

## Отзыв научного руководителя

об очном аспиранте кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Уповор Михаиле Михайловиче, представившем диссертационную работу на тему «Сравнение эффективности и безопасности различных методов лечения пациентов с тромбофлебитом поверхностных вен нижних конечностей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия.

Уповор Михаил Михайлович в 2019 году окончил Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова по специальности «Лечебное дело». С 2019 по 2021 год проходил обучение в клинической ординатуре по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия» на базе кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова.

С 2021 года по настоящее время работает в должности врача сердечно-сосудистого и рентгенэндоваскулярного хирурга в отделении рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ГБУ РО «Областной клинический кардиологический диспансер». В отделении Уповор М.М. занимается лечением пациентов с заболеваниями периферических артерий, а также пациентов с ишемической болезнью сердца, применяя современные методы эндоваскулярного оперативного вмешательства. Кроме миниинвазивных навыков лечения артериальной патологии, Уповор М.М. регулярно совершенствует навыки оперативного лечения пациентов с варикозной болезнью вен нижних конечностей, применяя как классические методы оперативного вмешательства, так и современный метод – ЭВЛК.

В 2021 году Уповор М.М. поступил в аспирантуру на кафедру сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России для выполнения диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата наук.

За время обучения в аспирантуре полностью выполнил запланированный объем исследований, успешно сдал кандидатские экзамены. Докладывал результаты научной работы на всероссийских, региональных и вузовских научных конференциях. За время работы над диссертацией Упоров М.М. проявил себя инициативным, последовательным, склонным к системному анализу исследователем, способным ставить научные задачи и самостоятельно решать их. Им был проанализирован большой объем отечественной и зарубежной литературы по теме диссертации.

Разработал и внедрил в практику рекомендации по выбору наиболее эффективного, безопасного и фармакоэкономически выгодного метода лечения пациентов с тромбозом поверхностных вен нижних конечностей. В ходе диссертационной работы сформулировал алгоритм выбора тактики лечения тромбоза поверхностных вен нижних конечностей в зависимости от стадии заболевания и комплаентности пациентов.

По результатам исследования имеет 7 научных трудов, в том числе 4 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для публикации результатов диссертационных исследований. Результаты работы внедрены в учреждения здравоохранения г. Рязани.

Таким образом, Упорова М.М. следует охарактеризовать как грамотного специалиста, достойного присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия.

Научный руководитель:

профессор кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук (3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия),  
профессор

Сучков Игорь Александрович

22.12.2023

Подпись руки *Сучков Игорь Александрович*  
заверяю *Сучков Игорь Александрович*  
*Сучков Игорь Александрович*