

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.099.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от

*26 февраля
2019.
№ 3*

О присуждении Морозову Артему Михайловичу, гражданину Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Бактериофаги в профилактике и лечении гнойных осложнений при лапароскопических операциях по поводу острого аппендицита» по специальности 14.01.17 - хирургия принята к защите 18.12.2018 (протокол заседания № 18) диссертационным советом Д 208.099.01, созданным на базе ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России по адресу: 170100, г. Тверь, ул. Советская, д. 4, приказ № 2817 от 12 декабря 2011г.

Соискатель Морозов Артем Михайлович, 1991 года рождения, в 2014 году закончил ГБОУ ВПО Тверская ГМА Минздрава России и получил диплом по специальности «Лечебное дело». С 2014 по 2016 гг. проходил обучение в клинической ординатуре по специальности хирургия на кафедре хирургических болезней ФДПО. В 2016 году принят на должность врача хирурга ГБУЗ «Городская клиническая больница №7», где и работает по настоящее время. В 2016 году принят на должность ассистент кафедры общей хирургии ФГБОУ ВО Тверского ГМУ Минздрава России, где и работает по настоящее время. С 2017 года проходит обучение в заочной аспирантуре по специальности 14.01.17 - «Хирургия» на кафедре общей хирургии.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре общей хирургии.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор Мохов Евгений Михайлович, заведующий кафедрой общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Горский Виктор Александрович - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой экспериментальной и клинической хирургии медико-биологического факультета, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Паршиков Владимир Вячеславович – доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной хирургии им. Б.А. Королева, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» в своем, положительном отзыве, подписанном Винником Юрием Семеновичем, д.м.н., профессором, заведующим кафедрой общей хирургии им. проф. М. И. Гульмана, указала, что диссертационная работа Морозова А. М. на тему: «Бактериофаги в профилактике и лечении гнойных осложнений при лапароскопических операциях по поводу острого аппендицита», выполненная на кафедре общей хирургии ФГБОУ ВО

«Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации под руководством д.м.н., профессора Мохова Евгения Михайловича, является научно-квалифицированной работой, посвященной актуальной проблеме хирургии – инфекционным осложнениям после экстренных операций на брюшной полости по поводу острой хирургической патологии такой как острый аппендицит. Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Морозов Артем Михайлович достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 - хирургия.

Соискатель имеет 37 печатных работ по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях - 10. В опубликованных научных работах соискателем отражены все этапы выполненной работы, недостоверные сведения отсутствуют. Наиболее значимые работы:

1.Морозов А.М. О месте бактериофагов в комплексном лечении перитонита аппендикулярного происхождения [Текст] / А.М. Морозов, Е.М. Мохов, В.А. Кадыков, Э.М. Аскеров, Н.Е. Серова // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2017. – том X. - №4. – С. 265-268.

2.Морозов А.М. Перспективы применения бактериофагов в хирургии острого аппендицита [Электронный ресурс] / А.М. Морозов, Е.М. Мохов, В.А. Кадыков // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 2. – С. 129-138. – URL: <http://www.science-education.ru/article/view?id=26384> 02.05.2017.

3.Морозов А.М. Качество жизни больных, перенесших лапароскопическую аппендэктомию с применением в послеоперационном периоде комбинированной противомикробной профилактики с использованием бактериофагов [Электронный ресурс] / А.М. Морозов, Е.М.

Мохов, Е.А. Евстифеева, С.И. Филиппченкова, Л.А. Мурашова, В.А. Кадыков, О.В. Пельтихина // Современные проблемы науки и образования. – 2018. – № 3. – URL: <https://www.science-education.ru/article/view?id=27716>.

4. Морозов А.М. О возможности применения С-реактивного белка и прокальцитонина как актуальных и доступных маркеров воспаления в хирургии [Текст] / А.М. Морозов, Е.М. Мохов, В.А. Кадыков, Э.М. Аскеров, А.В. Панова, О.В. Пельтихина // Московский хирургический журнал. – 2018. – № 2(60). – С. 24-29.

