

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
диссертационного совета 6D.KOA – 040 при ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АБУАЛИ ИБНИ СИНО»

На соискание учёной степени кандидата медицинских наук (*постановление*
Правительства РТ от 26.06.2023 №295)

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета 14.06.2025 №23

О присуждении Шарафутдинову Марату Равилевичу, гражданину Российской Федерации, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Усовершенствование малоинвазивного лечения жидкостных образований брюшной полости с применением высокотехнологических методов дренирования», по специальности 14.01.17 - Хирургия, принята к защите 29.03.2025 года (протокол №14) диссертационным советом 6D.KOA-040 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734026, г. Душанбе, ул. Сино 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №37 от 28.02.2022 г. (с внесением изменений и дополнений от 25.04.2025г., №166).

Соискатель учёной степени Шарафутдинов Марат Равилевич 1983 года рождения. В 2006 г. окончил ГОУ ВПО Казанский государственный медицинский университет по специальности «Лечебное дело», с отличием. В 2006 – 2007 гг. обучался в интернатуре по специальности «Хирургия» на базе кафедры «Хирургических болезней №1 с курсом онкологии, реаниматологии и анестезиологии» ГОУ ВПО Казанского государственного медицинского университета. В 2007 – 2008 гг. обучался в интернатуре по специальности «Рентгенология» на базе кафедры «Лучевой диагностики» ГОУ ДПО Казанской государственной медицинской академии. Работает заведующим отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения №2 ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи».

С 2020 по 2024 года обучался в заочной аспирантуре на кафедре факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 14.01.17 - Хирургия.

Диссертация выполнена на базе кафедры факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Стяжкина Светлана Николаевна, заведующая кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

1. Власов Алексей Петрович - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской хирургии с курсами топографической анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии Медицинского института Мордовского государственного университета (МГУ) им. Н.П. Огарева Минздрава России (г. Саранск, Российская Федерация);

2. Назаров Шохин Кувватович — доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургических болезней №1 им. академика Курбонова К.М., ГОУ Таджикского государственного медицинского университета им. Абуали ибни Сино, (г. Душанбе, Республика Таджикистан), дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Саратов, Российская Федерация) в своём положительном отзыве, подписанным экспертом Капраловым Сергеем Владимировичем, заведующим кафедрой факультетской хирургии и онкологии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им.

В.И. Разумовского Минздрава России, доктором медицинских наук, доцентом, указала, что диссертационная работа Шарафутдинова М.Р. обладает научной новизной, практической значимостью, по объему выполненных исследований и методическому подходу вполне соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34, 35 «Порядок присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года № 267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023г., №295), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - Хирургия, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Соискатель имеет 16 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 3, общим объёмом 1,58 печатного листа, авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Шарафутдинов, М.Р. Особенности течения посттромбофлебитической болезни у больных с дисплазией соединительной ткани [Текст] / С.Н. Стяжкина, А.А. Киршин, Г.И. Тихомирова, М.Р. Шарафутдинов, З.А. Антропова, А.В. Субботин, И.Р. Валеева, Р.Р. Тимирова // Вестник современной клинической медицины. – 2021. – Т. 14, № 6. – С. 76-81.
2. Шарафутдинов, М.Р. Синдром Данбара [Текст] / С.Н. Стяжкина, З.А. Антропова, М.Р. Шарафутдинов, Д.В. Зайцев, А.В. Усачев, Е.В. Шистерова.// Таврический медико-биологический вестник. – 2022. – Т. 25, № 2. – С. 165-169.
3. Шарафутдинов, М.Р. Первая операция TIPS, проведённая в Удмуртской Республике, по спасению молодой пациентки с вторичным билиарным циррозом печени [Текст] / С.Н. Стяжкина, Д.В. Зайцев, А.Л. Багаутдинов, М.Р. Шарафутдинов, З.А. Антропова, И.И. Зарипов, М.И. Камалов // Acta Biomedica Scientifica. – 2023. – Том 8, №2. – С. 237-243.

