

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA-040 НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № ____

решение диссертационного совета от 11.01.2024 г., № 1

О присуждении Мирзобекову Хуршеду Файзмамадовичу, гражданину Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Хирургическое лечение последствий повреждения лучевого нерва», по специальности 14.01.17 – Хирургия, принята к защите 01.11.2023 года (протокол №35) диссертационным советом 6D.KOA-040 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №37 от 28.02.2023 г.

Мирзобеков Хуршед Файзмамадович, 1992 года рождения, окончил в 2015 году Государственное образовательное учреждение «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» по специальности «Лечебное дело».

С 2018 по 2022 г. являлся соискателем кафедры хирургических болезней №2 им. академика Усманова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

С 2018 года работает врачом-хирургом хирургического отделения «Областная больница» города Хорога Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Диссертация выполнена на кафедре хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Научный руководитель – Маликов Мирзобадал Халифаевич – доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой хирургических болезней №2 им. академика Н.У. Усманова ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Официальные оппоненты:

• **Ашуров Рахмонкул Гурезович** - доктор медицинских наук, заместитель директора по науке Государственного учреждения «Комплекс здоровья Истиклол». Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

• **Байтингер Андрей Владимирович** - кандидат медицинских наук, врач-хирург АНО «НИИ микрохирургии Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук».

Ведущая организация – Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, в своём положительном отзыве, подписанным экспертом, Муминовым Ш.М., заведующим отделения микро-сосудистой хирургии РНЦЭМП, МЗ РУз, доктора медицинских наук, указала, что диссертационная работа Мирзобекова Х.Ф. обладает научной новизной, практической значимостью, по объему выполненных исследований и методическому подходу вполне соответствует требованиям раздела 3 п.31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней», 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 14.01.17 – Хирургия, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 4, общим объемом 0,91 печатного листа, авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

- Мирзобеков, Х.Ф. Некоторые аспекты диагностики и хирургического лечения повреждений нервных стволов верхней конечности [Текст] / Маликов М.Х, Хасанов М.А, Мирзобеков Х.Ф, Сатторов Х.И // Вестник Авиценны. – 2020г. – Том 22, №.4. – С. 613-620.
- Мирзобеков, Х.Ф. Коррекция мягкотканых дефектов и последствий повреждения сосудисто-нервных пучков верхних конечностей [Текст] / Карим-заде Г.Д, Маликов М.Х, Ибрагимов Э.К, Хайруллои Нарзилло, Мирзобеков Х.Ф, Махмадкулова Н.А // Вестник Авиценны. – 2018г. – № 4 – С.395-401.
- Мирзобеков, Х.Ф. Хирургическая тактика при последствиях повреждения лучевого нерва [Текст] / Мирзобеков Х.Ф // Наука и инновация. – Душанбе. – 2023. №3. – С. 5-10.

На диссертацию и автореферат поступили 2 положительных отзывов, от:

• Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой нейрохирургии и сочетанных травм ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, Бердиева Рустам Намозовича - замечаний нет.

• Кандидата медицинских наук, врача-микрохирурга отделения реконструктивной и микропластической хирургии, ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии» Давлатова Абдумалика Абдулхаковича - замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Мирзобекова Хуршеда Файзмамадовича представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.17 – Хирургия, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области микрохирургии, хирургии, нейрохирургии и лечении раневых процессов, научными работами в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе, по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- разработана и научно обоснована оригинальная методика комплексного лечения пациентов с последствиями повреждениями лучевого нерва основанная на применении объективных и инструментальных методов, применении нового способа лечения больных с повреждением лучевого нерва;

- предложена тактика ведения пациентов с последствием повреждением лучевого нерва и их реабилитации;

- доказана необходимость диагностики и профилактики осложнений в послеоперационном периоде;

- введена оригинальная методика комплексного лечения пациентов с повреждением лучевого нерва.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- доказан выбор методы реконструкции в зависимости от уровня повреждения, механизм травмы и давность травмы. Ранней диагностики и не допущений к корригирующей операции;

- применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинических, инструментальных, статистических методов исследования;

- изложены доказательства эффективности разработанного способа хирургических лечений пациентов с последствием повреждением лучевого нерва;

- раскрыто влияние улучшение качества жизни у пациентов с повреждением лучевого нерва.

- изучены сроки выполнения сухожильно-мышечной транспозиции;

- проведена модернизация мероприятий, направленных на улучшение хирургического лечения пациентов с повреждением лучевого нерва.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- разработан и внедрен разновидности операции при последствий повреждения лучевого нерва;

- определены перспективы практического использования результатов диссертационного исследования в повседневной деятельности врачей-хирургов, микрохирургов, нейрохирургов в лечебно-профилактических учреждениях разного уровня, а также в учебном процессе медицинских ВУЗов на до- и последипломном уровнях подготовки специалистов по общей хирургии, микрохирургии и нейрохирургии;

- Создано хирургического лечения пациентов с последствиями травм лучевого нерва;

- представлены результаты, доказывающие эффективность применения сухожильно-мышечного транспозиция при застарелых повреждений лучевого нерва.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- Идея базируются на анализе данных лечения 72 пациентов с последствиями повреждения лучевого нерва и обобщении передового клинического опыта в области микрохирургии;

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования, в планировании научной работы, наборе клинического материала, углубленном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, анализе и интерпретации клинических, лабораторных и

инструментальных данных, их систематизации, статистической обработке с описанием полученных результатов, написании и оформлении рукописи диссертации, основных публикаций по выполненной работе. Соискатель был лечащим врачом большинства пациентов, вошедших в диссертационное исследование. Соискателем самостоятельно сформулированы выводы и практические рекомендации, написаны все разделы диссертации и автореферат.

На заседании 11 января 2024 года диссертационный совет принял решение присудить Мирзобекову Хуршеду Файзмамадовичу учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 12 человек, из них 4 доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия. Участвовавших в заседании из 12 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 12, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор**

 **А.Дж. Гоибзода**

**Учёный секретарь диссертационного совета,
доктор медицинских наук**

 **А.М. Шарипов**

11.01.2024 г.

