

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 ЗДРАВОО-
ОХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКА-
НИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 28 сентября 2021 г. № 17(148)
о присуждении Картавых Роману Александровичу, гражданину Российской
Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация тактики хирургического лечения дегенеративного спондилолистеза I степени, сочетающегося с поясничным спинальным стенозом» по специальности 14.01.18 – нейрохирургия принята к защите 13.04.2021г., (протокол заседания №5) 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 РФ о создании диссертационного совета №1486/нк от 27.11.2015г.).

Соискатель Картавых Роман Александрович, 1991 года рождения. В 2015 году окончил ГБОУ ВПО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

В 2020 году окончил очную аспирантуру по специальности 14.01.18 – нейрохирургия на кафедре нервных болезней и нейрохирургии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Работает врачом-нейрохирургом отделения нейрохирургии ФГБНУ «Научный центр неврологии»

Диссертация выполнена на кафедре нервных болезней и нейрохирургии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Научный руководитель – Чмутин Геннадий Егорович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой нервных болезней и нейрохирургии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов».

Официальные оппоненты:

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

Орлов Владимир Петрович, доктор медицинских наук, профессор кафедры и клиники нейрохирургии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ

дали положительные отзывы на диссертацию

Ведущая организация ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России в своем положительном отзыве, подписанном доктором медицинских наук, профессором Ступаком Вячеславом Владимировичем, начальником научно-исследовательского отделения нейрохирургии, указала, что диссертация является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной и практической задачи – улучшение исходов хирургического лечения дегенеративного спондилолистеза I степени в сочетании с поясничным спинальным стенозом, имеющее существенное значение. Диссертационная работа по своей научной новизне, актуальности, объему выполненных исследований и полученных результатов соответствует требованиям п.9 «Положение о присуждении ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, (с изменениями), а ее автор заслуживает присуждения искомой 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 из Перечня ВАК опубликовано 4 работы. В публикациях подробно рассматриваются вопросы диагностики и хирургического лечения пациентов дегенеративным спондилолистезом I степени и спинальным стенозом. 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. Картавых, Р.А. Сравнительный анализ минимально инвазивной хирургической декомпрессии и открытого декомпрессивно-стабилизирующего вмешательства для лечения стабильного дегенеративного поясничного спондилолистеза I степени, сочетающегося со спинальным стенозом / Р.А. Картавых, И.А. Борщенко, Г.Е. Чмутин и соавт. // **Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии.** – 2020. – №. 6. – С. 25-37. (авторский вклад 70%)

2. Картавых, Р.А. Хирургическое лечение пациентов с дегенеративным спондилолистезом I степени и спинальным стенозом методом мини-инвазивной двусторонней декомпрессии / Р. А. Картавых, И.А. Борщенко, Г.Е. Чмутин, А.В. Басков // **Хирургия позвоночника.** – 2020. – Т. 17. – № 4. – С. 33-42. (авторский вклад 70%)

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: из ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ (д.м.н., проф., чл.-корр. РАН Коновалов Н.А.), ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» МЗ РФ (д.м.н., Колесов С.В.), ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ (д.м.н., Зуев А.А.), ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского» (д.м.н. Джинджихадзе Р.С.), БУЗ ВО «Воронежская областная клиническая больница №1» (к.м.н. Ланецкая В.М.). В отзывах отмечена достоверность, 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 Мануковский В.А. является одним из ведущих специалистов в области хирургического лечения дегенеративных заболеваний позвоночника, является автором большого количества научных работ по этой теме. Доктор медицинских наук, профессор Орлов В.П. является автором большого количества работ по данной проблеме.

Ведущая организация ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России является известным научно-исследовательским учреждением в России,

занимающемся проблемами диагностики и хирургического лечения дегенеративных заболеваний позвоночника.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан, внедрен в практическую деятельность диагностический алгоритм выбора оптимальной хирургической тактики лечения дегенеративного спондилолистеза I степени в сочетании с поясничным спинальным стенозом, позволяющий улучшить отдаленные исходы оперативного лечения и расширить показания в хирургии у пациентов с данной патологией;

доказано, что в случае стабильного дегенеративного спондилолистеза I степени в сочетании с поясничным спинальным стенозом хирургическое лечение пациентов методом двусторонней микрохирургической декомпрессии из одностороннего доступа позволяет достоверно значительно снизить уровень болевого синдрома по ВАШ, улучшить трудоспособность и качество жизни по шкале Освестри в отдаленном послеоперационном периоде; при сравнительной оценке клинических исходов с группой стабилизации достоверных различий в эффективности по показателям боли в нижних конечностях и индексу трудоспособности не отмечено;

выявлены достоверные различия в клинической эффективности обоих методов по показателю боли в спине по ВАШ с преобладанием значения в группе стабилизации.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что полученные данные показывают отсутствие различий в клинической эффективности двух методов по показателю боли в нижних конечностях по ВАШ, индексу нетрудоспособности Освестри, оба метода обладают схожей клинической эффективностью в лечении пациентов со стабильным дегенеративным спондилолистезом I степени и спинальным стенозом. Разработанный диагностический алгоритм позволяет улучшить отдаленные клинические исходы оперативного лечения.

Применительно к проблематике диссертации результативно проведено ретроспективное когортное исследование с минимальным периодом наблюдения 1 год, проведена сравнительная оценка клинических исходов оперативного лечения пациентов с дегенеративным спондилолистезом I степени и спинальным стенозом,

оперированных методом двусторонней микрохирургической декомпрессии из одностороннего доступа и методом трансфораминального поясничного межтелового спондилодеза.

изучена рентгенологическая динамика дегенеративных изменений в группе двусторонней микрохирургической декомпрессии, произведена оценка риска развития синдрома смежного уровня в группе стабилизации.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем что: внедрены и успешно применяются методы в клинической практике отделения нейрохирургии ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-МЕДИЦИНА» Москва, травматологического стационара ООО Клиники «Ортоспайн» Москва.

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. Автором проводились хирургические вмешательства при дегенеративном спондилолистезе I степени в сочетании с поясничным спинальным стенозом в качестве оперирующего хирурга и в качестве ассистента.

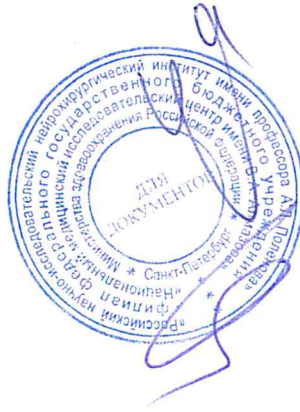
На заседании 28.09.2021 г. диссертационный совет принял решение присудить Картавых Р.А. ученую степень кандидата медицинских наук за решение актуальной научной задачи – оптимизация тактики хирургического лечения пациентов с дегенеративным спондилолистезом, сочетающимся с поясничным спинальным стенозом, 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 24 человек, из них 10 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.18 – нейрохирургия, участвовавших в заседании, из 34 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 24, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета

29 сентября 2021г.



Улитин А.Ю.

Иванова Н.Е.