

## Отзыв

научного консультанта, член-корреспондента РАН, директора Медицинского радиологического научного центра им. А.Ф. Цыба - филиала "Национального медицинского исследовательского центра радиологии" Минздрава России, профессора, доктора медицинских наук, Иванова Сергея Анатольевича о диссертационной работе Гильмановой Риты Фларидовны на тему «Оценка диагностической значимости ассоциаций оптических маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13 Урология и андрология.

Гильманова Рита Фларидовна с 2011 по 2017 годы обучалась на лечебном факультете Башкирского государственного медицинского университета. С 2017 по 2019 годы проходила обучение в ординатуре по специальности «Онкология» на кафедре онкологии с курсом онкологии и патологической анатомии ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. С 2019 по 2022 гг является очным аспирантом по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина, также с 2019 года по настоящее время является ассистентом кафедры урологии с курсом института дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2019 года и по настоящее время работает врачом-онкологом онкологического отделения ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Выполняет обязанности врача-онколога, самостоятельно выполняет и принимает участие в операциях онкологического отделения.

Диссертационная работа Гильмановой Р.Ф. на тему «Оценка диагностической значимости ассоциаций оптических маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря» посвящена актуальной проблеме разработки новых технологий ранней диагностики рака мочевого пузыря, дифференциальной диагностики доброкачественных и злокачественных новообразований мочевого пузыря, выявления опухоли на неинвазивной стадии, диагностики рецидива и прогрессии, оценки эффективности лечения. Автором проведено исследование нормальной ткани мочевого пузыря с определением основных раман-спектроскопических характеристик с последующим анализом полученных спектров при помощи интеллектуальных методов обработки данных, определены оптические маркеры немышечно-инвазивного и мышечно-инвазивного рака мочевого пузыря, оптические маркеры, характерные для рецидива и прогрессии опухоли.

При работе над диссертационной работой проявила себя добросовестным, организованным, вдумчивым и ответственным исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, анализировать полученные результаты, самостоятельно определять пути преодоления возникающих трудностей. Все результаты клинических и экспериментальных исследований, изложенные в диссертационной работе, получены автором лично.

Теоретические и экспериментальные исследования Гильмановой Риты Фларидовны нашли отражение в 23 публикациях, в том числе 11 статьях (из них 8 статей в журналах, рецензируемых в ВАК Министерства образования и науки РФ), 12 тезисах докладов на международных и всероссийских научных конференциях.

Диссертационная работа Гильмановой Риты Фларидовны на тему: «Оценка диагностической значимости ассоциаций оптических маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченным трудом и выполнена на современном уровне. Оценка работы Гильмановой Риты Фларидовны позволяет положительно охарактеризовать ее научно-исследовательскую, профессиональную, преподавательскую и методическую деятельность.

Считаю, что Гильманова Рита Фларидовна достойна присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13 - урология и андрология.

Отзыв дан для представления в Диссертационный совет 21.2.004.03 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

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 (3.1.6 – онкология и лучевая терапия (14.01.13- лучевая диагностика, лучевая терапия, 14.01.12 – онкология)), профессор

Иванов Сергей Анатольевич

Согласен на обработку моих персональных данных

30.08.2022

Медицинский радиологический научный центр им. А.Ф. Цыба – филиал "Национального медицинского исследовательского центра радиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 249031, Калужская область, г. Обнинск, ул. Маршала Жукова, д.10, тел: +7 (484) 399-31-30, e-mail: mnioi@mail.ru