

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Ф.И.О. Воробьева Владимира Анатольевича

на тему: «Программа ускоренного выздоровления при хирургическом лечении заболеваний мочеполовой системы»

на соискание ученой степени доктора медицинских наук

по специальности: 3.1.13 - Урология и андрология

представленной в диссертационный совет 21.2.004.03 на базе федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования "Башкирский государственный медицинский университет" министерства

здравоохранения Российской Федерации

(Адрес: 450008, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3)

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Место основной работы/ с указанием организации, министерства, ведомства, города/ должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защита диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (10 - 15 публикаций)
1	2	4	5	6	8
1.	Гаджиев Нариман Казиханович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт- Петербургский государственный университет", Клиника высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова Санкт- Петербургского государственного университета. Адрес: 199034, Санкт-Петербург, Университетская набережная, д. 7/9.	Доктор медицинских наук 14.01.23 – Урология	профессор по кафедре урологии с курсом урологии с клиникой	1. Резидуальные камни после ПНЛ: проблемы диагностики и лечения (обзор литературы) / Д. С. Горелов, Н. К. Гаджиев, Г. Н. Акоюн [и др.] // Экспериментальная и клиническая урология. – 2019. – № 1. – С. 57-63. – DOI 10.29188/2222- 8543-2019-11-1-57-62. – EDN YIZPIY. 2. Ретроградная интратеренальная хирургия: современные возможности и перспективы / Н. К. Гаджиев, В. М. Обидняк, Д. С. Горелов [и др.] // Вопросы урологии и андрологии. – 2020. – Т. 8. – № 2. – С. 27-32. – DOI 10.20953/2307-6631- 2020-2-27-32. – EDN FDCM JL. 3. Role of Endourological Procedures (PCNL and URS) on Renal Function: a Systematic Review / T. Reeves, A. Pietropaolo, B. K. Somani [et al.] // Current Urology Reports. – 2020. – Vol. 21. – No 5.

		<p>Заместитель директора по медицинской части (урология)</p>			<p>– Р. 21. – DOI 10.1007/s11934-020-00973-4. – EDN TUIJAS.</p> <p>4. Лапароскопическая резекция почки с использованием технологии дополненной реальности: новый вектор развития оперативной урологии? / Н. К. Гаджиев, Р. Р. Погосян, М. А. Останин [и др.] // Урология. – 2020. – № 5. – С. 37-40. – DOI 10.18565/urology.2020.5.37-40. – EDN FSAMSI.</p> <p>5. Опыт применения перкутанной антеградной литотрипсии при камнях проксимального отдела мочеточника / С. В. Попов, Р. Г. Гусейнов, Н. К. Гаджиев [и др.] // Вестник урологии. – 2021. – Т. 9. – № 2. – С. 92-99. – DOI 10.21886/2308-6424-2021-9-2-92-99. – EDN XGLSCC.</p> <p>6. Влияние применения смешанной реальности на кривую обучения лапароскопической нефрэктомии / А. Ф. Габдуллин, Р. Р. Погосян, И. Б. Джалилов [и др.] // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2021. – Т. 9. – № 4(34). – С. 124-130. – DOI 10.33029/2308-1198-2021-9-4-124-130. – EDN OVXXNJ.</p> <p>7. Применение смешанной реальности при лапароскопической резекции почки / И. В. Семенякин, Н. К. Гаджиев, А. Ф. Габдуллин [и др.] // Московский хирургический журнал. – 2021. – № 4. – С. 47-57. – DOI 10.17238/2072-3180-2021-4-47-57. – EDN BNRXVD.</p> <p>8. Urolithiasis prevalence in the Russian Federation: analysis of trends over a 15-year period / N. Gadzhiev, M. Prosyannikov, A. Sivkov [et al.]</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>// World Journal of Urology. – 2021. – Vol. 39. – No 10. – P. 3939-3944. – DOI 10.1007/s00345-021-03729-y. – EDN SUSDKJ.</p> <p>9. Лапароскопическая резекция почки: результаты различных техник выполнения операции / В. К. Осетник, Р. В. Орлова, Н. К. Гаджиев [и др.] // Онкоурология. – 2022. – Т. 18. – № 1. – С. 17-23. – DOI 10.17650/1726-9776-2022-18-1-17-23. – EDN CQJBTJ.</p> <p>10. Influence of Webinar-Based Learning on Practice of Percutaneous Nephrolithotomy: Outcomes of a Global Survey / E. J. Lim, Y. Tanidir, S. Ganesan [et al.] // Journal of Endourology. – 2022. – Vol. 36. – No 2. – P. 279-286. – DOI 10.1089/end.2021.0445. – EDN TKVGCT.</p> <p>11. Role and Importance of Ergonomics in Retrograde Intrarenal Surgery: Outcomes of a Narrative Review / C. S. H. Ong, P. Durai, V. Gauhar [et al.] // Journal of Endourology. – 2022. – Vol. 36. – No 1. – P. 1-12. – DOI 10.1089/end.2021.0326. – EDN FXZHZI.</p> <p>12. Текущий статус метафилактики мочекаменной болезни в Российской Федерации / В. А. Малхасян, М. А. Газимиев, А. Г. Мартов [и др.] // Урология. – 2022. – № 5. – С. 46-53. – DOI 10.18565/urology.2022.5.46-52. – EDN UXBROY.</p>
--	--	--	--	--	--

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Официальный оппонент,
д. м. н., заместитель директора по медицинской части (урологии) Клиники
высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова СПбГУ

Гаджиев Нариман Казиханович

Согласен на обработку моих персональных данных

Подпись д. м. н. Гаджиева Наримана Казиханович «заверяю»

И.о. директора Клиники высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова
СПбГУ



Павлова Маргарита Владимировна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет", Клиники высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова Санкт-Петербургского государственного университета. 199034, Санкт-Петербург, Университетская набережная, д. 7/9. тел. (812) 676-25-07, факс (812) 676-25-06