

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.084.04,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА» МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ  
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 30 ноября 2018 г. № 333

о присуждении Лебедеву Сергею Николаевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Предикторы и профилактика грыжеобразования после лапаротомии» по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите 28 сентября 2018 года (протокол заседания № 318) диссертационным советом Д 208.084.04, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9; совет утвержден приказом Минобрнауки России №105/нк от 11.04.2012 г.).

Соискатель Лебедев Сергей Николаевич, 1980 года рождения, в 2008 году окончил с отличием Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Лечебное дело».

С 2016 года является очным аспирантом кафедры общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения российской Федерации.

С 2016 года по настоящее время работает в должности ассистента кафедры общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова».

Научный руководитель - доктор медицинских наук, профессор Федосеев Андрей Владимирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова», кафедра общей хирургии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Сигуа Бадри Валериевич, доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры факультетской хирургии им. И.И. Грекова;

Топчиев Михаил Андреевич, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой общей хирургии с курсом постдипломного образования

дали положительные отзывы на диссертацию.



Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Нижний Новгород, в своем положительном отзыве, подписанном Паршиковым Владимиром Вячеславовичем, доктором медицинских наук, профессором кафедры госпитальной хирургии им. Б.А. Королева, указала, что диссертация Лебедева Сергея Николаевича является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, выполненной лично автором, в которой сформулированы и обоснованы положения, в целом характеризующиеся как новое решение важной научной задачи – улучшение результатов лечения больных в абдоминальной хирургии путём уменьшения частоты возникновения послеоперационных грыж.

Соискатель имеет 7 опубликованных научных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 7 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 3 работы. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах. Общий объем печатных работ 1,9 печатных листа и содержит 80 % авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Анализ неоперационных предикторов послеоперационных вентральных грыж [Текст] / С.Н. Лебедев [и др.] // Пермский медицинский журнал. – 2017. – Т. 23, № 6. – С. 5-11. – (Соавт.: Лебедев С.Н., Федосеев А.В. Инютин А.С. Муравьев С.Ю.).

2. Морфо-физические особенности белой линии живота, как основа выбора способа её ушивания после лапаротомии [Текст] / А.В.Федосеев [и др.]// Хирургическая практика. – 2017. – № 3. – С. 12-16. – (Соавт.: А.В. Федосеев, А.С. Инютин, И.И. Виноградов, А.Д. Жаныгулов, С.Н. Лебедев).

3. Превентивное эндопротезирование при срединных лапаротомиях [Текст] / С.Н. Лебедев [и др.] // Наука молодых (Eruditio Juvenum) – 2018. - Т. 6, № 2. – С. 211 – 217. – (Соавт.: С.Н. Лебедев, А.В. Федосеев, А.С. Инютин, С.Ю. Муравьев).

На диссертацию и автореферат поступил отзыв  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Национальный исследовательский  
Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва» за подписью  
заведующего кафедрой факультетской хирургии с курсами топографической  
анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии  
Медицинского института, доктора медицинских наук, профессора Алексея  
Петровича Власова.

Отзыв носит положительный характер, критических замечаний не  
содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается  
их широко известными достижениями в области изучения проблемы  
послеоперационных вентральных грыж, наличием научных публикаций в  
области проведённого диссертационного исследования и их соответствием  
требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а также их  
согласием.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных  
соискателем исследований:

проанализированы независимые факторы риска формирования  
послеоперационных вентральных грыж;

доказано, что существуют «большие» и «малые» предикторы, которые  
четко коррелируют с формированием грыж в послеоперационном периоде у  
лиц перенесших срединную лапаротомию;

доказано, что наличие двух и более «больших», сочетание одного  
«большого» и двух и более малых, а так же при наличии трёх и более «малых»  
предикторов у пациента следует считать показаниями к превентивному  
эндопротезированию брюшной стенки;

показано, что выбор метода превентивного вмешательства зависит от  
конституциональных, анатомических и технических особенностей, наличия  
осложнений.



Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

на основании корреляционного параметрического и непараметрического анализа выявлены независимые факторы риска формирования послеоперационных грыж; разработан эффективный алгоритм, позволяющий установить показания к превентивному эндопротезированию брюшной стенки при выполнении срединных лапаротомий; изучена частота формирования послеоперационных грыж и качество жизни пациентов в раннем и позднем послеоперационном периоде при различных способах закрытия лапаротомной раны.

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

разработанный метод преперитонеального размещения синтетического эндопротеза с профилактической целью позволяет добиться снижения частоты возникновения послеоперационных грыж;

предложенная методика проста, понятна и не требует значительных временных и финансовых затрат, а ее применение возможно практически в любом стационаре хирургического профиля.

разработанные диссертационные положения используются при обучении студентов на кафедре общей хирургии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

теория согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе практики, обобщении передового опыта; использованы сравнения авторских данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автор лично принимал участие в планировании работы, наборе материала, сборе и анализе литературы, в математической и статистической обработке материала.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана и методологии исследования, взаимосвязи выводов.

На заседании 30 ноября 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Лебедеву Сергею Николаевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 8 докторов наук по научной специальности 14.01.17 – Хирургия рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, дополнительно введенных членов совета нет, проголосовали: за 13, против нет, недействительных бюллетеней нет.

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

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
к.м.н., доцент



Куликов Евгений Петрович

Песков Олег Дмитриевич

30.11.2018