

**Сведения о официальных оппонентах**

по диссертационной работе Носова Александра Константиновича на тему: «**Малогинвазивное органосохраняющее лечение клинически локализованного рака почки**», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.6 – онкология лучевая терапия.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, города, должности)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6
Карякин Олег Борисович	05.11.1954, РФ	Заведующий отделением лучевого и хирургического лечения урологических заболеваний с группой брахитерапии рака предстательной железы Медицинский радиологический научный центр им. А.Ф. Пырба – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации 249036, Российская Федерация, Калужская	Доктор медицинских наук, 14.00.19 лучевая диагностика, лучевая терапия	Профессор	1. Роль биомаркеров остро́го повреждения почек в прогнозировании функциональных результатов хирургического лечения у больных локализованным раком почки. Дементьев, И. О., Ньюшко, К. М., <b>Карякин О. Б.</b> , Чайков, В. С., Троянов, А. В., Заборский, И. Н., & Шужкина, Е. О. (2021). Research in Practical Medicine Journal, 8(3), 97-107. 2. Прогностическое значение экспрессии карбоангидразы 9 в сочетании с другими маркерами при светлоклеточном почечно-клеточном раке Горбань Н. А., Попов А. М., <b>Карякин О. Б.</b> //Онкоурология. – 2016. – №. 3. – С. 40-44.

		<p>область, г. Обнинск, ул. Королева, д. 4 тел.: +7 (484) 399-31-30 <a href="https://mrgc.mnicr.ru/contacts/">https://mrgc.mnicr.ru/contacts/</a></p>			<p>3. <b>Современные возможности лечения распространенного почечно-клеточного рака: резюмиция по итогам совета экспертов</b> Алексеев Б.Я., Алясова А.В., Волк М.И., Жужкова Л.Г., Зырянов А.В., Карлов П.А., <b>Карякин О.Б.</b>, Копыльцов Е.И., Матвеев В.Б., Нод Д.А., Попов А.М., Русаков И.Г., Тимофеев И.В., Чистяков В.М., Широкопад В.И. Онкоурология. 2017. Т. 13. № 1. С. 153-156.</p> <p>4. <b>Влияние клеток опухоли на лимфоциты периферической крови (исследования IN VIVO и IN VITRO)</b> Антошина М.М., Алещенко А.В., Воробьева Н.Ю., Бирюков В.А., <b>Карякин О.Б.</b>, Ктиторова О.В., Минаева Н.Г., Плешакова Р.И., Овсянникова Н.С., Серебряный А.М., Пелевина И.И. Радиационная биология. Радиоонкология. 2018. Т. 58. № 3. С. 238-244.</p> <p>5. <b>Рак предстательной железы</b> Каприн А.Д., Алексеев Б.Я., Матвеев В.Б., Пушкарь Д.Ю., Говоров А.В., Горбань Н.А., Киричек А.А., Бирюков В.А., Волкова М.И., Гулидов И.А., Гуменецкая Ю.В., Крылов В.В., <b>Карякин О.Б.</b></p>
--	--	---	--	--	---

					<p>Крашенинников А.А., Мардынский Ю.С., Нюшко К.М., Захарова Т.И. Костин А.А., Хмелевский Е.В., Феденко А.А. и др. Современная онкология. 2021. Т. 2 № 2. С. 211-247.</p> <p>6. Сравнение эффективности лапароскопической и открытой радикальной простатэктомии: объединенный анализ результатов лечения больших раком предстательной железы в 3 федеральных центрах</p> <p>Нюшко К.М., Перепухов В.П., Козлова П.С., Чайков В.С., Шуккин Е.О., Дементьев И.О., Крашенинников А.А., Шевчук И.М. Алексеев Б.Я., Каприн А.Д., Ивано С.А., <u>Карякин О.Б.</u></p> <p>Онкоурология. 2021. Т. 17. № 1. С. 45-53.</p> <p>7. Сочетанная лучевая терапия у больших раком предстательной железы с поражением семенных пузырьков</p> <p>Макарова К.С., Гуменецкая Ю.В., Бирюков В.А., Стриканова И.А., Киреева Т.А., Делипина О.Г., <u>Карякин О.Б.</u>, Иванов С.А., Капри А.Д.</p> <p>Онкоурология. 2021. Т. 17. № 4. С. 94-99.</p>
--	--	--	--	--	--

Заведующий отделением лучевого и хирургического лечения урологических заболеваний с группой брахитерапии рака предстательной железы  
Медицинского радиологического научного центра им. А.Ф. Цыба – филиал  
Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный  
медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации (МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал  
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России), доктор медицинских наук,  
профессор специальность 14.00.14 онкология, 14.00.19 – лучевая  
диагностика, лучевая терапия.

*О. Борисович*

Карякин Олег Борисович

Подпись д.м.н., профессора Карякина О.Б., заверяю

*Лагунова*



249036, Российская Федерация, Кагулжская область  
г. Обнинск, ул. Королева, д. 4  
тел.: +7 (484) 399-31-30, E-mail: <https://mtrc.mtrc.ru/contacts/>

*И.О. Лагунова секретарь  
МРНЦ им. А.Ф.Цыба филиала  
ФГБУ «НМИЦ радиологии»  
Минздрава России  
Лагунова И.О.И. 21.10.22*