

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА**  
**73.2.009.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ**  
**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ**  
**АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ**  
**УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 30.09.2022 г., № 49

О присуждении Давлатову Джамшеду Джурахонвичу, гражданину Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Диагностика и хирургическое лечение острого ретроректального парапроктита» по специальности 3.1.9. Хирургия принята к защите 28.06.2022 г., протокол № 37, диссертационным советом 73.2.009.01, созданным на базе Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан (734003, Республика Таджикистан, г. Душанбе, проспект Рудаки, д. 139, приказ о создании диссертационного совета №410/нк, от 12.08.2013 г., с частичными изменениями от 06.07.2016 г. (приказ №480/нк) и от 09.06.2021 г. (приказ №573/нк)).

Соискатель Давлатов Джамшед Джурахонвич, 1990 года рождения, в 2014 году окончил Государственное образовательное учреждение «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино», в период с 2017 по 2020 годы являлся очным аспирантом кафедры общей хирургии №1 ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино», а также с 2015 года работает в ГУ «Городской медицинский центр №2 имени академика К.Т. Таджиева» в качестве дежурного врача-хирурга. С января 2021 года диссертант является заведующим кафедрой хирургии ГОУ «Республиканский медицинский колледж».

Диссертация выполнена на кафедре общей хирургии №1 им. профессора А.Н. Каххорова ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

**Научный руководитель:** Мухаббатов Джиёнхон Курбонович – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры общей хирургии №1 им. профессора А.Н. Каххорова Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

**Официальные оппоненты:**

**Сергацкий Константин Игоревич** - доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры «Хирургия» Медицинского института ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

**Кахарова Раъно Абдурауфовна** - кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой колопроктологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Уфа, в своём положительном отзыве, подписанном заведующим кафедрой хирургии с курсом эндоскопии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, член-корр. РАН, д.м.н., профессором, заслуженным деятелем науки РФ Темирбулатовым В.М., указала, что по своей актуальности, объёму выполненных исследований, новизне и практической значимости работа полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, (с изменениями и дополнениями, внесёнными Постановлением Правительства

РФ от 21 апреля 2016 года №335 и от 01 октября 2018 года №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор Давлатов Джамшед Джурахонович достоин присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Соискатель имеет 23 опубликованные работы по теме диссертации, из них 3 работы опубликованы в рецензируемых ВАК РФ научных изданиях, в которых отражены основные вопросы диагностики и тактики хирургического лечения острого ретроректального парапроктита, общим объёмом 2,3 печатного листа. Имеет 1 патент на изобретение и 5 удостоверений на рационализаторские предложения.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Давлатов, Дж. Дж. Прогнозирование пектеноза анального сфинктера при сложных формах парапроктита / Дж.К. Мухаббатов, Ф.Х. Нозимов, Дж.Дж. Давлатов, Ш.А. Каримов // Здоровоохранение Таджикистана - №3. - 2020. – С. 35-42.
2. Давлатов, Дж. Дж. Непосредственные результаты хирургического лечения острого ретроректального парапроктита / Дж.К. Мухаббатов, М. К. Гулов, Дж. Дж. Давлатов., С.С.Хайдаров // Известия академии наук РТ. - №3. - 2020. – С. 68-75.
3. Давлатов, Дж. Дж. Совершенствование диагностики острого ретроректального парапроктита / Дж.К. Мухаббатов, М. К. Гулов, Дж. Дж. Давлатов., Ф.Х. Нозимов // Оперативная хирургия и клиническая анатомия (Пираговский научный журнал)». - №2. - 2021. – С. 32-38.

**На диссертацию и автореферат** поступили отзывы от: профессора кафедры факультетской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, доцента Ольги Борисовны Нузовой; заведующего кафедрой общей хирургии Федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора, главного внештатного колопроктолога Уральского федерального округа, заслуженного врача РФ Алиева Фуада Шамильевича; заведующей кафедрой хирургии Таджикского национального университета Министерства образования и науки Республики Таджикистан, доктора медицинских наук, профессора Палвонова Шукрулло Бобоевича.

