

## О Т З Ы В

на автореферат кандидатской диссертации Сатторова Хабибулло Иззатуллоевича на тему «Современные аспекты хирургического лечения повреждений нервных стволов верхней конечности на проксимальных уровнях» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Проксимальные повреждения являются тяжёлой категорией травм нервов верхней конечности, которые требуют проведения сложнейших оперативных вмешательств, продолжительного лечения и длительного периода нетрудоспособности, а отдалённые функциональные результаты их лечения нередко остаются не удовлетворяющими как больных, так и хирургов. В связи с длительным временем нахождения мышц в денервированном состоянии, пока регенерирующие аксоны достигают дистальных мышц, в них происходят необратимые дегенеративные фиброзные изменения. Это явление приведёт к тому, что даже при полноценной качественной регенерации аксонов не достигается эффективного сокращения мышц. В связи с этим поиск альтернативных способов реконструктивных операций, обеспечивающие короткого пути регенерации аксонов, и, тем самым, сокращения времени достижения аксонов эфферентных звеньев, является одним из современных аспектов хирургического лечения повреждений нервов верхней конечности на проксимальных уровнях.

Всё вышеизложенное свидетельствует об актуальности проблемы хирургического лечения проксимальных повреждений нервов верхней конечности, что побудило диссертанта предпринять настоящее исследование.

Цель и задачи исследования определены актуальностью темы.

Положения, разработанные и изученные автором в материале диссертации, являются современными. В них осуществлено новое решение актуальных задач хирургического лечения больных с дистальными повреждениями нервов верхней конечности.

Автором в зависимости от локализации, уровня, давности, структуры и характера повреждения установлены наиболее характерные клинические варианты проксимальных повреждений нервов верхней конечности. Изучены возможности, как наложения экстренного шва, так и применения аутонервной пластики. В отдельной группе изучены особенности хирургического лечения больных с проксимальными повреждениями нервов верхней конечности, которым невозможно выполнить прямую реконструкцию нервов или же их реконструкция является прогностически неблагоприятной. Определены показания к выполнению отдельных методов хирургического вмешательства, разработана подробная хирургическая тактика ведения данной группы пациентов. В целом усовершенствованы существующие способы оперативных вмешательств, уточнены показания и целесообразность их применения в зависимости от конкретной клинической ситуации. Разработан и внедрён в клиническую практику оригинальный способ реконструкции при одновременном невосстановимом высоком повреждении срединного и локтевого нервов с полной невротизацией кисти на дистальном уровне, на что получен патент на изобретение. Разработаны объективные критерии оценки отдалённых функциональных результатов, изучена эффективность использованных хирургических способов лечения повреждений нервов верхней конечности на проксимальных уровнях.

Считаю, что диссертационная работа Сатторовая Хабиулло Иzzатуллоевича, посвящённая вопросам хирургического лечения больных с повреждениями нервов верхних конечностей на проксимальных уровнях, внесёт практический вклад в оптимизации отдалённых функциональных результатов у данной категории пациентов. Практические рекомендации, разработанные автором, могут быть использованы в хирургических стационарах, занимающихся лечением этих больных.

К содержанию и к оформлению автореферата замечаний не имеется. Все опубликованные научные работы полностью отражают основную суть диссертационной работы.

В заключении следует отметить, что диссертационная работа Сатторова Хабиулло Иззатуллоевича на тему «Современные аспекты хирургического лечения повреждений нервных стволов верхней конечности на проксимальных уровнях», является законченной самостоятельной научной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи по улучшению результатов хирургического лечения больных с проксимальными повреждениями нервов верхних конечностей и полностью соответствуют требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями и дополнениями от 01 октября 2018 г. №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Директор Государственного учреждения  
«Городской медицинский центр №1  
имени Карима Ахмедова»,  
доктор медицинских наук

А.М. Сафарзода

Адрес: Республика Таджикистан, 734025, г. Душанбе, ул. Абай, 3  
Тел.: (+992) 985-21-04-00, E-mail: [abdullo-1969@mail.ru](mailto:abdullo-1969@mail.ru)

Запечатано подпись директора



ГУ «ГМЦ №1 имени Карима Ахмедова»  
Начальник отдела кадров

Ш. Суфизода

«27» 04 2022 г.