

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации соискателя кафедры хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Солиева Олимжона Фаттоевича на тему: «Эпидемиология, факторы риска и выбор тактики лечения варикозной болезни» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия

Варикозная болезнь (ВБ) имеет чрезвычайно широкое распространение и встречается у 15%-72,8% взрослого населения, в основном лиц женского пола и молодого возраста. Из-за незначительных клинических проявлений большинство пациентов с ВБ обращаются за лечением в поздние сроки заболевания или в случаях развития осложнений, что негативно отражается на результатах терапии и качестве их жизни.

В Таджикистане точная распространенность ВБ остается не известной. Малоизученным является вклад различных факторов в развитие и прогрессирование этой патологии. Кроме того, отдаленные результаты лечения пациентов с использованием традиционных и новых технологий не изучены вообще. В связи с этим изучение частоты встречаемости и оптимизация оказания специализированной флебологической помощи больным с ВБ в условиях нашего региона является актуальным, что подтверждает актуальность темы диссертационного исследования.

Анализ автореферата диссертации показывает, что с участием соискателя впервые в нашей республике на примере двух пилотных районов определено общая распространенность ВБ, её различные стадии и осложнённые формы среди общего населения. В частности, диссертантом было установлено, что 47,6% обследованного населения страдала различными формами ВБ и среди них преобладали ретикулярные формы варикоза - 59,6%. Более того, было выявлено, что зачастую ВБ встречается у лиц женского пола (38,6%) по сравнению с мужчинами (9,1%), что соответствует литературными данными.

В ходе скрининга и изучения демографических показателей респондентов автором была доказана ведущая роль наследственной предрасположенности, тяжелого физического труда, длительной стоячей или сидячей работы, два и более беременностей и ожирения в генезе ВБ среди отечественной когорты пациентов.

В зависимости от формы и стадии ВБ автором выработана тактика лечения, предусматривающая не только лечение самой патологии, но и профилактику рецидива заболевания, а также устранение корригируемых факторов риска. Также диссертантом с целью профилактики повреждения кожного нерва в области медиальной лодыжки при лазерной облитерации ствола большой подкожной вены предложен способ её выделения на что был получен патент республики Таджикистан на изобретение № ТЈ 1326 от 06.12.2022 г.

С активным участием автора впервые в условиях специализированного отделения республиканского значения внедрены миниинвазивные методы (эндовенозная лазерная облитерация, минифлебэктомия, пенная склеротерапия) лечения ВБ и изучена их эффективность, позволившие значительно снизить продолжительность госпитализации, частоту послеоперационных осложнений, а также улучшить косметическую эффективность проводимого лечения, положительно влияющие на качество жизни пациентов. Было установлено, что широкое применение миниинвазивной технологии по индивидуальным показаниям позволяет снизить сроки пребывания пациентов в стационаре, уменьшить долю дорогостоящих операций и финансовых затрат на лечение ВБ.

Таким образом, по своей актуальности, новизне и объему исследований, теоретическому и практическому значению, сделанным выводам и практическим рекомендациям диссертационная работа Солиева Олимжона Фаттоевича «Эпидемиология, факторы риска и выбор тактики лечения варикозной болезни», отвечает требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте Республики Таджикистан утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, № 267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023 года, № 295) 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.

Директор ГУ «Городской медицинский центр №1 им. К. Ахмедова» Управления здравоохранения города Душанбе,  
доктор медицинских наук, доцент



Сафарзода А.М.



Испытань д. м. н. Сафарзода А.М.  
"Заверяю"  
/к ГУ ГМЦ №1  
К. Ахмедова Ш. Safarzoda

Суоризода Ш.

Контактная информация: Республика Таджикистан, 734025, г. Душанбе, ул. Абая, 3.  
E-mail: [abdullo-1969@mail.ru](mailto:abdullo-1969@mail.ru); Тел: +992985210400