

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Роциной Викторией Анатольевной на тему «Клинико-морфологические особенности отдаленных результатов лечения миомы матки методом эмболизации маточных артерий», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология

Тема диссертационного исследования Роциной В.А. является современной и актуальной, поскольку в последние годы заболеваемость миомой матки увеличивается, частота заболевания среди женщин репродуктивного возраста составляет до 70%, при этом миома матки выступает в качестве главной причины значительного количества органоуносящих операций в гинекологической практике.

Эмболизация маточных артерий является малоинвазивной органосохраняющей процедурой лечения миомы матки, которая предлагает альтернативу традиционному хирургическому удалению миомы матки.

Своевременная и ранняя диагностика, компетентная оценка степени выраженности клинических признаков миомы матки, их лечение позволит улучшить результаты терапии в отдаленных периодах, что в свою очередь дает возможность женщине не только сохранить орган, но и реализовать репродуктивную функцию.

До настоящего момента отсутствуют данные об эффективности эмболизации маточных артерий и частоте рецидивов миомы матки в 5–15-летний постэмболизационный период, что представляет актуальную тему для дальнейшего исследования. Это объясняется отсутствием чётких стандартизированных подходов к оценке качества жизни, а также недостаточным периодом наблюдения для анализа отдаленных результатов лечения после применения эмболизации маточных артерий.

В настоящее время продолжаются поиски выявления универсальных факторов риска развития и прогрессирования симптомов миомы матки для

разработки новых подходов и оптимизации вариантов клинического лечения данного заболевания. Однако, нет однозначного ответа о наилучшем плане лечения миомы матки с точки зрения диагностики иммуногистохимических показателей.

Полученные данные позволили автору предложить целесообразность определения иммуногистохимических маркеров в прогнозировании развития экспульсии миоматозных узлов у пациенток с миомой матки в постэмболизационный периоде, что улучшает качество ведения пациенток после эмболизации маточных артерий.

Достоверность полученных результатов подтверждается дизайном научного исследования, большим числом включенных в исследование пациентов, применением современных методов статистического анализа.

В автореферате диссертации Рощиной В.А. на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности акушерство и гинекология представлен анализ клинико-морфологических результатов лечения пациенток с миомой матки в период 10-15 лет после эмболизации маточных артерий и хирургических методов лечения.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК, включает введение и результаты собственных исследований, а также содержит рисунки и таблицы, облегчающие восприятие материала. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и цели исследования.

Анализ автореферата диссертационной работы Рощиной Викторией Анатольевны «Клинико-морфологические особенности отдаленных результатов лечения миомы матки методом эмболизации маточных артерий» показал актуальность, научную новизну работы, теоретическую и практическую значимость, что полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.16г., №748 от 02.08.2016г., №650 от 29.05.2017г.,

№1024 от 28.08.2017г., №1168 от 01.10.2018г. и от 11.09.2021г №1539), а ее автор Рощина В.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология.

Заместитель главного врача  
по акушерству и гинекологии

АО «К31Сити»

доктор медицинских наук, профессор



Камоева С.В.

07.08.2023

Адрес: 121359, г. Москва, ул. Оршанская, д.16 стр.3

Телефон: +7 (495) 182-89-43

Электронная почта: media@k31.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Камоевой Светланы Викторовны «заверяю»

Руководитель группы  
по кадрам  
СТАДУХИНА Н.С.

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to N.S. Stadukhina, the HR group leader.