

Отзыв на автореферат диссертационной работы Томченко Алины Игоревны на тему: «Оптимизация диагностики и лечения тромбоза глубоких вен нижних конечностей у пациентов пожилого и старческого возрастов», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия

Диссертационная работа А.И. Томченко посвящена актуальной проблеме современной сосудистой хирургии и онкологии - диагностике и лечению тромбоза глубоких вен нижних у пациентов пожилого и старческого возраста. Комплекс возрастных факторов у этих больных способствуют более высокой частоте развития тромбоза глубоких вен и быстрому прогрессированию тромботического процесса. Возникающие тромбоэмболические осложнения представляют особую опасность в виду наличия сопутствующей патологии, снижающей резервные механизмы этих пациентов и приводит к высокой летальности. Лечебная тактика также требует отдельного подхода - прием абсолютным большинством пациентов нескольких препаратов, воздействующих на гемостаз повышает риск развития осложнений, в том числе и фатальных.

Работа Томченко А.И. содержит новый взгляд на решение поставленных задач как в научном, так и в практическом аспекте. Наряду с уже известными выявлены новые факторы риска развития тромбоза глубоких вен нижних конечностей у пациентов старше 60 лет, а также возможные предикторы тяжелого течения заболевания. Исследователь доказал, что и в пожилом возрасте тромбоз глубоких вен может носить наследственный и идиопатический характер. В работе проанализированы геморрагические осложнения и способы их профилактики. Рассмотрены отдаленные результаты лечения в зависимости от выбора схемы терапии и на этой основе определена оптимальная тактика.

Диссертация выполнена на основе клинических данных, накопленных непосредственно исследователем в НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе. Полученный информационный массив позволил обоснованно и статистически достоверно оценить результаты и представить клинически значимые рекомендации. Результаты работы при внедрении их в клиническую практику позволят улучшить качество и продлить жизнь пациентам старшей возрастной группы.

По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, из которых 3 статьи в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией. Автореферат оформлен в полном соответствии с требованиями ВАК. Замечаний к автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Научная работа Томченко Алины Игоревны на тему: «Оптимизация диагностики и лечения тромбоза глубоких вен нижних конечностей у пациентов пожилого и старческого возрастов», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия, является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение задачи, имеющей существенное значение для сердечно-сосудистой хирургии — оптимизация диагностики и улучшения результатов лечения тромбоза глубоких вен нижних конечностей у пациентов пожилого и старческого возрастов. По своей актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 в редакции, утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 11.09.2021 №1539, а сам автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Начальник кафедры
военно-морской хирургии
ВМедА им. С.М. Кирова МО РФ
доктор медицинских наук,
полковник медицинской службы,
Суров Дмитрий Александрович



«20» 02 2023 г.

Подпись начальника кафедры военно-морской хирургии ВМедА им. С.М. Кирова, доктора медицинских наук, полковника медицинской службы Сулова Дмитрий Александровича заверяю.

Начальник отдела кадров
Военно-медицинской
Академии
майор  И. Миличенко