

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.031.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР НЕЙРОХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Н. БУРДЕНКО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 03.06.2025 г. № 29/25

О присуждении Тлисовой Марьяне Начировне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Осложнения хирургического лечения первичных злокачественных краниофациальных опухолей: диагностика, лечение и профилактика» в виде рукописи по специальностям 3.1.10. Нейрохирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

принята к защите 02.04.2025 (протокол заседания № 17/25) диссертационным советом 21.1.031.01, созданным на базе федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России), 125047, г. Москва ул. 4-я Тверская-Ямская, 16, приказы о создании диссертационного совета Министерства науки и высшего образования России №105/нк от 11.04.2012 г., №71/нк от 13.02.2013 г., № 92/нк от 18.02.2013 г., №574/нк от 15.10.2014 г., №441/нк от 11.04.2016 г., №913/нк от 14.06.2016 г., №41/нк от 26.01.2017 г., № 755/нк от 12.07.2017 г., №879/нк от 24.08.2017 г., №1002/нк от 16.10.2017 г., №561/нк от 03.06.2021 г., №753/нк от 09.06.2021 г., № 75/нк от 25.01.2022 г.

Соискатель Тлисова Марьяна Начировна, «22» марта 1997 года рождения.

В 2019 году окончила с отличием Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело».

С 01.09.2022 по настоящее время обучается по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (очная форма обучения) ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России по специальности 3.1.10. Нейрохирургия.

Диссертация выполнена в 6 нейрохирургическом отделении (краниофациальная нейрохирургия) ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России.

Научные руководители:

Черкаев Василий Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, 6 нейрохирургическое отделение (краниофациальная нейрохирургия); заведующий отделением;

Решетов Игорь Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), директор института кластерной онкологии имени профессора Л.Л. Левшина, заведующий кафедрой онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского.

Официальные оппоненты:

Каландари Алик Амиранович, доктор медицинских наук, ООО «Ихтис» (г. Москва), главный врач клиники

Поляков Андрей Павлович, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, отдел опухолей головы, шеи и микрохирургии МНИОИ им. П.А. Герцена, заведующий отделом  
дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии

имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном Бекяшевым Али Хасьяновичем, доктором медицинских наук, заведующим отделением нейроонкологии НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, и Черных Мариной Васильевной, кандидатом медицинских наук, заместителем директора по радиологическим методам лечения НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, указала, что диссертация Тлисовой М.Н. является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи – определение принципов профилактики и лечения осложнений хирургического лечения первичных злокачественных краниофациальных опухолей на основе анализа структуры и частоты их возникновения, имеющей важное значение, как для нейрохирургии, так и для онкологии и лучевой терапии, что соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. (в актуальной редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.10. Нейрохирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия).

Соискатель имеет 10 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, в которых отражены результаты диссертационного исследования, из них 4 – в научных рецензируемых изданиях, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ, 3 – в виде тезисов в материалах съездов и конференций.

Основанные работы по теме диссертации:

1. Спирин Д.С., Черкаев В.А., Решетов И.В., Чернов И.В., Калинин П.Л., Тлисова М.Н., Донской А.Д., Назаров В.В., Святославов Д.С. / Опухоли, поражающие основания черепа – результаты комплексного лечения // Head and

пек. Голова и шея. Российский журнал. 2022;10(2):8–18.

2. Спири́н Д.С., Решетов И.В., Черехаев В.А., Чернов И.В., Кобяков Г.Л., Голанов А.В., Тлисова М.Н., Донской А.Д., Ветлова Е.Р., Иванов В.В., Калинин П.Л. / Хирургическое лечение аденокистозных карцином синоназальной локализации // Нейрохирургия. 2022;24(4):22-31.

3. Спири́н Д.С., Чернов И.В., Тлисова М.Н., Донской А.Д., Нестеренко С.А., Черехаев В.А., Решетов И.В., Святославов Д.С., Давлятова Ш.Ш., Калинин П.Л. / Эстеziонейробластома – результаты комплексного лечения 10 пациентов // Head and neck. Голова и шея. Российский журнал. 2024;12(1):42–51

4. Спири́н Д.С., Черехаев В.А., Чернов И.В., Нерсесян М.В., Тлисова М.Н., Попадюк, В.И., Святославов Д.С., Решетов И.В. / Синоназальная карцинома (обзор литературы и случай из практики) // Head and neck. Голова и шея. Российский журнал. 2024;12(2):133–138.

5. Теряева Н.Б., Гаджиева О.А., Назаров В.В., Баширян Б.А., Кадашева А.Б., Черехаев В.А., Тлисова М.Н. / Дельта гемоглобина — новый биомаркер для хирургического стационара // Вопросы нейрохирургии имени Н.Н. Бурденко. 2022;86(4):60 65.

