

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии докторской диссертационного совета 6Д.КОА-060 при ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» по докторской работе Раджабова Дориоша Раджабовича на тему: «Сравнение двух стратегий лечения острого венозного тромбоза нижних конечностей и их влияние на течение посттромботической болезни» по специальности 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия

Комиссия в составе: д.м.н. Амонова Ш.Ш. (председатель), д.м.н. Маликова М.Х. и д.м.н. Абдувохидова Б.У. (члены комиссии) рассмотрев представленную аспирантом ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Раджабовым Д.Р. докторскую работу на тему: «Сравнение двух стратегий лечения острого венозного тромбоза нижних конечностей и их влияния на течение посттромботической болезни» представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия, пришла к следующему заключению:

1. Докторская работа Раджабова Дориоша Раджабовича является самостоятельным, законченным научно-квалификационным исследованием, посвящённой актуальной проблеме – улучшению результатов консервативного лечения острого венозного тромбоза нижних конечностей и снижении тяжести течения посттромботической болезни, что соответствует шифру 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия и может быть принята к публичной защите в докторской диссертационном совете 6Д.КОА-060 при ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии».

Острый тромбоз глубоких вен (ТГВ) нижних конечностей продолжает занимать одну из лидирующих позиций среди ургентной патологии сосудистой системы и встречается у 50,4-300 человек на 100.000 населения в год [Андрияшкин В.В. и др., 2018; Кириенко А.И. и др., 2012; Bowden S., 2021]. Одним из грозных его осложнений является тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА), которая в 12,7-98,2% случаев приводит к летальному исходу [Бокерия Л.А. и др., 2016; Лебедев И.С. и др., 2022; Giordano N.J. et al., 2017].

Несмотря на значительные успехи в диагностике и терапии ТГВ нижних конечностей, остаётся много нерешенных проблем в плане предотвращения тяжелых последствий данной патологии [Игнатьев И.М. и др., 2022; Bistervels I.M. et al., 2022; Chaitidis N. et al., 2022]. Одной из таковых является посттромботическая болезнь (ПТБ), которая развивается у 85-95% пациентов, перенесших острый тромбофлебит, зависящая от степени реканализации глубоких вен [Nakamura H. et al., 2021; Jasionowska S. et al., 2022]. До 40% случаев в отдаленном периоде не отмечается существенной реканализации тромбированных вен и развивается окклюзионная форма ПТБ, имеющая более тяжелое клиническое течения и сопровождающая пациента до конца жизни

[Калинин Р.Е. и др., 2016; Оганесян О.А. и др., 2020; Iding A.F.J., TenCate-Hoek A.J., 2022].

Развитие хронической окклюзии магистральных вен с тяжелой хронической венозной недостаточностью чаще всего отмечается среди лиц трудоспособного возраста, и, по данным отечественных специалистов, 38% пациентов становятся инвалидами II-III групп [Гаибов А.Д. и др., 2016; Гусева П.Ф., 2007; Махмадализода Ф.М. и др., 2019; Нематзода О., 2021]. Также вследствие появления трофических язв и других осложнений ПТБ нарушается социальная адаптация пациентов, негативно влияющая не только на состояние здоровья, но и на качество их жизни [Сушкин С.А. и др., 2018; Хрыщанович В.Я. и др., 2021]. Важно отметить, что не все больные из отдаленных регионов нашей республики в остром периоде ТГВ получают надлежащее лечение [Гаибов А.Д. и др., 2016; Нематзода О., 2021]. В связи с этим своевременная диагностика, организация квалифицированного лечения ТГВ в остром периоде и проведение реабилитационной терапии являются актуальнейшей задачей, так как от этого зависит частота и тяжесть течения ПТБ.

В контексте данной проблемы требуется детальное изучение факторов, влияющих на процесс реканализации тромбированных вен, и особенностей эндотелиальной дисфункции в отдаленном периоде после перенесенного тромбоза [Калинин Р.Е. и др., 2020; Небылицин Ю.С. и др., 2018].

Таким образом, несмотря на достигнутые успехи в диагностике и лечении тромбоза магистральных вен конечностей, в Республике Таджикистан остается много нерешённых проблем касательно тактики лечения в остром периоде и динамического наблюдения за больными в отдаленном периоде и вопросы проведения реабилитационной терапии.