Во всех отзывах отмечается несомненная актуальность и научная новизна исследования, а также личный вклад диссертанта в разработку темы.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что они являются ведущими специалистами в области хирургии, в том числе колопроктологии, и внесли большой вклад в развитие медицинских наук.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что она является одним из ведущих учреждений, занимающихся хирургией желудочно-кишечного тракта и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**разработаны** клиническая классификация форм острого ретроректального парапроктита, алгоритм диагностики и тактики его хирургического лечения;

**предложены** методы хирургического лечения в зависимости от локализации гнойника в этажах ретроректального пространства;

**доказана** зависимость ранней диагностики острого ретроректального парапроктита от показателей клинических, лабораторных и инструментальных исследований;

**введены** новые понятия о причинах развития осложнений после традиционных вмешательств у больных с острым ретроректальным парапроктитом.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:** доказано, что применяемые инструментальные методы исследования (УЗИ, МРТ) с большой достоверностью выявляют очаг гнойного содержимого в этажах ретроректального пространства;

**применительно к проблематике диссертации результативно использован** комплекс базовых методов исследования: пальцевое исследование, лабораторные (общий, биохимический анализ крови, ЛИИ, ГПИ, СРБ, ИЛ-6, бактериологическое), инструментальные (ректороманоскопия, R-графия крестцового копчикового отдела позвоночника, ультразвуковое исследование с ректальными и линейными датчиками, магнитно-резонансная томография);

**изложены** факторы, влияющие на формирование гнойного процесса в этажах ретроректального пространства (топографо – анатомические особенности ретроректального пространства, тип телосложения больного, степень ожирения и расположение копчиковой кости);

**раскрыты** показания и противопоказания к применению одноэтапного, двухэтапного и многоэтапного хирургического вмешательства;

**изучен** вопрос состава микробного пейзажа в зависимости от клинических форм острого ретроректального парапроктита;

**проведена модернизация** алгоритма ведения пациентов с острым ретроректальным парапроктитом;

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

**разработаны и внедрены** методы профилактики повреждений нервно - сосудистого пучка, мышечно - связочного аппарата и копчиковой кости в до, интраоперационном периодах, а также контроля за состоянием остаточной и резидуальной гнойной полостей в динамике после хирургического вмешательства.

**определена** перспективность применения УЗИ, МРТ в верификации локализации и проекции гнойных полостей и затёков у больных с острым

ретроректальным парапроктитом, а также проекции предполагаемой пораженной крипты;

**создана** система практических рекомендаций для диагностики, лечения и профилактики ранних осложнений у больных с острым ретроректальным парапроктитом;

**представлены** предложения по совершенствованию методов диагностики и тактики хирургического лечения пациентов с острым ретроректальным парапроктитом в виде получения 1 патента на изобретение и 5 удостоверений на рационализаторские предложения;

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теория построена** на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными ранее клиническими данными по теме диссертации;

**идея базируется** на данных международных и российских исследований, обобщении передового опыта по диагностике, выявлению причин ранних послеоперационных осложнений, на анализе практического использования этапного хирургического лечения пациентов с острым ретроректальным парапроктитом;

**установлено** количественное совпадение авторских результатов частоты встречаемости острого ретроректального парапроктита с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике (около 16,6%);

**использованы** современные методики сбора информации: фотодокументация, анамнестические, физикальные, лабораторные (ЛИИ ГПИ СРБ ИЛ- 6), инструментальные (УЗИ, МРТ) методы исследования, а также компьютерная обработка полученных данных с помощью прикладной программы «Statistica 10.0» (Stat Soft Inc., США), которые способствовали правильному распределению пациентов на группы.

**Личный вклад диссертанта состоит** в самостоятельно выбранном научном направлении. Автор самостоятельно проанализировал современную литературу по проблеме диагностики и лечения пациентов с острым

ретроректальным парапроктитом. Диссертант курировал больных в течение всего времени наблюдения, участвовал в проведении инструментальных методов исследования и различных способах хирургического лечения, готовил статьи к печати. При участии автора было оперировано большинство больных, включенных в исследование. Личное участие автора подтверждено представленными данными и заключением комиссии, ознакомившейся с первичной документацией проведенного исследования.

На заседании 30.09.2022 г. диссертационный совет принял решение присудить Давлатову Дж.Дж. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.9. Хирургия, участвовавших в заседании из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 20, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

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



**Гулов М.К.**

**Учёный секретарь  
диссертационного совета,  
д.м.н., доцент**

**Назаров Ш.К.**

**03.10.2022 г.**