

**ОТЗЫВ
научного руководителя
на научно-квалификационную работу (диссертацию)**

Баринова Евгения Викторовича

кафедры скорой медицинской помощи, неотложной и экстремальной медицины ФГБУ «ЦГМА» УД ПР РФ

по направлению подготовки 3.1.9 Хирургия (медицинские науки)

на тему «Оптимизация тактики лечения подвздошно-бедренного венозного тромбоза на основе данных сдвиговолновой эластографии»

Текст отзыва

Диссертация Баринова Евгения Викторовича на тему: «Оптимизация тактики лечения подвздошно-бедренного венозного тромбоза на основе данных сдвиговолновой эластографии» выполнена на базе кафедры скорой медицинской помощи, неотложной и экстремальной медицины ФГБУ ДПО «ЦГМА».

За время работы Баринов Е.В. проявил себя добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным четко определять и формулировать цели и задачи, глубоко осмысливать и анализировать полученные результаты, определять необходимые методы исследования.

Актуальность проведенной научной работы обусловлена отсутствием общепринятой тактики, определяющей зрелость венозного тромба, его чувствительности к тромболитическому лечению при планировании лечебной стратегии.

Ограниченнное количество опубликованных исследований, посвященных вышеуказанной проблеме, а также преобладающий экспериментальный характер с включением животных моделей,

свидетельствует о недостаточной разработке данной темы и необходимости проведения целенаправленной научной работы с применением методов доказательной медицины.

Помимо вышесказанного, актуальность данного исследования обусловлена построением лечебной стратегии, опирающейся на разработанную классификацию эластографических типов. Выделение эластографических типов, основанных на показателях зрелости венозного тромба, выраженных в модуле Юнга, описывается впервые и представляет важное научное и практическое значение.

Цели и задачи выполненного исследования определены и обоснованы. Цель исследования - улучшить результаты лечения пациентов с острым проксимальным тромбозом глубоких вен нижних конечностей.

Научная новизна исследования состоит в разработке лечебно-диагностического алгоритма ведения пациентов с острым проксимальным тромбозом глубоких вен нижних конечностей; доказывании влияния сроков стентирования на частоту и тяжесть посттромботической болезни; обнаружении корреляции между параметрами эластичности тромба и результатом тромболитического лечения.

Автором лично разработан дизайн исследования, определены задачи и проведен поиск методов решения поставленной цели. Проанализированы отечественные и зарубежные источники литературы. Автором самостоятельно осуществлено клиническое обследование пациентов, проведено включение в исследование. Автор лично проводил лечебные процедуры, участвовал в проведении специальных методов исследования. Полученные результаты были статистически обработаны, сопоставлены и проанализированы. Автором сформулированы практические рекомендации в виде алгоритма лечения пациентов с острым илеофеморальным венозным тромбозом.

Степень достоверности результатов диссертационного исследования обусловлена четким планированием работы, достаточным объемом выборки и применением современных методов статистического анализа.

Структурно работа выполнена на высоком уровне, содержит взаимосвязанные и взаимодополняющие разделы. Заключение обобщает основные положения диссертации. Сформированные выводы обоснованы, обладают важным практическим значением, логично вытекают из поставленных задач. Практические рекомендации лаконичны, информативны и обоснованы.

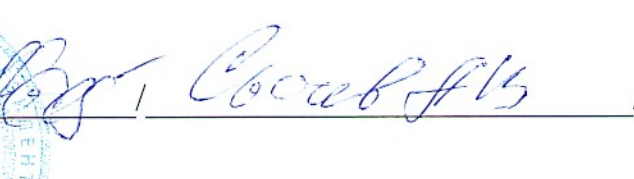
По теме диссертации опубликовано 3 печатные работы, из них 3 в журналах, рецензируемых ВАК, оформлен 1 патент на методику определения чувствительности тромба к тромболитическому лечению. Приведенные в диссертационном исследовании научные положения внедрены в клиническую практику отделений сосудистой и эндокринной хирургии, стационарного отделения скорой медицинской помощи, отделения анестезиологии и реанимации Федерального государственного бюджетного учреждения «Клиническая больница №1» Управления делами Президента Российской Федерации, а также в учебный процесс кафедры скорой медицинской помощи, неотложной и экстремальной медицины и кафедры хирургии с курсом эндоскопии Федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации.

Заключение. Диссертационное исследование Баринова Евгения Викторовича на тему «Оптимизация тактики лечения подвздошно-бедренного венозного тромбоза на основе данных сдвиговолновой эластографии» является завершенным научным исследованием и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления

Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. №748, от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки).

Научный руководитель: Бояринцев Валерий Владимирович, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки, заведующий кафедрой скорой медицинской помощи, неотложной и экстремальной медицины ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ

 / Бояринцев В.В. /

Ученый секретарь к.м.н.  /

 / «02» Августа 2024 г. /