

ЗАКЛЮЧЕНИЕ РАЗОВОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA-025
ПОВТОРНАЯ ЗАЩИТА СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АБУАЛИ ИБНИ СИНО» НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело

№

решение диссертационного совета от 11 февраля 2022 года, № 2

О присуждении Шоеву Сайдулло Назуллоевичу, гражданину Республики Таджикистан ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическое лечение хронических внутричерепных гематом» по специальности 14.01.18 – Нейрохирургия, принята к повторной защите 29.10.2021 года (протокол №13), диссертационным советом 6D.KOA-025, созданным на базе ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (734003, г. Душанбе пр. Рудаки, 139, утвержденным приказом Высшей аттестационной комиссией при Президенте Республики Таджикистан №177 х/я, от 10.09.2020).

Соискатель Шоев Сайдулло Назуллоевич, 1976 года рождения.

Работает заведующим нейрохирургическим отделением ГУ Комплекс здоровья «Истиклол».

Диссертация выполнена на кафедре нейрохирургии и сочетанных травм ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино»

Научный руководитель: Бердиев Рустам Намозович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой нейрохирургии и сочетанных травмы Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Официальные оппоненты:

1. Раззоков Абдували Абдухамитович, доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино»
2. Пиров Умматжон Мустафоевич, кандидат медицинских наук, врач нейрохирург, Согдийский областной клинической больницы имени С. Кутфиддина города Худжанда, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан», в своём положительном отзыве, подписанным председателем заседания, ассистентом кафедры нейрохирургии и вертебрологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» кандидатом медицинских наук Ходжаевым З.М., экспертом заведующим кафедрой травматологии и ортопедии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан», доктором медицинских наук, Сироджовым К.Х., учёным секретарем диссертационных советов ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан», кандидатом медицинских наук, доцентом Рофиевым Р.Р., начальником отделом кадров Хафизовой Ф.А. указала, что диссертационная работа Шоева С.Н. по актуальности, научной новизне, объему и качеству выполняемых исследований, практической значимости полученных результатов, достоверности и обоснованности выводов соответствует требованиям, предъявляемым разделом 10 пункта 163 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте Республики Таджикистан от 26.11.2016г. № 505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 - Нейрохирургия.

Соискатель имеет 11 опубликованных работ по теме диссертации, из них 4 работ в рецензируемых научных журналах ВАК при Президенте РТ. В

опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день вопросы оптимизации хирургической тактики при хронических внутричерепных гематомах, разработаны показания к различным способам оперативных вмешательства, общим объёмом 1,6 печатного листа, в том числе личный вклад соискателя 75%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

Основные значимые работы по теме диссертации:

1. Шоев С. Н. Современные технологии и новые способы в хирургическом лечении хронических внутричерепных гематом / Чобулов А.Ч., Рахмонов Х. Дж., Ходжаев Ф // Здравоохранение Таджикистана. - 2012. - №1. - С. - 123–127
2. Шоев С. Н. Малоинвазивное хирургическое лечение хронических внутричерепных гематом. / Бердиев Р.Н., Турдибоев Ш.А. // Вестник Авиценны - 2014. - №3. - С.- 46–49.
3. Шоев С. Н. Комплексный подход в хирургическом лечении хронических внутримозговых гематом / Бердиев Р.Н., Турдибоев Ш. А., Рахмонов Х. Дж., Рауфи Нихад. //Здравоохранение Таджикистана - 2015. - №4. - С. - 100-104

На диссертацию и автореферат поступило 3 положительных отзыва от:

- Доктора медицинских наук, директора ГУ «Республиканский научно-клинический центр педиатрии и детской хирургии» МЗ СЗН РТ Икромова Турахона Шарбатовича – замечаний нет;
- Доктора медицинских наук, заведующего кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино», Курбонова Джурабека Муминовича – замечаний нет;
- Кандидата медицинских наук, директора ГУП «Республиканский клинический центр патологии позвоночника» Исмоилова Кудратулло Абдулсатторовича – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований, обоснованность

применения особенности хирургического лечения больных с хроническими внутричерепными гематомами. Также указывается, что диссертационная работа Шоева С.Н. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.18 – Нейрохирургия.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в вопросах хирургического лечения внутричерепных гематом, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе по ее актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны и внедрены в практику алгоритм дифференцированного подхода и оптимизированная хирургическая тактика оперативного вмешательства ХВЧГ, которые способствуют улучшению результатов лечения больных с ХВЧГ;

предложен избирательный подход к тактике оперативного вмешательства хронических внутричерепных гематом;

доказано, что у 73(65,1%) больных при хирургическом лечении ХВЧГ, через одно фрезевое отверстие с последующим закрытым наружным дренированием во всех видах ХВЧГ по критерию Крускала–Уоллиса статистическая значимая составляет $p<0,05$.

Теоретическая значимость исследований обоснована тем, что:

доказаны преимущества применения современных, высокоинформационных и неинвазивных методов диагностики (КТ и МРТ при хронических внутричерепных гематомах)

Применительно к проблематике диссертации результативно

использованы мининвазивные хирургические способы лечения ХВЧГ, улучшающие отдалённые результаты;

раскрыта целесообразность исследований больных с хроническими внутричерепными гематомами;

изучена зависимость выбора тактики лечения от степени тяжести полученной травмы.

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

разработаны и внедрены рекомендации по методам диагностики и хирургическому лечению пациентов с хроническими внутричерепными гематомами в лечебную и педагогическую практику;

определён комплекс диагностических методов при хронических внутричерепных гематомах;

созданы практические рекомендации по улучшению диагностики и тактики хирургического лечения при хронических внутричерепных гематомах.

Оценка достоверности результатов исследований выявила:

теория построена на известных, проверенных данных о хронических внутричерепных гематомах и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе практики, обобщения результатов исследований, ведущих отечественных и зарубежных авторов;

использованы литературные данные, полученные ранее по рассматриваемой теме;

установлены качественные и количественные совпадения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, включающие обработку статистических данных с определением уровня достоверности с помощью программного обеспечения Microsoft Office Excel.

Личный вклад соискателя состоит в разработке теоретических обоснований выбранного направления и методов исследований, апробации и

внедрении в лечебную практику результатов исследований, обработке и интерпретации полученных экспериментальных данных, подготовке основных публикаций по выполненной работе, написании рекомендаций, диссертационной работы и автореферата.

На заседании 11 февраля 2022 года, разовый диссертационный совет 6D. КОА-25 принял решение присудить Шоеву С.Н. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 24 человек, из них 2 доктора наук и 2 кандидата наук по специальности 14.01.18 – Нейрохирургия, участвовавших в заседании, из 30 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую повторную защиту 5 человек проголосовали: ЗА – 24, ПРОТИВ – нет, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель диссертационного совета, д.м.н., профессор

Артиков К.П.



Учёный секретарь диссертационного совета, д.м.н.

Юнусов И.А.

11.02.2022 года

