ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д.208.072.15 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 №	_
ешение диссертационного совета от 18.01.2021 г. № 2	2

О присуждении Дзаваряну Тиграну Грачьяевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико-анатомическое обоснование выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах» по специальности 14.01.17 — хирургия принята к защите 28.09.2020 г. протокол № 10 диссертационным советом Д 208.072.15 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 Дзаварян Тигран Грачьяевич, 1991 года рождения, в 2013 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 2015-2018гг.) соискатель Дзаварян Тигран Грачьяевич являлся очным аспирантом кафедры госпитальной хирургии №2 лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2019 г. и по настоящее время работает врачом-хирургом в государственном бюджетном учреждении «Городская клиническая больница имени М.Е. Жадкевича» Департамента здравоохранения города Москвы.

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной хирургии №2 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Михалев Александр Иванович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры госпитальной хирургии №2 лечебного факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Шестаков Алексей Леонидович - доктор медицинских наук, заведующий отделением торако-абдоминальной хирургии и онкологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» Министерства науки и высшего образования;

Протасов Андрей Витальевич - доктор медицинских наук, профессор,

заведующий кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии им. Кирпатовского И.Д. Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования - дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное «Национальный медицинский исследовательский хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва), в своем положительном заключении, подписанным доктором медицинских наук 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, диссертационная работа Дзаваряна Тиграна Грачьяевича «Клиникоанатомическое обоснование выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – является законченной научно-квалификационной выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Михалева Александра Ивановича, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи для современной хирургии - улучшение результатов хирургического лечения пациентов с большими вентральными грыжами.

По своей актуальности, научной новизне, глубине анализа и практической значимости диссертационная работа Дзаваряна Тиграна Грачьяевича полностью отвечает требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.13 г. (с изменениями в

редакции постановлений правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № 650 от 29.05.2017 г., № 1024 от 28.08.2017 г., № 1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор достоин присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17 – хирургия.

Основное содержание работы достаточно полно отражено в 5 работах соискателя, в том числе имеет 2 печатные работы в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки РФ. Публикации посвящены сравнительной оценке влияния различных методов сепарации передней брюшной стенки на увеличение объема брюшной полости, а также клинико-анатомическому обоснованию выбора способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах. Сбор данных, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем.

Общий объем публикаций составил 1,3 печатных листа и содержит 85% авторского вклада. Оригинальность работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 86,13%.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

- 1. Дзаварян, Т.Г. Сравнительная оценка влияния различных методов сепарации передней брюшной стенки на увеличение объема брюшной полости / Шаповальянц С.Г., Михалев А.И., Михалева Л.М., Дзаварян Т.Г., Пулатов М.М // Журнал анатомии и гистопатологии. 2017. –Т. 6, №1 №1.- С. 115-120.
- 2. Дзаварян, Т.Г. Морфо-функциональная оценка влияния различных методов сепарации передней брюшной стенки на увеличение объема брюшной полости / Шаповальянц С.Г., Михалев А.И., Михалева Л.М., Дзаварян Т.Г., Пулатов М.М // Российский медико-биологический вестник им. Академика И.П. Павлова. 2017.-Т. 25.- №3- С. 443-452.

На автореферат диссертации поступил отзыв от:

Кулиева Сердара Атаевича – кандидата медицинских наук, врачахирурга АО Группа компаний «Мать и дитя».

Отзыв автореферат на содержит оценку актуальности исследования, научной представленного 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. Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор медицинских наук Шестаков Алексей Леонидович и доктор медицинских наук, профессор Протасов Андрей Витальевич - ведущие специалисты в области диагностики и лечения больших вентральных грыж, известные своими работами, по тематике, представленной к защите диссертации. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт хирургии имени 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:

-разработана анатомическая модель для изучения влияния различных методов сепарации передней брюшной стенки на увеличение объема брюшной полости при ВБД равном 20 мм рт. ст. (критический уровень ВБД для развития компартмент-синдрома);

-проведена сравнительная топографо-анатомическая оценка техники выполнения трех вариантов сепарации передней брюшной стенки (метод Ramirez, Ramirez с мобилизацией задней стенки влагалища прямой мышцы живота, операция TAR) на анатомическом материале;

-выявлены достоверные различия по увеличению объема брюшной полости после трех вариантов сепарации передней брюшной стенки (метод Ramirez, Ramirez с мобилизацией задней стенки влагалища прямой мышцы живота, операция TAR);

-предложено клинико-инструментальное обоснование по выбору способа сепарационной пластики при больших вентральных грыжах;

-дана сравнительная клинико-инструментальная оценка двум вариантам сепарационных пластик по Ramirez и TAR при больших вентральных грыжах с различной «потерей живота», позволившая создать рекомендации по дифференцированному подходу к выбору способа сепарации передней брюшной стенки.

Теоретическая и практическая значимость исследования обоснована тем, что:

-разработана и применена анатомическая модель для изучения влияния различных методов сепарации передней брюшной стенки на увеличение объема брюшной полости при ВБД равном 20 мм рт. ст.;

-с учетом результатов анатомического исследования и на основании данных клинико-инструментального исследования разработаны и внедрены в клиническую практику рекомендации по выбору способа сепарации передней брюшной стенки при больших вентральных грыжах.

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

-разработаны и внедрены в практическую деятельность хирургических и отделений ГБУЗ «Городская клиническая больница №31» ДЗМ, ГБУЗ «Городская клиническая больница №17» ДЗМ и медицинского многопрофильного центра «Клиника К+31» города Москвы, а также

используются в образовательном процессе студентов, ординаторов и аспирантов кафедры госпитальной хирургии №2 Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Оценка достоверности результатов исследования выявила что:

-проведено проспективное исследование у пациентов с большими вентральными грыжами; установлена количественная и качественная сопоставимость результатов, полученных автором в ходе исследования;

-использованы современные методики сбора и обработки информации, в том числе интегрированная система статистического анализа и обработки данных SPSS STATISTICS версия 19; применён 95% доверительный интервал; расчет отдаленных результатов проведен на основе метода Манна-Уитни.

Личный вклад соискателя состоит в выполнении анатомической части работы на всех этапах исследования. Автор освоил методы сепарации передней брюшной стенки, использованные в работе, принимал участие в описанных операциях и лично вел послеоперационный период исследуемых больных, выполнил статистический анализ и описание результатов лечения. Автор лично докладывал результаты настоящего исследования на І Всероссийском съезде герниологов (Москва, октябрь 2016г.). Автором лично проведена подготовка пяти публикаций по теме настоящей работы.

Диссертация Дзаваряна Тиграна Грачьяевича полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № 650 от 29.05.2017 г., № 1024 от 28.08.2017 г., № 1168 от 01.10.2018 г.), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 18 января 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Дзаваряну Тиграну Грачьяевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 23 человек, из них 11 докторов наук по специальности 14.01.17 – хирургия, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 23, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

профессор

Шеше Паповальянц Сергей Георгиевич

Учёный секретарь

диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

профессор

Хашукоева Асият Зульчифовна

18.01.2021г.