

2

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.004.03,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

Аттестационное дело №» \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 26.11.2022 № 16

О присуждении Гильмановой Рите Фларидовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Оценка диагностической значимости ассоциаций оптических маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря», по специальности 3.1.13 - Урология и андрология принята к защите 24.09.2022 г. (протокол № 9) диссертационным советом 21.2.004.03, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации: 450008, г. Уфа, ул. Ленина д. 3, тел.: +7(347)2724173, сайт: www.bashgmu.ru (Приказ Минобрнауки №105/нк от 11.04.2012).

Гильманова Рита Фларидовна, 14 октября 1993 года рождения, в 2017 году окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В 2022 году окончила аспирантуру по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина в ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. С 2019 года по настоящее время является ассистентом кафедры урологии с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по совместительству. С 2019 года и по настоящее время работает врачом-онкологом онкологического отделения Клиники ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре урологии с курсом института дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный

2

медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Научный руководитель – заведующий кафедрой урологии с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Павлов Валентин Николаевич.

**Научный консультант:** член-корреспондент РАН, директор Медицинского радиологического научного центра им. А.Ф. Цыба - филиала "Национального медицинского исследовательского центра радиологии" Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Иванов Сергей Анатольевич.

**Официальные оппоненты:**

1. **Мартов Алексей Георгиевич** - доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением урологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница им. Д.Д. Плетнева Департамента здравоохранения города Москвы»
2. **Стрельцова Ольга Сергеевна** - доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры урологии им. Е.В. Шахова, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном заключении, подписанном заведующим кафедрой урологии, нефрологии и трансплантологии, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктором медицинских наук, профессором Зыряновым Александром Владимировичем, указала, что диссертационная работа Гильмановой Риты Фларидовны на тему: «Оценка диагностической значимости ассоциаций оптических маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря», выполненная под руководством Академика РАН, доктора медицинских наук, профессора Павлова Валентина Николаевича, является законченной научно - квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи - разработка новых

методов ранней диагностики рака мочевого пузыря, выявление опухоли на неинвазивной стадии, раннего выявления рецидива и прогрессии заболевания, оценки эффективности лечения. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям пункта 9 постановления Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013 г. (в редакции от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 №024, от 01.10.2018 №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор Гильманова Рита Фларидовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13 - Урология и андрология.

Гильманова Р.Ф. имеет 23 научных работ, в том числе 9 работ в научных изданиях, рецензируемых Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ. Публикации имеют научно-практический характер и посвящены оценке диагностической значимости оптических маркеров рака мочевого пузыря. **Наиболее значимые работы, опубликованные по теме диссертации:**

1) Использование интеллектуальных методов обработки данных раман-спектроскопии для диагностики злокачественных опухолей / В.Н. Павлов, А.Р. Билялов, Р.Ф. Гильманова [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. - 2018. - Т. 13, № 3 (75). - С. 43-47. Общий объем 5 стр., авторский вклад 2 стр.

2) Возможности применения раман-спектроскопии в диагностике рака мочевого пузыря / В.Н. Павлов, В.В. Королев, Р.Ф. Гильманова, М.Ф. Урманцев // Злокачественные опухоли. - 2019. - Т. 9, № 3.1. - С. 102-103. Общий объем 2 стр., авторский вклад 1 стр.

3) Диагностическая значимость оптических маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря / В.Н. Павлов, Р.Ф. Гильманова, В.В. Королев [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. - 2022. - Т. 17, № 3. - С. 30-36. Общий объем 7 стр., авторский вклад 2 стр.

**На автореферат поступили отзывы от:**

**Гамидова Сафара Израилевича** - заведующего отделением андрологии и урологии Федерального государственного Бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И.Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора.

**Котова Сергея Владиславовича** – заведующего кафедрой урологии и андрологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора.

**Рева Сергея Александровича** - заведующего онкологическим отделением №6 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кандидата медицинских наук.

**Панфёрова Александра Сергеевича** – руководителя Центра урологии медицинского центра «Медассист-К», главного внештатного уролога Комитета здравоохранения Курской области, кандидата медицинских наук.

Отзывы положительные, замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеющими публикации в сфере урологии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных диссертантом исследований: **разработаны** условия морфоспектроскопического исследования нормальной ткани мочевого пузыря с определением основных раман–спектроскопических характеристик с последующим анализом полученных спектров при помощи интеллектуальных методов обработки данных; **определены** особенности морфоспектроскопического профиля немышечно–инвазивного и мышечно–инвазивного рака мочевого пузыря; **определены** особенности морфоспектроскопического профиля ткани мочевого пузыря у пациентов с немышечно–инвазивным раком на фоне внутривезикулярной БЦЖ–терапии, а также при рецидиве и прогрессии заболевания.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: разработаны** условия морфоспектроскопического исследования нормальной ткани мочевого пузыря, опухолевой ткани мочевого пузыря; использование раман–спектроскопического исследования возможно для уточнения прогрессии и рецидива,

определения особенностей патологического процесса и выбора метода лечения, а также для оценки эффективности лечения пациентов на фоне неоадьювантной терапии.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:** результаты получены на современном сертифицированном оборудовании; теория, изложенная в диссертации, построена на известных, проверяемых данных, согласуется с опубликованными результатами научных исследований отечественных и зарубежных авторов по теме диссертации; использованы авторские результаты, достаточный объем выборки, современные методики сбора и статистической обработки полученной информации, что определяет достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций.

**Личный вклад** состоит в непосредственном участии на всех этапах диссертационного исследования. Автором проведен углубленный анализ отечественной и зарубежной научной литературы, проведены экспериментальные исследования, клиническое обследование, хирургическое лечение и динамическое наблюдение больных с диагнозом рак мочевого пузыря.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было. Соискатель Гильманова Рита Фларидовна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 26.11.2022 диссертационный совет принял решение, за решение научной задачи, имеющей значение для развития знаний в области урологии и улучшение результатов лечения пациентов с немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря, присудить Гильмановой Рите Фларидовне ученую степень кандидата медицинских наук.

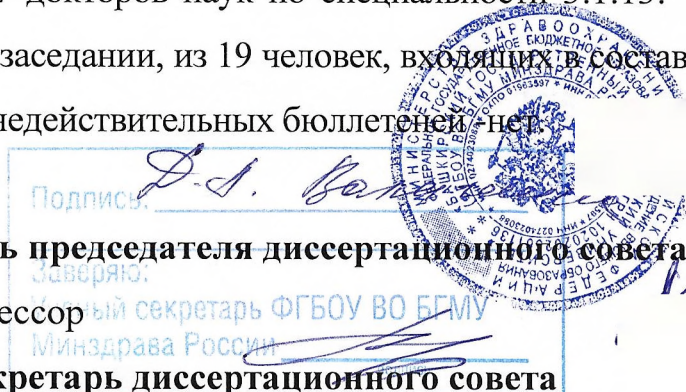
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.13. – Урология и андрология, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 17, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

**Заместитель председателя диссертационного совета**

д.м.н., профессор

**Ученый секретарь диссертационного совета**

д.м.н.



Д.А. Валишин

Г.М.Хасанова

*Хасанова*

26.11.2022