

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, доценте Раскин Григорий Александрович по диссертации Киселевой Елены Владимировны на тему «Роль микроРНК-21 в диагностике колоректального рака» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6 Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, её ведомственной принадлежности, города), должность (адрес, тел., e-mail)	Ученая степень, ученое звание (с указанием шифра специальности, по которой защищалась диссертация)	Основные научные труды
Раскин Григорий Александрович	1983 г.р., РФ	Общество ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина» (ООО «ЛДЦ МИБС»), Санкт-Петербург. Заместитель главного врача по лабораторной медицине, 194354, Российская Федерация, Санкт-Петербург., ул. Есенина, д.2, корпус 3, лит А. телефон (812) 244-06-31, факс (812) 244-04-15; e.mail: histolab@ldc.ru.	с доктор медицинских наук, доцент 14.01.12- онкология 14.03.02- патологическая анатомия	<p>1. Г. А. Раскин, М. С. Мухина, А. С. Каурцева [и др.] Определение микросателлитной нестабильности и состояния генов репарации неспаренных нуклеотидов ДНК при опухолях различных локализаций // Архив патологии. – 2023. – Т. 85, № 1. – С. 36-42.</p> <p>2. 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 PCR-based analysis of PD-L1 RNA expression in lung cancer: comparison with commonly used immunohistochemical assays // Annals of Diagnostic Pathology. 2022. Т. 59. С. 151968.</p> <p>3. А. К. Иванова, Р. В. Орлова, Г. А. Раскин, С. И. Кутукова Оптимизация тактики адьювантной химиотерапии больных раком ободочной кишки с учетом клинико-морфологических характеристик // Фарматека. – 2021. – Т. 28, № 7. – С. 87-94.</p> <p>4. Д. В. Пашков, А. Р. Венина, А. О. Иванцов, Г. А. Раскин [и др.] Рак толстой кишки с микросателлитной нестабильностью у</p>

пожилых больных: роль иммунодефицита и клинические особенности // Сибирский онкологический журнал. – 2020. – Т. 19, № 1. – С. 31-39.

5. Р. В. Орлова, А. К. Иванова, Г. А. Раскин [и др.] Экспрессия хемокинового рецептора CXCR4 в опухолевой ткани как дополнительный фактор прогноза больных раком ободочной кишки // Фарматека. – 2019. – Т. 26, № 12. – С. 44-49.
6. Г. А. Раскин, А. К. Иванова, М. С. Мухина, Р. В. Орлова Морфологические и молекулярные особенности метастазов adenокарциномы толстой кишки в печень // Анналы хирургической гепатологии. – 2019. – Т. 24, № 4. – С. 12-17.

« 1 » 09 2023г.

Генеральный директор ООО «ЛДЦ МИБС»



Архипкина М.М.