

Сведения о научном консультанте

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 рассмотрению и защите в диссертационный совет 21.1.033.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

№ пп	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
1.	Златник Елена Юрьевна	1955 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России), главный научный сотрудник лаборатории иммунофенотипирования опухолей, 344037, г. Ростов-на-Дону, ул. 14-я линия, д.63. Тел. 8(863)3000-200, доб.462; e-mail: onko-sekretar@mail.ru	доктор медицинских наук, 14.01.12 – Онкология (3.1.6. Онкология, лучевая терапия)	Профессор	<p>1. Характеристика системного и локального иммунитета и стволовых опухолевых клеток у больных колоректальным раком с различной распространенностью, динамикой и прогнозом / Е.Ю. Златник, И.А. Новикова, Е.С. Бондаренко, Е.П. Ульянова, А.О. Ситковская // Медицинская иммунология. - 2022. - Т. 24. - № 1. - С. 121-134.</p> <p>2. Особенности локального клеточного иммунитета при раке ободочной кишки в зависимости от локализации опухолевого процесса / О.И. Кит, Е.А. Дженкова, Э.А. Мирзоян, А.Б. Сагакянц, Е.С. Бондаренко, Е.Ю. Златник, А.В. Шапошников, Е.Н. Колесников, О.Ю. Каймакчи, А.В. Дашков, Г.В. Каминский, С.А. Малинин, А.Г. Милакин, Д.А. Савченко, Л.Х. Чалхакян // Современные проблемы науки и образования. - 2022. - № 3. - С. 86. - Режим доступа: URL: https://science-education.ru/article/view?id=31695</p> <p>3. Общая выживаемость больных раком ободочной кишки с различным уровнем циркулирующих опухолевых клеток и возможности</p>

					<p>повышения его прогностической значимости / О.И. Кит, Е.Ю. Златник, И.А. Новикова, Е.П. Ульянова, А.А. Демидова, Е.Н. Колесников, Ю.А. Геворкян, Н.В. Солдаткина, А.В. Снежко // Сибирский онкологический журнал. – 2022. – Т. 21. - № 4. – С. 32-39.</p> <p>4. Показатели клеточного иммунитета у больных колоректальным раком разных стадий при наличии и отсутствии циркулирующих опухолевых клеток / Е.Ю. Златник, А.О. Ситковская, И.А. Новикова, Е.С. Бондаренко, А.Б. Сагакянц // Сибирский онкологический журнал. - 2020. - Т. 19. - № 4. - С. 94-98.</p> <p>5. Корреляционный анализ показателей локального иммунитета и эпителиально-мезенхимального перехода больных колоректальным раком в зависимости от уровня циркулирующих опухолевых клеток / А.О. Ситковская, И.А. Новикова, Е.Ю. Златник, Е.П. Ульянова, О.Г. Шульгина, В.Е. Колесников, П.Н. Габричидзе, В.А. Донцов, С.С. Мезенцев // Современные проблемы науки и образования. - 2020. - № 5. - С. 90 - Режим доступа: URL: http://science-education.ru/ru/article/view?id=30107.</p> <p>6. Златник, Е.Ю. Прогностическая значимость тканевого уровня цитокинов при некоторых злокачественных опухолях / Е.Ю. Златник, А.Л. Базаев, С.С. Кочуев // Российский иммунологический журнал. - 2019. - Т.13 (22). - № 2. - С. 270-271.</p> <p>7. Возможная роль стволовых опухолевых клеток в процессах метастазирования колоректального рака / Е.Ю. Златник, О.И. Кит, И.А. Новикова, Е.П. Ульянова, А.Б. Сагакянц, М.А. Теплякова, Г.Ю. Егоров, Г.М. Чупанов, Е.Н. Черникова // Современные проблемы науки и</p>
--	--	--	--	--	---

						образования. - 2018. - № 6. - С. 28. - Режим доступа: URL: http://science-education.ru/ru/article/view?id=28217 .
--	--	--	--	--	--	---

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
доктор биологических наук, доцент



Дженкова Е.А.

« 20 »  2022г.

