

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации соискателя кафедры хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Раджабова Дориюша Раджабовича «Сравнение двух стратегий лечения острого венозного тромбоза нижних конечностей и их влияние на течение посттромботической болезни» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия

Эпидемиологические исследования показывают, что тромбоз глубоких вен (ТГВ) нижних конечностей и его последствия - тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА) и посттромботическая болезнь (ПТБ) продолжают оставаться одной из ведущих причин инвалидности и летальности населения в большинстве регионов мира. В Республике Таджикистан проблема диагностики и лечения ТГВ нижних конечностей на сегодняшний день остается одной из актуальных проблем, так как зачастую пациенты получают лечение в поздние сроки заболевания или же лечение проводится в неспециализированных отделениях. Это, в свою очередь, приводит к развитию окклюзионных форм ПТБ с тяжелой формой хронической венозной недостаточности.

От общего числа пациентов с ТГВ нижних конечностей около 40% становятся инвалидами II-III группы вследствие декомпенсации венозного оттока и развития трофических нарушений. В свою очередь, ПТБ нижних конечностей, отличающейся тяжелым прогрессирующим течением, требует регулярной консервативной и постоянной компрессионной терапии, что не каждый пациент может соблюдать. Вышеуказанное определяет актуальность темы диссертационного исследования Раджабова Д.Р., где были значительно улучшены результаты диагностики и лечения пациентов с острым ТГВ нижних конечностей и ПТБ.

Диссертантом изучены особенности клинического течения и определены возможности и значение дуплексного сканирования в топической диагностике острого венозного тромбоза нижних конечностей и динамики процессов реканализации пораженных вен в отдалённом периоде.

Автором было установлено, что при остром ТГВ нижних конечностей происходит повышение активности плазменного гемостаза и фибринолитической активности плазмы, а причиной антикоагулянтной резистентности является врожденная тромбофилия. Соискателем оптимизирована терапия острого венозного тромбоза путем комбинированного применения двух антикоагулянтов, антиоксидантов, фибринолитиков и корректоров эндотелиальной дисфункции, и доказана её высокая эффективность в снижении частоты развития окклюзионных форм посттромботической болезни в отдалённом периоде.

Соискатель, изучив динамику посттромботических изменений в пораженных венах нижних конечностей, тяжесть течения хронической

венозной недостаточности в разные сроки наблюдения после тромбоза глубоких вен, доказал высокую эффективность предложенной тактики лечения. Соискателем доказано, что в разные сроки после перенесенного тромбоза глубоких вен нижних конечностей отмечаются значимые нарушения показателей качества жизни пациентов, обусловленные нарушением венозного оттока из нижних конечностей на почве хронической окклюзии сосудов.

Достоверность полученных результатов и основных научных положений диссертационного исследования не вызывают сомнений и обеспечиваются правильно поставленным планом и задачами работы, сбором и анализом достаточного количества клинического материала, использованием высокоинформативных современных инструментальных и лабораторных методов исследования, глубоким, детальным анализом полученных результатов, внедрением полученных результатов в клиническую практику.

Таким образом, диссертационная работа Раджабова Дориюша Раджабовича «Сравнение двух стратегий лечения острого венозного тромбоза нижних конечностей и их влияние на течение посттромботической болезни», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия является самостоятельным, законченным квалификационным научно-исследовательским трудом, в которой оптимизированы подходы к диагностике и лечению острого ТГВ нижних конечностей и ПТБ.

По своей актуальности, новизне и объему исследований, теоретическому и практическому значению, сделанным выводам и практическим рекомендациям диссертационная работа соответствует всем требованиям раздела 3 п 31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте Республики Таджикистан утвержденное Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30-го июня 2021 года, №267, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Главный врач

**ГУ «Институт гастроэнтерологии
Республики Таджикистан»**

д.м.н., профессор



Курбонов Х.Х.

Контактная информация: Республика Таджикистан, 734062, г. Душанбе, ул. Маяковского, 2.