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы от : Федосеева Андрея Владимировича доктора медицинских наук, профессор, заведующего кафедрой общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Рыбакова Графа Сергеевича доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургических болезней и клинического ангиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медицинский университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Коржука Михаила Сергеевича доктора медицинских наук, профессор, заведующего кафедрой общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Кукоша Михаила Валентиновича доктора медицинских наук, профессора кафедры факультетской хирургии и трансплантологии федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Олифировой Ольги Степановной доктора медицинских наук, профессор, заведующей кафедрой хирургических болезней факультета последипломного

образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Амурская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Дарвина Владимира Васильевича доктора медицинских наук, профессор, заведующего кафедрой хирургических болезней бюджетного учреждения высшего образования ХМАО-Югры «Сургутский государственный университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Отзывы носят положительный характер, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации основывался высоким уровнем их компетентности по разрабатываемой проблематике, на наличии достаточного количества научных работ и богатого клинического опыта.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: доказано, что при выборе способа предоперационной антимикробной профилактики следует отдавать предпочтение комбинации антибиотиков с бактериофагами; доказано, что по числу осложнений раннего послеоперационного периода perioperative антимикробная профилактика дает лучшие результаты, чем предоперационная антибиотикопрофилактика; установлено, что при использовании perioperative антимикробной профилактики воспалительные процессы в брюшной полости менее выражены; установлено, что качество жизни после хирургического вмешательства улучшается у всех оперированных больных. У пациентов, перенесших оперативное вмешательство с использованием perioperative антимикробной профилактики, улучшение качества жизни происходит быстрее.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что впервые изучена степень эффективности внутрибрюшного введения бактериофагов в экстренной абдоминальной хирургии в качестве меры профилактики послеоперационных осложнений. За счет применения бактериофагов

уменьшены сроки протекания воспалительного процесса в брюшной полости и обеспечены оптимальные условия для заживления операционных ран. Получены данные об особенностях течения послеоперационного периода при лапароскопической аппендэктомии.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: разработана методика проведения periоперационной антимикробной профилактики при остром аппендиците (ноу-хау «Способ профилактики послеоперационных осложнений при лапароскопической аппендэктомии» приказ № 01-080-2017 от 18.05.2017 г.); разработана методика по выявлению осложнений в послеоперационном периоде при остром аппендиците (ноу-хау «Способ диагностики ранних осложнений после аппендэктомии» приказ № 01-099-2017 от 21.12.2017 г.); сформулированы практические рекомендации для врачей хирургов, позволяющие улучшить качество лечения больных с острым аппендицитом, снизить вероятность послеоперационных осложнений, сократить сроки лечения и ускорить реабилитацию больных.

Результаты исследования внедрены в работу хирургического отделения ГБУЗ ГКБ №7 г. Твери и хирургического отделения ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 57 Федерального медико-биологического агентства» Тверской области, так же в учебный процесс на кафедре общей хирургии ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: теория построена на известных, проверенных фактах и полностью согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; идея базируется на обобщении передового опыта по исследуемой проблеме; объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в проведении ключевых этапов

проведения исследования. Совместно с научным руководителем было выбрано направление научной работы, поставлены цель и задачи, разработан дизайн исследования. Автор самостоятельно организовывал и осуществлял сбор информации, заполнял первичную медицинскую документацию, формировал электронную базу данных, единолично проводил обследования пациентов. Самостоятельно выполнял экспериментальную часть работы, принимал участие в хирургических вмешательствах в качестве ассистента, самостоятельно выполнял операции, изучал и проанализировал архивный материал. Самостоятельно осуществлял статистическую обработку данных, анализ полученных результатов.

Недостоверных сведений и некорректных заимствований не выявлено.

На основании отзывов ведущей организации, оппонентов диссертационная работа Морозова Артема Михайловича является законченной научно-квалификационной работой, которая по своей актуальности, новизне и научно-практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Морозов Артем Михайлович достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 - хирургия.

На заседании 26.02.2019 г. диссертационный совет принял решение присудить Морозову А. М. ученую степень кандидата медицинских наук. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек из них 8 докторов наук по специальности 14.01.17 – хирургия, участвовавших в заседании, из 27 человек, входивших в состав совета, проголосовали: за - 21, против - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Председатель диссертационного совета

д.м.н., профессор

Борис Николаевич Давыдов

Ученый секретарь диссертационного совета

к.м.н., доцент

Владимир Вячеславович Мурга

Члены комиссии:

д.м.н., доцент

Николай Александрович Сергеев

д.м.н., профессор

Владислав Яковлевич Киселев

д.м.н., профессор

Юрий Иванович Казаков

26.02.2019 г.

Сократ Морозов Артем Михайлович, 1991 года рождения, в 2014 году окончил ГБОУ ВПО Тверская ГМА Минздрава России и получил диплом по специальности «Лечебное дело». С 2014 по 2016 год проходил обучение в клинической ординатуре по специальности хирургия в хирургических бальне ФДКБ. В 2016 году пришел на работу в должности хирурга ГБУЗ «Городская клиническая больница №3» до настоящего времени. В 2016 году прошел курсы повышения квалификации хирургов ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России и получил специальность 14.07.17-хирургическая медицина в хирургии.