На диссертацию и автореферат поступили 4 положительных отзыва, от:

- Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» МЗ РФ Лаврешина Петра Михайловича – замечаний нет;

- Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой, факультетской хирургии № 2 с курсом гематологии и трансфузиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России Амарантова Дмитрия Георгиевича – замечаний нет;

- Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой факультетской хирургии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» МЗ РФ Тимербулатова Махмуда Вилевича - замечаний нет;

- Доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой хирургических болезней №2 им. академика Усманова Н.У. ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Маликова Мирзобадала Халифаевича - замечаний нет;

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Шарафутдинова Марата Равилевича представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.17 - Хирургия, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области хирургии, научными работами в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе, по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана впервые предложенная автором методика малоинвазивного хирургического баллон-ассистированного дренирования объемных образований брюшной полости;

предложены использование дренажных систем с большим диаметром трубок (16-28 Fr) для пациентов с высоким риском возникновения дисфункции дренажа, баллон-ассистированное проведение дренажа в патологические очаги, а также проведение иммуногистохимического анализа;

доказана эффективность использования предложенных высокотехнологичных методик установки дренажных систем для лечения пациентов с жидкостными образованиями брюшной полости;

введены усовершенствованные малоинвазивные способы лечения объемных жидкостных образований брюшной полости.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана эффективность и безопасность применения баллон-ассистированного проведения дренажей в полостные образования брюшной полости как при воспалительном генезе, так и для первичного и повторного дренирования полых органов.

Применительно к проблематике диссертации результативно

использованы современные методы клинико-инструментальных исследований и статистического анализа, применяемых в хирургии;

изложена экономическая и клиническая целесообразность применения баллон-ассистированной установки дренажей при дренировании абсцессов брюшной полости или установки гастростом;

раскрыто влияние выбранного размера и способа установки дренажной трубки на развитие послеоперационных осложнений;

изучены риски возникновения послеоперационных осложнений в зависимости от выбранного способа лечения.

проведена модернизация существующих и используемых в настоящее время способов лечения объемных образований брюшной полости.

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

разработан и внедрен малоинвазивный способ установки трубчатых дренажей с применением техники баллон-ассистенции;

определены достоинства и преимущества использования предложенной автором методики установки дренажных систем для лечения пациентов с жидкостными образованиями брюшной полости.

создана методика проведения малоинвазивного хирургического дренирования объемных образований брюшной полости с использованием техники баллон-ассистенции.

представлены результаты, доказывающие высокую эффективность использования техники баллон-ассистенции за счет снижения рисков послеоперационных осложнений и затрат на проведенные оперативные вмешательства.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными работами других исследователей;

идея базируется на основе анализа, учета и использования статистических данных на базе ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи» и специальной литературы по диагностике и лечению объемных образований брюшной полости, а также по профилактике ее осложнений.

использованы сравнения литературных данных, полученных ранее авторами ближнего и дальнего зарубежья по данной проблематике;

установлено качественное совпадение по полученным данным с другими значимыми исследованиями, основанными на схожих методах лечения, проводимыми на соответствующих группах пациентов;

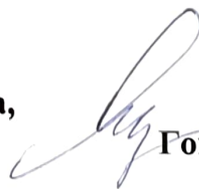
использованы современные методы сбора и обработки информации, достаточный объем клинического материала и корректно выбранные сроки наблюдения, вытекающие из задач диссертационного исследования;

Личный вклад соискателя состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, клиническом обследовании и лечении пациентов, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных публикаций, докладов и технических решений по данной работе.

На заседании 14 июня 2025 года диссертационный совет принял решение присудить Шарафутдинову М.Р. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 13 человек, из них 4 доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия, участвовавших в заседании из 13 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 13, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор**



Гойбзода А.Дж.

**Учёный секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук, доцент**



Али-Заде С.Г.

14.06.2025 г.