

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 01 февраля 2019 г. № 341

О присуждении Тюленеву Даниилу Олеговичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация хирургического лечения больных холедохолитиазом с использованием эндовидеоскопических технологий» по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите 16 ноября 2018 года (протокол заседания № 328) 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 Тюленев Даниил Олегович, 1991 года рождения, в 2014 году окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

С 2017 года очный аспирант кафедры госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет

имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2015 года по настоящее время работает в должности врача-хирурга приемного отделения и хирургического отделения № 3 Государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи».

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной хирургии 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, доцент Зайцев Олег Владимирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, доцент кафедры.

Официальные оппоненты:

Власов Алексей Петрович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва», кафедра факультетской хирургии с курсами топографической анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии, заведующий кафедрой;

Праздников Эрик Нариманович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии, заведующий кафедрой

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 Мухиным Алексеем Станиславовичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой хирургии ФДПО указала, что диссертация Тюленева Даниила Олеговича является законченной научно-квалификационной работой, содержит решение актуальной научной задачи – улучшения результатов лечения больных с холедохолитиазом, стенозирующим дуоденальным папиллитом и их сочетанием путем внедрения и совершенствования методов лапароскопических вмешательств на внепеченочных желчных протоках.

Соискатель имеет 9 опубликованных научных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 9 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 5 работ, 1 патент РФ на полезную модель. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах. Общий объем опубликованных работ 3 печатных листа и содержит 80% авторского вклада.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Алгоритм эндовидеоскопического лечения желчнокаменной болезни, осложненной холедохолитиазом [Текст] / С.В. Тарасенко [и др.] // Московский хирургический журнал. – 2018. – Т. 60, № 2. – С. 37-42. – (Соавт.: О.В. Зайцев, К.В. Пучков, А.А. Копейкин, Д.О. Тюленев).

2. Распространенность осложненных форм желчнокаменной болезни [Текст] / С.В. Тарасенко [и др.] // Наука молодых (Eruditio Juvenium). – 2018. – Т. 6, № 2. – С. 218-224. – (Соавт.: О.В. Зайцев, Д.О. Тюленев, В.А. Юдин, А.А. Копейкин, А.А. Натальский, А.Ю. Богомолов, А.С. Кузнецова).

3. Сравнительный анализ непосредственных результатов лапароскопической и лапаротомной холедохолитотомии [Текст] / С.В. Тарасенко [и др.] // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2018. – Т. 151, № 3. – С. 60-65. – (О.В. Зайцев, Д.О. Тюленев, А.А. Копейкин, Т.С. Рахмаев, А.Ю. Богомолов).

4. Патент на полезную модель 183860 РФ, МПК А61В 17/22. Устройство для лапароскопического удаления конкрементов из внепеченочных желчных протоков [Текст] / Д.О. Тюленев [и др.]; ФГБОУ ВО РязГМУ имени академика И.П. Павлова Минздрава России. – №2018117563. – заявл. 11.05.2018; опубл. 05.10.2018, Бюл. № 28. – (Соавт.: С.В. Тарасенко. О.В. Зайцев, А.А. Копейкин).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Городская клиническая больница № 5» за подписью главного врача, кандидата медицинских наук Юдина Ивана Владимировича;

государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Луховицкая центральная районная больница» за подписью врача-хирурга 1-го хирургического отделения, кандидата медицинских наук Пашкина Корнелия Петровича.

Отзывы носят положительный характер, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широко известными достижениями в области хирургии печени и желчевыводящих протоков, наличием научных публикаций в области проведенного диссертационного исследования и их соответствием требованиям Положения о присуждении ученых степеней.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана оптимальная техника и алгоритм эндовидеоскопического вмешательства у пациентов с холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом;

разработано устройство для лапароскопической экстракции конкрементов из внепеченочных желчных протоков, которое позволяет извлечь конкременты в 95,5% случаев;

доказано, что эндовидеоскопические вмешательства по своей эффективности сопоставимы с вмешательствами, выполненными из

лапаротомного доступа, однако имеют менее выраженный болевой синдром, и меньший срок нахождения пациентов после операции в стационаре;

доказано, что вид доступа на продолжительность операции и количество интраоперационных и послеоперационных осложнений влияния не оказывает.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

изучена распространенность желчнокаменной болезни и ее осложненных форм на примере Рязанской области;

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о лечении пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной холедохолитиазом, стенозирующим дуоденальным папиллитом и их сочетанием;

изложены основные положения применения разработанного способа эндовидеоскопического лечения пациентов с холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом;

разработаны новые подходы в эндовидеоскопическом лечении холедохолитиаза и стенозирующего дуоденального папиллита;

определено место эндовидеоскопических технологий в лечении пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной холедохолитиазом, стенозирующим дуоденальным папиллитом и их сочетанием;

изучены ранний послеоперационный период и качество жизни пациентов каждой из исследуемых групп.

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

разработанные алгоритм и техника эндовидеоскопического вмешательства у пациентов с холедохолитиазом внедрены и активно используются в работе эндоскопического и хирургических отделений государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»;

разработанные диссертационные положения используются при обучении студентов, интернов и ординаторов на кафедрах госпитальной и общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет

имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

определены перспективы практического применения результатов диссертационного исследования в деятельности стационаров по лечению пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом;

представлены практические рекомендации по эндовидеоскопическому лечению пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной холедохолитиазом.

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;

выводы и практические рекомендации аргументированы и логически вытекают из полученных в ходе исследования результатов.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автором проведен аналитический обзор литературы, сформулирована тема исследования, определены его цели и задачи, разработаны методы его проведения, дизайн исследования. Автор непосредственно принимал участие в проведении операций, процессе обследования и лечения пациентов. Автором получены и обобщены результаты исследований, выполнена статистическая обработка и

анализ полученных результатов, на основании которых сделаны обобщающие выводы и разработаны практические рекомендации.

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

На заседании 01 февраля 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Тюленеву Даниилу Олеговичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 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 14, против 1, недействительных бюллетеней нет.

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

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



Куликов Евгений Петрович

Песков Олег Дмитриевич

01.02.2019