенток.

Глава IV описывает комплексное обследование и консервативное лечение 80 пациенток репродуктивного возраста с миомой матки. На основании

полученных данных об уровне экспрессии рецепторов эстрогена и прогестерона у пациенток с миомой матки

разработан алгоритм комплексной диагностики и лечения миомы у пациенток репродуктивного возраста с использованием препаратов группы ингибиторов ароматазы Летрозол в комплексе Индол-3-карбинол + Эпигаллокатехин-3-галлата и Мифепристон + комплекс Индол-3-карбинол + Эпигаллокатехин-3-галлата на 6 месяцев под контролем ультразвукового исследования.

Глава V посвящена оценке эффективности и анализу результатов предложенного алгоритма на основании клинического проявления и рецепторного статуса эндометрия.

В разделе «Обсуждение результатов» автор анализирует полученные данные, умело сопоставляя их с литературными данными. Выводы четко сформулированы и логично вытекают из изложенного в диссертации материала, полностью отвечают поставленным задачам и отражают содержание работы. Практические рекомендации конкретны и адресованы практикующим врачам.

Работа в достаточном количестве иллюстрирована таблицами и рисунками. Автореферат отражает основные положения выполненной диссертационной работы. В целом диссертационная работа заслуживает положительной оценки.

Принципиальных замечаний по работе нет. Тем не менее, в ходе ознакомления с работой возникли вопросы, которые носят дискуссионный характер и не умаляют достоинств работы.

Личный вклад диссертанта и наиболее значимые результаты

Автор принимала непосредственное участие в разработке темы, постановке цели и задач диссертационной работы, выполнила аналитико-информационный поиск и анализ современных литературных данных по изучаемой проблеме, предложила дизайн работы.

Автором лично сформирована компьютерная база данных, выполнена систематизация, медико-статистическая обработка, научное обоснование и обобщение полученных результатов исследования.

Опубликовано 4 научные работы по теме диссертации, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных изданий, утвержденных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (3 публикации отражают основные положения диссертации, выводы и рекомендации, из которых 1 статья в международной базе Scopus, 1 статья представляет собой обзор литературных источников).

При изучении диссертационной работы возникли замечания, которые устранены на этапе работы с диссертанткой, однако имеются некоторые вопросы:

- 1) Оценивали ли Вы отдаленные результаты Вашего лечения?
- 2) На основании каких критериев вы оценивали эффективность предложенного вами лечения?

Заключение

Диссертационная работа на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Гордиенко Юлии Витальевны «Миома матки в репродуктивном возрасте: патогенез, прогнозирование, ранняя диагностика и лечение», является завершенным научно-квалифицированным трудом, выполненным под руководством доктора медицинских наук, профессора Иванова Игоря Исааковича. В работе решена актуальная задача-совершенствование лечения миомы матки у женщин репродуктивного возраста.

Автору удалось разработать и внедрить практические рекомендации, позволяющие повысить эффективность лечения миомы матки.

По своей научной новизне, теоретической и практической значимости диссертация Гордиенко Юлии Витальевны полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакциях Постановления от 21.04.2016 г. № 335, от 26.05.2020 г. № 751, от 26.01.2023 г. № 101), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает

присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.4. Акушерство и гинекология.

Официальный оппонент

доктор медицинских наук, профессор

заведующая кафедрой

акушерства и гинекологии ИХ

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России

(Пироговский Университет)

Доброхотова Юлия Эдуардовна

«23» 12 _____ 2024

Подпись официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора
Доброхотовой Ю.Э. заверяю:

Ученый секретарь

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России (Пироговский Университет)

кандидат медицинских наук, доцент

Демина Ольга Михайловна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 117513, Российская Федерация, г. Москва, ул. Островитянова, д.1.

Телефон: (499) 237-40-33

e-mail: 1f001@rsmu.ru