6. Назаров В.В., Чукумов Р.М., Ильин М.В., Остаев Ю.А., Окшин Д.Ю., Эктова А.П., Рогожин Д.В., Линде Н.Н., Баталов А.И., Тлисова М.Н., Спири́н Д.С., Черехаев В.А., Матуев К.Б., Святославов Д.С., Решетов И.В. / Хирургическое лечение пирофосфатной артропатии височно- нижнечелюстного сустава с применением навигации // Head and neck. Голова и шея. Российский журнал. 2023;11(1):44–53.

7. Определение понятий, общие вопросы диагностики краниофациальных опухолей. Глава 5.1. Черехаев В.А., Козлов А.В., Кадашева А.Б., Белов А.И., Захарова Н.Е., Титов О.И., Тлисова М.Н. Сборник Нейрохирургия. Национальное руководство. Том IV, место издания Москва, ФГАУ "Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения РФ, том 4, с. 297-301

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из:

- 1) 1. Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, от заведующего отделением микрохирургии, доктора медицинских наук Ратушного Михаила Владимировича;
2. Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, от врача-нейрохирурга отделения хирургического лечения КМС и ЦНС, кандидата медицинских наук Михайлова Никиты Игоревича;
3. ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, от профессора кафедры нейрохирургии, доктора медицинских наук, профессора Лазарева Валерия Александровича;
4. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, от врача-нейрохирурга отделения нейроонкологии НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, кандидата медицинских наук Суфианова Рината Альбертовича;
5. «Российского университета медицины» Минздрава России, от врача-онколога онкологического отделения Университетской клиники, кандидата медицинских наук Решетова Дмитрия Николаевича.
6. Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, от врача-онколога микрохирургического отделения, кандидата медицинских наук Маторина Олега Владимировича.

Отзывы положительные, принципиальных замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук Каландари Алик Амиранович и доктор медицинских наук, профессор Поляков Андрей Павлович, являются экспертами по специальности диссертации, что подтверждается, в том числе их публикациями в научных рецензируемых журналах.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации является клиникой, широко известной своими достижениями, как в нейрохирургии, так и в онкологии и лучевой терапии, которая способна определить научную и практическую ценность данной диссертации, а её сотрудниками за последние 5 лет были опубликованы работы в научных рецензируемых журналах по теме диссертации соискателя.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны принципы профилактики и минимизации ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

предложены предикторы возникновения осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

доказана степень влияния стадии онкологического заболевания на развитие ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

введены рекомендации, на основе которых возможно оптимизировать тактику ведения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана корреляция между предикторами и структурой ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

изложена частота ранних и отсроченных осложнений хирургического

лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

раскрыты принципы профилактики и лечения ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

изучена степень влияния стадии онкологического заболевания на развитие ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями.

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

разработан алгоритм выбора тактики лечения ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

определены частота и структура ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

создана система практических рекомендаций, которая позволяет минимизировать частоту возникновения ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на известных проверяемых фактах, согласуется с опубликованными клиническими данными по теме диссертации;

идея базируется на обобщении ранее опубликованных данных об осложнениях хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее в изучении ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с

первичными злокачественными краниофациальными опухолями;

установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, все исследования выполнены на сертифицированном оборудовании и результативны для решения поставленных задач и достижения обозначенной в работе цели.

Личный вклад соискателя состоит в: сборе материала, его анализе и научном обосновании полученных результатов; в непосредственном участии на всех этапах исследования, в подготовке к публикации результатов исследования; формулировании основной гипотезы в представленной работе, подготовке и анализе данных, планировании дизайна исследования, проведении статистического анализа материала, формулировании выводов и практических рекомендаций.

В ходе защиты диссертации были высказаны следующие критические замечания: алгоритм выбора тактики лечения ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями; методики сбора и обработки исходной информации; оценка частоты осложнений при различной нозологии; наиболее оптимальное использование различных материалов для пластики дефектов; частота осложнений при различных доступах.

Соискатель Тлисовой М.Н., ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию по тактике лечения ранних и отсроченных осложнений хирургического лечения пациентов с первичными злокачественными краниофациальными опухолями.

На заседании 03.06.2025 г. диссертационный совет принял решение: за

решение научной задачи, имеющей существенное значение для развития, как нейрохирургии, так и онкологии, лучевой терапии, присудить Тлисовой М.Н. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 14 докторов медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия и 3 доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека, проголосовали: за - 17, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель  
диссертационного совета 21.1.031.01  
академик РАН,  
доктор медицинских наук,  
профессор

Коновалов Александр Николаевич

Ученый секретарь  
диссертационного совета 21.1.031.01  
доктор медицинских наук

Яковлев Сергей Борисович

03.06.2025

Подписи акад. РАН Коновалова А.Н. и д.м.н. Яковлева С.Б. заверяю:

Ученый секретарь  
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии  
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России  
кандидат медицинских наук



Данилов Глеб Валерьевич