

СВЕДЕНИЯ О ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Новиковой Инны Арнольдовны на тему: «Биологическая роль и прогностическая значимость клеточных и молекулярных характеристик рака ободочной кишки» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, представленной к защите в диссертационный совет 21.1.033.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность, (адрес, тел., e-mail)	Ученая степень, шифр специальности	Ученое звание	Основные работы
Раскин Григорий Александрович	1983 г., РФ	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина» (ООО «ЛДЦ МИБС»), Санкт-Петербург. Заведующий патологоанатомическим отделением. 194354, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Есенина, д.2, корпус 3, лит А. телефон (812) 244-04-14, факс (812) 244- 04-15; e-mail: histolab@ldc.ru.	Доктор медицинских наук, 14.01.12 – онкология, 14.03.02 – патологическая анатомия	Доцент	<p>1. PCR-based analysis of PD-L1 RNA expression in lung cancer: comparison with commonly used immunohistochemical assays / Venina A.R., Ivantsov A.O., Iyevleva A.G., Kuligina E.S., Preobrazhenskaya E.V., Yurlov D.O., Rawlinson K.E., Kosmin A.V., Imyanitov E.N., Savelov N.A., Raskin G.A. // Annals of Diagnostic Pathology. 2022. Т. 59. С. 151968.</p> <p>2. Оптимизация тактики адьювантной химиотерапии больных раком ободочной кишки с учетом клинико-морфологических характеристик / Иванова А.К., Орлова Р.В., Раскин Г.А., Кутукова С.И. // Фарматека. 2021. Т. 28. № 7. С. 87-94.</p> <p>3. Рак толстой кишки с микросателлитной нестабильностью у пожилых больных: роль иммунодефицита и клинические особенности / Пашков Д.В., Венина А.Р., Иванцов А.О., Янус Г.А., Раскин Г.А., Имянитов Е.Н., Кубрина С.Е., Микушина А.Д., Манихас Г.М., Пономарева Е.В., Дзидзава И.И., Иевлева А.Г. // Сибирский онкологический журнал. 2020. Т. 19. № 1. С. 31-39.</p> <p>4. Экспрессия хемокинового рецептора CXCR4 в опухоловой ткани как дополнительный фактор прогноза больных раком ободочной кишки / Орлова</p>

					P.B., Иванова А.К., Раскин Г.А., Кутукова С.И., Андрюсова А.В., Эрдниев С.П., Жукова Н.В., Беляк Н.П., Попова Н.В., Авраменко И.В., Антимоник Н.Ю., Зорина Е.Ю. Фарматека. 2019. Т. 26. № 12. С. 44-49. // Сибирский онкологический журнал. 2020. Т. 19. № 1. С. 31-39. 5. Морфологические и молекулярные особенности метастазов adenокарциномы толстой кишки в печень / Раскин Г.А., Иванова А.К., Мухина М.С., Орлова Р.В. // Анналы хирургической гепатологии. 2019. Т. 24. № 4. С. 12-17. 6. Системное воспаление и иммунологическое микроокружение в прогнозе течения солидных опухолей / Кутукова С.И., Беляк Н.П., Раскин Г.А., Манихас Г.М., Яременко А.И., Иваськова Ю.В., Божор С.С. // Злокачественные опухоли. 2019. Т. 9. № 1. С. 29-37.
--	--	--	--	--	---

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных:

Доктор медицинских наук



/Раскин Г.А./

« 17 » 01 2023г.

Подпись доктора медицинских наук Раскина Григория Александровича «заверяю»

Генеральный директор ООО «ЛДЦ МИБС»




/Архипкина М.М./