

Сведения
об официальном оппоненте Карнаухова Николае Сергеевиче по диссертации Мидибера Константина Юрьевича на тему «Клинико-морфологические и молекулярно-генетические подтипы карциномы желудка диффузного типа» по специальности 3.3.2. Патологическая анатомия.

№ п.п	Фамилия Имя, Отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы, должность адрес места работы, телефон, e-mail.	Ученая степень, с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация, отрасль науки	Ученое звание	Основные работы по профилю диссертации
1.	Карнаухов Николай Сергеевич	Год рождения - 1988, гражданство - РФ	Заведующий патологоанатомическим отделением, старший научный сотрудник лаборатории инновационной патоморфологии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно- практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» 111123, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 86, стр.6; тел.: +7 (495) 304-30-39 e-mail: n.katpaukhov@mkis.mpi +7 (918) 525-53-25	Кандидат медицинских наук, 14.01.12 Онкология. Медицинские науки.		1. Unusual breast metastasis of gastrointestinal stromal tumor: A case report and literature review / D. Filonenko, N. Katpaukhov, G. Kvetenadze, L. Zhukova // World Journal of Clinical Oncology. – 2023. – Vol. 14, No. 3. – P. 131-137. – DOI 10.5306/wjco.v14.i3.131. 2. Применение аутологичной микрофракментированной адипозной ткани в лечении постлучевого язвенного проктита / А.В. Леонтьев, Е.А. Грипина, М.А. Данилов, Н.С. Карнаухов, К.В. Шипин // Вестник современной клинической медицины. – 2023. – Т. 16, № 3. – С. 42-47. DOI 10.20969/VSKM.2023.16(3).4 2-47

								<p>3. Deep Learning Classification of Colorectal Lesions Based on Whole Slide Images / Soldatov, S.A.; Pashkov, D.M.; Guda, S.A.; Kamaikhov, N.S.; Guda, A.A.; Soldatov, A.V. // Algorithms. – 2022. – Vol. 15, No. 11. – DOI 10.3390/a15110398.</p>
							<p>4. Карпинома желудка из плохо сплеленных клеток. Правомочность использования термина и варианты перевода / Н. С. Карнаухов, С. Г. Хомерики, И. С. Дерижанова [и др.] // Архив патологии. – 2021. – Т. 83, № 4. – С. 69-72. – DOI 10.17116/patol20218304169.</p>	
							<p>5. Использование электронного архива результатов прижизненных патологоанатомических исследований, как инструмент внутреннего контроля качества кодирования по системе МКБ-О-3 (ICD-O), на примере анализа злокачественных новообразований желудка /</p>	

						<p>О. И. Кит, Ю. А. Фоменко, Н. С. Карнаухова [и др.] // Южно-Российский онкологический журнал. – 2021. – Т. 2, № 1. – С. 26-34. – DOI 10.37748/2686-9039-2021-2-1-3.</p>
--	--	--	--	--	--	---

На обработку персональных данных согласен.

Официальный оппонент:

Заведующий патологоанатомическим отделением,
старший научный сотрудник лаборатории
инновационной патоморфологии,
ГБУЗ МЖНЦ имени А.С. Логина ДЗМ,
кандидат медицинских наук

Подпись Карнаухова Н.С. «завершено»

Ученый секретарь ГБУЗ МЖНЦ имени А.С. Логина ДЗМ,
кандидат медицинских наук

05.02.2024



Handwritten signature of N.S. Karnaukhov

Карнаухов Н.С.

Косачёва Т.А.