Диссертация имеет важное научно-практическое значение, так как в нем автором была оптимизирована тактика лечения венозного тромбоза нижних конечностей как в остром периоде, так и в период реабилитации пациентов. Автором изучены особенности клинического течения и определены возможности и значение ультразвукового дуплексного сканирования в топической диагностике острого венозного тромбоза, распространённости тромботического процесса и выборе тактики лечения острого тромбоза, а также в динамике наблюдения за процессом реканализации глубоких вен в отдаленном периоде. Оптимизирована комплексная консервативная терапия острого тромбоза глубоких вен нижних конечностей и доказана высокая ее эффективность в снижении частоты развития окклюзионных форм посттромботической болезни.

Работа выполнена на современном методическом уровне, основные положения и выводы диссертации базируются на обширном фактическом материале.

Ценность и новизна научных результатов автора обусловлена тем, что доказано изложение концептуальных положений диссертации и правильная интерпретация научных результатов и выводов, использование современных

методологических подходов, полностью согласуются с представлениями современной сердечно-сосудистой хирургии.

Достоверность результатов исследований и оценка их надежности были подтверждены достаточным объемом материалов исследования, результатами обследований включенных в исследование лиц со всесторонним объективным и статистическим их анализом, правильно выбранным направлением исследования, сравнением полученных данных с результатами исследований отечественных и зарубежных авторов, публикацией полученных результатов в авторитетных рецензируемых журналах Республики Таджикистан.

2. По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, из них 5 статей в рецензируемых научных изданиях. Уровень публикации позволяет считать, что практический все разделы диссертации освещены автором в изданиях, предъявляемым для публикации диссертационных исследований. Также автором получены две рационализаторские предложения.

Основные положения диссертации доложены на: XXIV Всероссийском съезде сердечно-сосудистых хирургов (НМИЦСХ имени А.Н. Бакулева, Москва 25-28 ноября, 2018); Годичных научно-практических конференциях молодых учёных и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием (Душанбе, 2016; 2018; 2020); Международной научно-практической конференции РНЦСХ «Актуальные вопросы сердечно-сосудистой, эндоваскулярной и восстановительной хирургии» (Душанбе, 2020); Годичной научно-практической конференции ТГМУ имени Абуали ибни Сино с международным участием «Фундаментальные основы инновационного развития науки и образования», посвященной «Году развития туризма и народных ремесел» (Душанбе, 2020); Международном симпозиуме ТГМУ имени Абуали ибни Сино, посвященном «Проблема инфекционных патологий» (Душанбе, 2022). Диссертационная работа обсуждена на заседании межкафедральной проблемной комиссии по хирургическим дисциплинам ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (Душанбе, протокол №9 от 03.06.2021г).

Результаты исследования были внедрены в ежедневную практическую деятельность отделения сосудистой хирургии ГУ РНЦСХ, используются при проведении практических и лекционных занятий со студентами, ординаторами и магистрами хирургического профиля кафедры хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино».

Статьи в рецензируемых журналах:

1. Раджабов, Д.Р. Благоприятное течение постгромботической болезни – показатель эффективности лечения острого тромбоза глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов, Д.Д. Султанов, Ф.М. Махмадализода // Вестник Авиценны. – 2019. – Т. 21, № 3. – С. 436-442.

2. Раджабов, Д.Р. Эндоскопическая диссекция перфорантных вен при лечении хронической венозной недостаточности нижних конечностей

[Текст] / Д.Р. Раджабов, Ч.А. Раҳмонов, Д.Д. Султанов, Ф.Ш. Рашидов, А.Ш. Шоҳсаворбеков // Здравоохранение Таджикистана. – 2020. – № 3. – С. 46-51.

3. Раджабов, Д.Р. Некоторые аспекты этиопатогенеза и лечения острых тромбозов глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов // Здравоохранение Таджикистана. – 2022. – № 2. – С. 112-119.

4. Раджабов, Д.Р. Качество жизни пациентов с острым тромбозом глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов, Д.Ш. Махмудов, Х.А. Юнусов, Х.Н. Шодизода // Медицинский вестник Национальной академии наук Таджикистана. – 2022. – Т. 12, № 3. – С. 57-66.

5. Раҷабов, Д.Р. Самараи пешгирии оризаҳои тромбоэмболияйӣ ҳангоми шикастагии устухонҳои рону соқ [Матн] / Д.Р. Раҷабов, О. Нематзода, С.Х. Қурбонов, Д.Ш. Маҳмудов, М. Абдуалимова, С.Ғ. Ализода, Д.С. Мусоев // Симурғ. – 2022. – № 3 (15). – С. 22-29.

