

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.054.02,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮД-  
ЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДО-  
ВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 24 мая 2022 г. № 15(172)

О присуждении Белякову Юрию Владимировичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическое лечение инфекционно-воспалительных заболеваний позвоночника с использованием метода терапии отрицательным давлением» по специальности 14.01.18 – нейрохирургия принята к защите 22.03.2022г., (протокол заседания №9) диссертационным советом Д 208.054.02, созданного на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России (191014, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 12, приказ Минобрнауки о создании диссертационного совета №1486/нк от 27.11.2015г.).

Соискатель Беляков Юрий Владимирович, 1984 года рождения. В 2008 году окончил ФГБОУ ВПО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны РФ по специальности «лечебное дело».

Работает научным сотрудником - нейрохирургом отдела нейрохирургии ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе».

Диссертация выполнена в ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе».

Научный руководитель – Мануковский Вадим Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, директор ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе».

Официальные оппоненты:

Талыпов Александр Эрнестович, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения неотложной нейрохирургии ГБУЗ «Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»,

Мушкин Александр Юрьевич, доктор медицинских наук, профессор, руководитель Научно-клинического центра патологии позвоночника ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» МЗ РФ дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова» Минздрава России в своем положительном отзыве, подписанном Скоромцом Тарасом Александровичем, доктором медицинских наук, профессором кафедры нейрохирургии указала, что диссертация является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена актуальная задача – улучшение результатов хирургического лечения пациентов с инфекционно-воспалительными заболеваниями позвоночника. По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости полученных результатов представленная работа полностью соответствует требованиям п.9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 года (в редакциях), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.18 — нейрохирургия.

Соискатель имеет 11 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК опубликовано 5 работ. В публикациях освещены результаты применения метода терапии отрицательным давлением в хирургическом лечении гнойно-воспалительных заболеваний позвоночника. Общий авторский вклад – 80%.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

Наиболее значительные научные работы:

1. Беляков, Ю.В. Терапия отрицательным давлением при гнойно-воспалительных осложнениях после хирургических вмешательств на позвоночнике / А.К. Дулаев, В.А. Мануковский, Ю.В. Беляков // **Хирургия позвоночника**. - 2017. - Т. 14, № 1. - С. 78-84. (авторский вклад 70%).

2. Беляков, Ю.В. Анализ результатов лечения воспалительных заболеваний позвоночника с использованием системы терапии ран отрицательным давлением (NPWT) и других способов дренирования / В.А. Мануковский, Ю.В. Беляков, Т.И. Тамаев, И.С. Афанасьева // **Российский нейрохирургический журнал им. проф. А.Л. Поленова**. - 2021. - Т. 13, № 4. - С. 59-64. (авторский вклад 80%).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: из ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ (д.м.н. Тяншин С.В.), ФГБВОУ «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ (д.м.н., проф. Гайворонский А.И.), ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (д.м.н., проф. Олейник А.Д.), ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА (к.м.н. Сенько И.В.), ГБУЗ «Ленинградская областная клиническая больница» (к.м.н. Драгун В.М.), СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» (к.м.н. Павлов О.А.), В отзывах отмечена достоверность результатов, научная новизна и практическая значимость исследования. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован тем, что доктор медицинских наук, профессор Мушкин А.Ю. и доктор медицинских наук, профессор Тальпов А.Э. являются ведущими специалистами в области хирургического лечения осложнений оперативного лечения патологии позвоночника, в том числе инфекционно-воспалительных заболеваний позвоночника, авторами большого количества работ по данной проблеме.

ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России является одним из ведущих учреждений в стране, занимающихся различными аспектами нейрохирургии позвоночника.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- разработаны, показания к хирургическому лечению инфекционно-воспалительных заболеваний позвоночника с использованием системы терапии отрицательным давлением;

- доказано, что метод терапии ран отрицательным давлением является безопасным и эффективным для дренирования гнойных очагов при хирургическом лечении инфекционно-воспалительных заболеваний позвоночника;

- выявлены преимущества применения метода терапии ран отрицательным давлением - позволяет контролировать состояние раны, обеспечивая возможность ее закрытия после полного очищения и сокращает сроки дренирования раны;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что описаны особенности операции при применении метода терапии ран отрицательным давлением с указанием перечня необходимого оснащения операционной, положения пациента на операционном столе, этапов установки системы терапии ран отрицательным давлением, принципов ведения послеоперационного периода и закрытия раны.

Применительно к проблематике диссертации результативно проведено одноцентровое исследование типа «случай-контроль». Дренирование гнойных очагов с использованием системы NPWT проводилось 30 пациентам (группа NPWT), которые проходили лечение в стационаре с 2014 по 2019 г. включительно. Проточно-промывное дренирование и активное аспирационное дренирование с использованием системы типа Редон выполнялось у 78 пациентов (группа обычного дренирования).

изучены наиболее частые осложнения при использовании метода терапии отрицательным давлением, разработаны эффективные методы их профилактики.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем что: внедрены и успешно применяются методы в клинической практике нейрохирургических отделений и научного отдела нейрохирургии ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе», кафедры нейрохирургии им. профессора А.Л. Поленова ФГБУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, 1 нейрохирургического отделения РНХИ им. профессора А.Л. Поленова - филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- теория исследования базируется на известных репрезентативных данных и фактах, коррелирует с опубликованными данными по теме диссертации;
- использованы современные методики сбора и обработки исходной информации с использованием адекватных методов статистической обработки материала и надлежащего программного обеспечения;
- представленные выборки репрезентативны, соответствуют расчетным данным до начала исследования с заданными уровнями статистической значимости и статистической мощности.

Личный вклад соискателя состоит в: формировании основных целей и задач данного исследования, самостоятельно проведен обзор зарубежной и отечественной литературы по данной проблеме, выполнен сбор и обработка исходных данных исследуемых пациентов, а также анализ полученных результатов. Автор принимал участие в операциях в качестве главного хирурга и ассистента.

На заседании 24.05.2022 г. диссертационный совет принял решение присудить Белякову Ю.В. ученую степень кандидата медицинских наук за решение актуальной научно-практической задачи – улучшение результатов хирургического лечения пациентов с инфекционно-воспалительными заболеваниями позвоночника, имеющее существенное значение для нейрохирургии, что соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ.

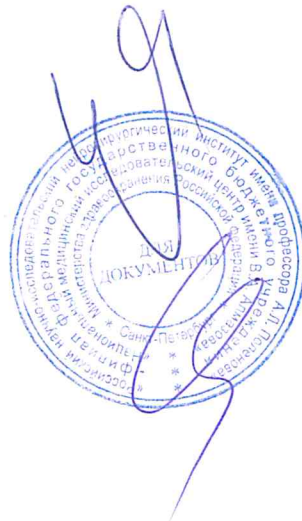
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 23 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации

14.01.18 – нейрохирургия, участвовавших в заседании, из 33 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за –23, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета

25 мая 2022 г.



Улитин А.Ю.

Иванова Н.Е.