

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.038.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ "КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 22.09.2020 г. № 7

О присуждении Беретарю Руслану Батырбиевичу, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация "Эндовидеохирургическое лечение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы" по специальности 14.01.17 – хирургия принята к защите 19.03.2020 г., протокол №3, на основании писем Минобрнауки России от 18.03.2020 г. № МН-6/2167 "О переносе заседаний диссертационных советов" и от 27.03.2020 г. № МН-6/2504 "Об организации работы диссертационных советов", Приказа ректора ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 12.05.2020 г. №268 "О переносе заседаний диссертационного совета Д 208.038.01, действующего на базе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России", решения о переносе даты защиты диссертации от 13.05.2020 г., протокол №4, диссертационного совета Д 208.038.01, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063, Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4), созданным в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.12.2007 г. №2397-1749 и приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 г. №105/нк признанным соответствующим Положению о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

Соискатель Беретарь Руслан Батырбиевич, 1984 года рождения. В 2007 году окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Кубанский государственный медицинский университет

Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию". С 2012 г. по 2016 г. обучался в аспирантуре (заочная форма обучения) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре хирургии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов. Работает врачом-хирургом отделения хирургии №4 государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Краевая клиническая больница №2" министерства здравоохранения Краснодарского края.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре хирургии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Дурлештер Владимир Моисеевич, государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница № 2" министерства здравоохранения Краснодарского края, заместитель главного врача по хирургии, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургии №3 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

1. Черноусов Александр Фёдорович (гражданин России), академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет), Институт

клинической медицины имени Н.В. Склифосовского, кафедра факультетской хирургии № 1, профессор кафедры;

2. Аллахвердян Александр Сергеевич (гражданин России), доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области "Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского", кафедра онкологии и толстокишечной хирургии факультета усовершенствования врачей, профессор кафедры – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" (г. Москва), в своем положительном заключении, подписанном Ветшевым Федором Петровичем, доктором медицинских наук, профессором, руководителем отдела абдоминальной хирургии и онкологии, указала, что "диссертационная работа... представляет собой законченную научно-квалификационную работу..., полностью соответствует требованиям п. 9 "Положения о присуждении ученых степеней"..., а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия".

Соискатель имеет 21 опубликованную работу, все по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 7 работ. Краткая характеристика работ (вид, количество, объем в страницах, творческий вклад в %): статьи в журналах – 10, 82, 70; материалы и тезисы центральных или всероссийских научных конференций – 10, 19, 70; патенты на изобретение – 1, 11, 35. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем работах.

Список наиболее значимых работ, опубликованных по теме диссертации:

1. Результаты хирургического лечения больных с рефлюкс-эзофагитом и грыжей пищеводного отверстия диафрагмы / В.М. Дурлештер, Н.В. Корочанская, Р.Б. Беретарь [и др.] // Вестник хирургической гастроэнтерологии. – 2012. – № 3. – С. 50-55.

2. Отдаленные результаты хирургического лечения пациентов с рефлюкс-эзофагитом / Н.Е. Шабанова, В.М. Дурлештер, Р.Б. Беретарь [и др.] // Вестник хирургической гастроэнтерологии. – 2013. – № 4. – С. 61-68.

На диссертацию и автореферат дополнительные отзывы не поступили.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается широкой известностью специалистов, являющихся признанными учеными данной отрасли медицины, что подтверждается наличием соответствующих научных публикаций, размещенных на сайте: [http: // www.ksma.ru](http://www.ksma.ru).

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработана** новая научная идея о целесообразности применения миниинвазивных эндовидеохирургических методик в лечении грыж пищеводного отверстия диафрагмы для повышения качества жизни пациентов и снижения частоты осложнений; **предложена** оригинальная эндовидеохирургическая методика по заявленной тематике; **доказана** перспективность применения новой методики эндовидеохирургического лечения грыжи пищеводного отверстия диафрагмы и ее превосходство над традиционной методикой; **введены** новые представления о трансформации качества жизни пациентов с грыжей пищеводного отверстия диафрагмы оперированных по традиционной и миниинвазивной методиках.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: **доказана** эффективность хирургического лечения грыжи пищеводного отверстия диафрагмы и ее клинических проявлений; **применительно к проблематике диссертации результативно использованы** клинические, инструментальные, лабораторные, социологические, статистические методы исследования; **изложены** данные о результатах хирургических вмешательств при грыже пищеводного отверстия диафрагмы; **раскрыты** факторы, влияющие на частоту осложнений, рецидивов при хирургических вмешательствах по поводу выделенной патологии; **изучена** связь между видами хирургических вмешательств при грыже пищеводного отверстия диафрагмы и качеством жизни пациентов после операции; **проведена модернизация** методики хирургического лечения грыжи пищевод-

ного отверстия диафрагмы.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработан и внедрен** новый способ эндовидеохирургического лечения грыжи пищеводного отверстия диафрагмы; **определены** перспективы использования предложенной миниинвазивной методики в лечении грыжи пищеводного отверстия диафрагмы; **создана** система практических рекомендаций по ведению пациентов с грыжей пищеводного отверстия диафрагмы; **представлен** оптимизированный алгоритм предоперационной диагностики.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: **теория** построена на известных, проверяемых данных; **идея** базируется на анализе клинической и лабораторной медицинской практики, а также обобщении передового опыта специалистов в области хирургии; **использованы** данные современных методов исследования, общепризнанные в мировой и отечественной науке; **установлено** качественное и количественное соответствие авторских результатов с представленными в независимых источниках по данной тематике; **использованы** современные методики сбора и анализа первичных данных.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автор самостоятельно провел наблюдения, обработку результатов с последующей их интерпретацией и анализом, что позволило расширить представления о возможностях хирургических вмешательств в лечении пациентов с грыжей пищеводного отверстия диафрагмы. Результаты исследования автором опубликованы в печатных работах.

На заседании 22.09.2020 г. диссертационный совет принял решение присудить Беретарю Р.Б. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.17 – хирургия, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 16, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Врио председателя диссертационного совета Д 208.038.01

Курзанов Анатолий Николаевич

Учёный секретарь диссертационного совета Д 208.038.01

Гуменюк Сергей Евгеньевич

22.09.2020

