

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Гильмановой Риты Фларидовны
на тему «Оценка диагностической значимости ассоциаций оптических
маркеров у больных немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря»
по специальности 3.1.13 - урология и андрология

1.	Фамилия Имя Отчество	Павлов Валентин Николаевич
2.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук, 14.00.16
3.	Ученое звание	Профессор
4.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, зав.кафедрой урологии с курсом ИДПО, тел. 8347 272-41-73
5.	Адрес места основной работы с указанием индекса	450008, г. Уфа, ул.Ленина 3
6.	Адрес электронной почты	pavlov@bashgmu.ru
7.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет Оформление по ГОСТ Р 7.0.5- 2008	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. 2) Гильманова, Р. Ф. Возможности применения Raman-спектроскопии в диагностике рака предстательной железы in vitro / Р. Ф. Гильманова, В. Н. Павлов, А. Р. Билялов // Исследования и практика в медицине. – 2018. – Т. 5. – № S2. – С. 158. 3) Использование метода комбинационного рассеяния света при диагностике опухолевых заболеваний человека / В. Н. Павлов, А. Р. Билялов, А. С. Ковтуненко [и др.] // Актуальные вопросы биологической физики и химии. – 2018. – Т. 3. – № 4. – С. 874-879.

- 4) Павлов, В. Н. Возможности применения раман спектроскопии в диагностике рака предстательной железы in vitro / В. Н. Павлов, А. Р. Билялов, Р. Ф. Гильманова // Уральский медицинский журнал. – 2018. – № 9(164). – С. 95-98. – DOI 10.25694/URMJ.201&09.29.
- 5) Случай выполнения радикальной робот-ассистированной цистэктомии с ортотопической илеоцистопластикой по методу U.E. Studer / М. Ф. Урманцев, Т. Ш. Хакамов, А. Ф. Иткулов, Р. Ф. Гильманова // Креативная хирургия и онкология. – 2020. – Т. 10. – № 1. – С. 5-9. – DOI 10.24060/2076-3093-2020-10-1-5-9.
- 6) Дифференциальная диагностика мышечно-инвазивного и мышечно-неинвазивного рака мочевого пузыря с помощью спектроскопии комбинационного рассеяния света (РАМАН-спектроскопии) / В. Н. Павлов, М. Ф. Урманцев, Р. Ф. Гильманова, В. В. Королев // Урология. – 2020. – № S5. – С. 215.
- 7) Оптические маркеры мышечно- инвазивного и немышечно- инвазивного рака мочевого пузыря / В. Н. Павлов, Р. И. Сафиуллин, М. Ф. Урманцев [и др.] // Злокачественные опухоли. – 2021. – Т. 11. – № 3S1. – С. 79.

Согласен на обработку своих персональных данных

В.Н.Павлов

Подпись: В. Н. Павлов

Заверяю:
Ученый секретарь
Минздрава России

