

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.058.08 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 11.04.2022 г. № 9

О присуждении Лобану Константину Михайловичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клиническая эффективность эндовидеохирургической ретромышцовой пластики при лечении вентральных грыж» по специальности 3.1.9 Хирургия принята к защите 07.02.2022г. протокол № 2 диссертационным советом 21.2.058.08 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №1233/нк от 12.05.2015 г.), адрес: 117997, Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Лобан Константин Михайлович, 1992 года рождения, в 2015 году окончил государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

В период подготовки диссертации с 2017 по 2020 гг. Лобан Константин Михайлович являлся очным аспирантом кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В настоящее время работает ассистентом кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Сажин Александр Вячеславович – член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской хирургии №1 лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Ярцев Пётр Андреевич – доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной

терапии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения Москвы»;

Рутенбург Григорий Михайлович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры факультетской хирургии с курсом лапароскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова им. И.П. Павлова» Минздрава России – дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущее учреждение:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва), в своем положительном заключении, подписанным доктором медицинских наук, профессором Гогия Бадри Шотаевичем – заведующим отделением герниологии и пластической хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации указал, что диссертационная работа Лобана Константина Михайловича «Клиническая эффективность эндовидеохирургической ретромускулярной пластики при лечении вентральных грыж», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством член-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Сажина Александра Вячеславовича, и содержит решение актуальной научной задачи – улучшение результатов хирургического лечения вентральных грыж путём внедрения эндовидеохирургических ретромускулярных герниопластик.

По своей актуальности, научной новизне, глубине анализа и практической значимости диссертационная работа Лобана Константина Михайловича полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.13г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016г.), а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия

Соискатель имеет 9 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 4 работы, опубликованные в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК, еще 5 работ представлены в материалах научно-практических конференций и съездов. Публикации посвящены анализу результатов лечения пациентов с вентральными грыжами с помощью эндовидеохирургических ретромускулярных пластик. Обследование пациентов, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 1,9 печатных листов и содержит 80% авторского вклада. Оригинальность работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 96,45%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Лобан, К.М. Эндовидеохирургические ретромускулярные методы лечения больных с вентральными грыжами / А.В. Сажин, К.М. Лобан, Г.Б. Ивахов, В.А. Петухов, Н.С. Глаголев, А.В. Андрияшкин, Р.Р. Ахмедов // Эндоскопическая хирургия. – 2020. – № 6 (Т. 26). – С. 41–48.
2. Лобан, К.М. Современные концепции хирургии вентральных грыж / А.В. Сажин, К.М. Лобан, Г.Б. Ивахов, В.А. Петухов, Н.С. Глаголев, А.В. Андрияшкин, Р.Р. Ахмедов // Новости хирургии. – 2020. – №6 (Т.28). – С. 714–729.
3. Лобан, К.М. Эндоскопическая ретромускулярная аллопластика при первичных и послеоперационных вентральных грыжах: наш первый опыт / А.В. Сажин, Г.Б. Ивахов, А.В. Андрияшкин, В.А. Мамадумаров, А.С.

Никишков, К.М. Лобан // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2018. – №6. – С. 62–65.

4. Лобан, К.М. Анализ структуры хирургических вмешательств при паховых грыжах в условиях высокопоточного герниологического центра / А.В. Сажин, А.В. Андрияшкин, Г.Б. Ивахов, В.А. Мамадумаров, А.С. Никишков, К.М. Лобан, А.В. Теплых, К.И. Шадин // Российский медицинский журнал. – 2018. – №4 (Т.24). – С. 176–179.

На автореферат поступил отзыв от:

Магнитского Леонида Алексеевича – кандидата медицинских наук, врача-хирурга 2-го хирургического отделения Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница № 1 им. Н.И. Пирогова» Департамента Здравоохранения города Москвы.

Отзыв на автореферат содержит высокую оценку актуальности представленного исследования, научной новизны и практической значимости полученных результатов. Отмечается, что диссертационная работа выполнена на высоком квалификационном научном уровне, и соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук, профессор Рутенбург Григорий Михайлович и доктор медицинских наук, профессор Ярцев Пётр Андреевич – ведущие специалисты в области диагностики и лечения грыж передней брюшной стенки, известные своими работами, по тематике представленной к защите диссертации. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации известен своими исследованиями и публикациями близкими по теме диссертации, способен оценить научную новизну и практическую

значимость полученных результатов данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- доказана безопасность и эффективность эндовидеохирургических ретромукулярных герниопластик при лечении пациентов с вентральными грыжами

- проанализировано влияние вида метода эндовидеохирургической ретромукулярной пластики и их технических особенностей на формирование послеоперационных осложнений

- доказано преимущество эндовидеохирургических вмешательств перед открытой предбрюшинной пластикой при лечении пациентов с первичными вентральными грыжами

- даны практические рекомендации, позволяющие определить показания и алгоритм выбора метода эндовидеохирургической ретромукулярной пластики при лечении пациентов с вентральными грыжами.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- на относительно большом количестве клинического материала доказана безопасность и эффективность эндовидеохирургических ретромукулярных герниопластик при лечении вентральных грыж

- проведено сравнительное исследование, позволяющее сравнить ближайшие и отдаленные результаты лечения пациентов с первичными вентральными грыжами перенесшими эндовидеохирургические ретромукулярные и открытые предбрюшинные пластики.

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

- результаты и практические рекомендации диссертационной работы внедрены и используются в клинической практике хирургических отделений

ГБУЗ Городской клинической больницы № 1 им Н.И. Пирогова ДЗМ и ГБУЗ Городской клинической больницы № 29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ. Материалы работы используются в преподавательской практике на кафедре факультетской хирургии лечебного факультета №1 РНИМУ им Н.И. Пирогова.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

достоверность представленных результатов обеспечена использованием современных методик сбора и обработки информации, методов многомерного статистического анализа, позволяющих осуществить коррекцию оцениваемых параметров и вносить поправки.

Личный вклад диссертанта заключается в непосредственном участии на всех этапах исследования. Автором лично проведена работа по сбору и анализу данных историй болезни, проведена статистическая обработка полученных данных и оценены результаты лечения. Автор принимал участие в разработке научных положений, выводов, написание статей по результатам исследования. Результаты настоящего исследования были доложены на: совместной научно-практической конференции сотрудников кафедры факультетской хирургии №1 лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России и сотрудников хирургических отделений ГБУЗ ГКБ № 1 им Н.И. Пирогова и № 29 им Н.Э. Баумана ДЗМ; 28 международном онлайн-съезде европейской ассоциации эндоскопических хирургов (EAES, июнь 2020 года).

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г.) и принял решение присудить Лобану Константину

Михайловичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 хирургия.

На заседании 11 апреля 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Лобану Константину Михайловичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, из них 12 докторов наук по специальности 3.1.9 хирургия, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 22, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор

Шаповальянц Сергей Георгиевич

Учёный секретарь

диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор

Хашукоева Асият Зульчифовна

13.04.2022 г.