Статьи и тезисы в сборниках конференций:

6. Раджабов, Д.Р. Корrigирующие операции при посттромботической болезни голени [Текст] / Д.Р. Раджабов, Ф.М. Тухтаев // «Медицинская наука: достижения и перспективы». Материалы XI годичной научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием. – Душанбе, 29 апреля 2016 г. – С. 237.

7. Раджабов, Д.Р. Алгоритм лечения острого венозного тромбоза глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов, Ф.М. Тухтаев, Ф.М. Салимов // «Медицинская наука: новые возможности». Материалы XIII научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием, посвященная «Году развития туризма и народных ремесел». – Душанбе, 27 апреля 2018 г. – С. 248-249.

8. Раджабов, Д.Р. Эффективность лечения в остром периоде тромбоза глубоких вен нижних конечностей определяет течение посттромботической болезни [Текст] / Д.Р. Раджабов, Д.Д. Султанов, С.А. Мирзоев, Х.А. Юнусов // Материалы XXIV Всероссийской съезда сердечно-сосудистых хирургов. – Москва, 25-28 ноября 2018 г. – С. 139.

9. Раджабов, Д.Р. Сравнение динамики процесса реканализации после перенесенного тромбоза глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов, Н.Р. Курбанов, Ф.Х. Гулов // «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки». Материалы XV годичной научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием. – Душанбе, 24 апреля 2020 г. – С. 205-206.

10. Раджабов, Д.Р. Течение посттромботической болезни в зависимости от эффективности лечения острого периода тромбоза глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов, Д.Д. Султанов, С.А. Мирзоев, Н.Р. Курбанов / «Роль и место инновационных технологий в современной медицине». Материалы 66-ой годичной научно-практической

конференции ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» с международным участием. – Душанбе, 23 ноября 2018 г. – С. 194-195.

11. Раджабов, Д.Р. Динамика процесса реканализации глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов, С.А. Мирзоев, З.Р. Шарипов, А.Н. Камолов, Ф.М. Салимов // Актуальные вопросы сердечно-сосудистой, эндоваскулярной и восстановительной хирургии». Материалы международной научно-практической конференции РНЦССХ. – Душанбе, 26 сентября 2020 г. – С. 69-70.

12. Раджабов, Д.Р. Изучение этиологического фактора в развитие тромбоза глубоких вен нижних конечностей [Текст] / Д.Р. Раджабов, Н.Р. Курбанов, А.Ш. Шохсаворбеков // «Фундаментальные основы инновационного развития науки и образования». Материалы 68-ой годичной научно-практической конференции ТГМУ имени Абуали ибни Сино с международным участием. – Душанбе, 27 ноября 2020 г. – С. 245-246.

Рационализаторское предложение

13. Раджабов Д.Р., Султанов Д.Д., Камолов А.Н. Оптимизация лабораторной диагностики острого тромбоза магистральных вен. Удостоверение на рационализаторское предложение №3416/R407 от 08.01.2021 г. Выданное ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

14. Раджабов Д.Р., Султанов Д.Д., Неъматзода О. Способ лечения острого тромбоза глубоких вен нижних конечностей. Удостоверение на рационализаторское предложение №3417/R408 от 08.01.2021 г. Выданное ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

3. Кандидатские экзамены сданы Раджабовым Д.Р., согласно удостоверению № 543 выданным ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» 01 марта 2021 г.

4. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.

5. В качестве ведущей организации рекомендуется утвердить: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

6. В качестве официальных оппонентов предлагаются:

- Рахматуллаев Раҳимжон, доктор медицинских наук, директор ЗАО «Лечебно-диагностический центр «Вароруд» г. Турсунзаде Республики Таджикистан. Специальность: 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия; 14.01.19-Лучевая диагностика, лучевая терапия;

- Пулатов Орифджон Негматович, кандидат медицинских наук, заведующий отделением сосудистой хирургии ГУ «Согдийский областной центр кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии». Специальность: 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия.

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата на официальной сайте ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» и на официальном сайте ВАК при Президенте Республики Таджикистан, а также публикацию и рассылку автореферата.



Председатель комиссии:
Доктор медицинских наук

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Шавкат Амонов".

Амонов Ш.Ш.

Члены комиссии:
Доктор медицинских наук

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Махмуд Маликов".

Маликов М.Х.

Доктор медицинских наук

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Баходир Абдувагидов".

Абдувохидов Б.У.