

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Воробьева Александра Викторовича «Основные принципы стратегии профилактики тромбоэмболических осложнений в процессе ведения онкогинекологических больных», представленной к защите на соискание учёной степени доктора медицинских наук в диссертационный совет ДСУ 208.001.28 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (Медицинские науки).

Проблема венозных тромбоэмболических осложнений у пациенток с опухолями женской репродуктивной системы сохраняет высокую актуальность в современной акушерско-гинекологической и онкологической практике. По данным литературы, частота ВТЭО у онкогинекологических больных существенно превышает аналогичные показатели в общей популяции и остаётся одной из ведущих причин неблагоприятных исходов, включая прерывание противоопухолевого лечения и увеличение летальности. В этой связи разработка клинически обоснованной стратегии профилактики тромбоэмболических осложнений у данной категории пациенток является важной и своевременной научно-практической задачей.

Диссертационная работа Воробьева А.В. посвящена комплексному клиническому исследованию факторов тромботического риска и разработке персонализированных подходов к антикоагулянтной профилактике у онкогинекологических больных. Работа основана на анализе значительного клинического материала и охватывает несколько этапов ведения пациенток: периоперативный период, этапы проведения химиотерапии, длительное наблюдение, а также состояние больных при дополнительной нагрузке, связанной с инфекционными осложнениями.

В исследование включено большое количество пациенток с различными локализациями злокачественных новообразований женской репродуктивной системы, что обеспечивает репрезентативность полученных данных. В автореферате отражено, что анализ выполнен на независимых клинических группах, сформированных по чётким критериям включения и исключения. Такой подход повышает достоверность

результатов и позволяет рассматривать выводы автора как клинически обоснованные и воспроизводимые.

Особого внимания заслуживает детальный анализ параметров системы гемостаза, включая показатели генерации тромбина, фибринолиза и эндотелиальной дисфункции. Воробьев А.В. демонстрирует, что стандартные клинические шкалы оценки риска ВТЭО обладают ограниченной прогностической ценностью у онкогинекологических больных, тогда как использование расширенного лабораторного мониторинга, в том числе оценки соотношения  $vWF/ADAMTS13$ , позволяет существенно повысить точность стратификации тромботического риска. Представленные в автореферате данные подтверждаются результатами ROC-анализа, что свидетельствует о корректности применённых статистических методов.

Практическая значимость работы заключается в том, что автором предложена клинически реализуемая стратегия антикоагулянтной профилактики, основанная на индивидуальной оценке риска и динамическом контроле состояния системы гемостаза. Такой подход позволяет снизить частоту тромбоемболических осложнений при сохранении приемлемого профиля безопасности, что имеет принципиальное значение для практикующего акушера-гинеколога и онкогинеколога.

Результаты диссертационного исследования нашли широкое отражение в печати. По теме диссертации автором опубликовано 38 научных работ, включая 12 оригинальных статей в изданиях, индексируемых в российских и международных наукометрических базах данных, а также 26 иных публикаций, в том числе материалы всероссийских и международных научных конференций.

Автореферат диссертации изложен последовательно, логично и в полном объёме отражает содержание диссертационной работы. В нём представлены актуальность темы, цель и задачи исследования, научная новизна и практическая значимость, основные положения, выносимые на защиту, результаты исследования, выводы и практические рекомендации. Замечаний принципиального характера к содержанию автореферата не имеется.

Диссертационная работа Воробьева Александра Викторовича полностью соответствует требованиям установленным п.15 Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении

высшего образования Первый Московский государственный университет имени И.М. Сеченова Министерства Здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0692/Р от 06.06.2022 года, (с изменениями, утвержденными приказом ректора №1179 от 29.08.2023 г., приказом Сеченовского Университета №0787/Р от 24 мая 2024 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (Медицинские науки).

Ведущий научный сотрудник гинекологического отделения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России, доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор РАН

Козаченко Андрей Владимирович

Подпись доктора медицинских наук, профессора РАН Козаченко А.В. заверяю

Ученый секретарь ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации кандидат медицинских наук, доцент

Павлович Станислав Владиславович

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Минздрава России)

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Академика Опарина, д.4

Телефон +7(495)531-44-44 Официальный сайт: <https://ncagp.ru/> E-mail: [secretariat@oparina4.ru](mailto:secretariat@oparina4.ru)

29.01.2026 г.