

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 19 июня 2020 г. № 379

о присуждении Хабаровой Екатерине Владимировне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация хирургического лечения больных с пищеводом Барретта» по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите 27 марта 2020 года (протокол заседания № 373) 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).

Соискатель Хабарова Екатерина Владимировна, 1990 года рождения, в 2013 году окончила с отличием Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова по специальности «Лечебное дело».

С 2019 года прикреплена к кафедре хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

С марта 2020 года работает в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 17» Департамента здравоохранения Москвы в должности врача-хирурга хирургического отделения.

Диссертация выполнена на кафедре хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, профессор Пучков Константин Викторович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Галлямов Эдуард Абдулхаевич, 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), кафедра общей хирургии, заведующий кафедрой.

Галимов Олег Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургических болезней и новых технологий с курсом ИДПО, заведующий кафедрой.

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский

государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном доктором медицинских наук, профессором, членом-корреспондентом РАН Олегом Эммануиловичем Луцевичем, заведующим кафедрой факультетской хирургии № 1 лечебного факультета, указала, что диссертация Хабаровой Екатерины Владимировны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи выбора оптимальной схемы лечения пациентов с пищеводом Барретта и совершенствования техники антирефлюксных оперативных вмешательств при данном заболевании, что имеет существенное значение для хирургии.

Соискатель имеет 9 опубликованных научных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 9 работ, из них 4 работы в рецензируемых научных изданиях, 1 статья в журнале, входящем в международную цитатно-аналитическую базу данных Scopus. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах. Общий объем печатных работ 2,3 печатных листа и содержит 80 % авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Пучков К.В., Хабарова Е.В., Тищенко Е.С. Радикальное двухэтапное лечение больных с пищеводом Барретта // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. – 2019. – № 9. – С. 18-24. doi:10.17116/hirurgia201909118
2. Пучков К.В., Хабарова Е.В. Профилактика повреждений сердца и перикарда при пластике пищеводного отверстия диафрагмы с использованием сетчатых имплантов // Московский хирургический журнал. – 2019. – № 2(26). – С. 23-28. doi:10.17238/issn2072-3180.2019.2.23-28
3. Пучков К.В., Хабарова Е.В., Тищенко Е.С., и др. Результаты применения радиочастотной абляции в лечении пищевода Барретта // Московский хирургический журнал. – 2019. – № 3(67). – С. 10-19. doi:10.17238/issn2072-3180.2019.3.10-19

4. Пучков К.В., Хабарова Е.В., Тищенко Е.С. Радиочастотная абляция в лечении пациентов с пищеводом Барретта // Эндоскопическая хирургия. – 2019. – Т. 25, № 5. – С. 31-36. doi:10.17116/endoskop20192505131.

На диссертацию и автореферат поступил отзыв:

федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации за подписью доцента кафедры госпитальной хирургии № 2 лечебного факультета, кандидата медицинских наук Шабрина Алексея Валерьевича.

Отзыв носит положительный характер, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их соответствием требованиям положения и тем, что они являются компетентными и известными, имеющими научные публикации в области хирургии пищевода и желудка, их соответствием требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а также их согласием.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

впервые на основе усовершенствованной техники оперативных вмешательств, в том числе с пластикой пищевода отверстия диафрагмы сетчатым имплантом, разработаны методы повышения эффективности патогенетического оперативного лечения пищевода Барретта;

дана всесторонняя сравнительная оценка результатов различных тактических схем лечения пациентов с пищеводом Барретта;

показана целесообразность и эффективность двухэтапного лечения пищевода Барретта, включающего антирефлюксные оперативные вмешательства и эндоскопическую деструкцию метаплазированной слизистой;

на основании комплексного клинико-инструментального обследования разработаны показания для каждого компонента лечения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

проанализирована важность и особенности трехкомпонентного диагностического протокола для пациентов с пищеводом Барретта, включающего эзофагогастродуоденоскопию с гистологической верификацией очаговых изменений слизистой пищевода, рентгенологическое исследование пищевода и желудка с барием, суточную рН-метрию и манометрию пищевода;

проведен анализ показателей инструментальных исследований у пациентов с различной клинической и эндоскопической картиной;

исследованы возможности антирефлюксных операций в предотвращении прогрессирования и лечении пищевода Барретта;

оценена безопасность и эффективность радиочастотной абляции в эрадикации метаплазии слизистой пищевода различной протяженности и гистологической структуры;

разработан и внедрен в практику протокол ведения пациентов с пищеводом Барретта, включающий диагностическую часть, двухэтапное лечение и обследование в динамике в послеоперационном периоде.

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

доказано, что рН, состав и длительность гастроэзофагеального рефлюкса достоверно не влияют на тип метаплазии при пищеводе Барретта;

установлено, что разработанный безопасный метод пластики пищеводного отверстия диафрагмы сетчатым имплантом позволил полностью избежать осложнений, связанных с повреждением сердца и перикарда при фиксации импланта;

доказана высокая эффективность радиочастотной абляции слизистой пищевода в эрадикации цилиндроклеточной метаплазии;

установлено, что у пациентов, прошедших антирефлюксное оперативное лечение, отмечается достоверно лучшее качество жизни по сравнению с пациентами, проходившими только эндоскопический этап лечения;

показано, что оптимальным при пищеводе Барретта является двухэтапное хирургическое лечение (антирефлюксная операция + эндоскопическая

деструкция метаплазированной слизистой) в сочетании с медикаментозной терапией.

Разработанные диссертационные положения используются при обучении студентов на кафедре хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России; в практической работе диагностических и лечебных отделений Рязанской областной клинической больницы и в Швейцарской университетской клинике (г. Москва).

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 непосредственном участии и является определяющим на всех этапах исследования: от стадии постановки целей и задач, их теоретической и практической реализации до обсуждения результатов в научных публикациях, докладах на всероссийских и международных конференциях. Автор исследования самостоятельно выполнила сбор всех материалов, принимала участие в проведении оперативных вмешательств, осуществляла оценку результатов лечения в динамике, формировала базу данных и проводила дальнейший анализ результатов. Все собранные данные использованы при проведении статистического анализа и являются достоверными.

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

На заседании 19 июня 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Хабаровой Екатерине Владимировне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, их них 6 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



Урясьев Олег Михайлович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., профессор

Бутов Михаил Александрович

19.06.2020