

СВЕДЕНИЯ ОБ 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
Титов Константин Сергеевич	1976 г., РФ	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» (ФГАОУ ВО «РУДН»), профессор кафедры онкологии и рентгенорадиологии имени В.П. Харченко Медицинского института 117198, ЮЗАО, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6; тел.: (495) 434- 70-27, e-mail: rudn(&)rudn.ru	Доктор медицинских наук, 14.01.12 - онкология	Доцент	<p>1. Роль новой изоформы ALK в диагностике и таргетной терапии меланомы кожи / Титов К.С., Маркин А.А., Казаков А.М., Чулкова С.В. // Российский биотерапевтический журнал. 2021. - Т. 20. № 4. - С. 33-41.</p> <p>2. Влияние стволовых клеток опухоли на прогноз при локализованной меланоме кожи / Титов К.С., Казаков А.М., Барышникова М.А., Маркин А.А. // Вопросы онкологии. 2020. - Т. 66. № 5. С. - 535-539.</p> <p>3. Роль стволовых опухолевых клеток в развитии лекарственной резистентности меланомы / Чулкова С.В., Маркина И.Г., Чернышева О.А., Грищенко Н.В., Антипова А.С., Титов К.С., Рябчиков Д.А., Егорова А.В., Насхлеташвили Д.Р., Тупицын Н.Н. // Российский биотерапевтический журнал. 2019. - Т. 18, №2.-С. 6-14.</p> <p>4. Опухолевые стволовые клетки и межклеточные взаимодействия в развитии,</p>

				<p>лечении меланомы / Грищенко Н.В., Чулкова С.В., Пустынский И.Н., Бармашов А.Е., Титов К.С. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. 2019. - Т. 19, № 1. — С. 45-66.</p> <p>5. Некоторые молекулярные и иммунологические факторы прогноза трижды негативного рака молочной железы / Титов К.С., Казаков А.М., Барышникова М.А., Рябчиков Д.А., Чулкова С.В., Зарьянов Д.А. // Онкогинекология. 2019. - № 4 (32). - С. 26-34.</p> <p>6. Зависимость прогноза и лечения рака молочной железы от клеточного микроокружения опухоли / Рябчиков Д.А., Воротников И.К., Титов К.С., Казаков А.М. // Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. 2018.- Т. 29. - С. 3.</p>
--	--	--	--	--

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

Профессор кафедры онкологии и рентгенорадиологии имени В.П. Харченко
 Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН,
 доктор медицинских наук, доцент

Титов К.С.

« 24 » января 2023г.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Титова Константина Сергеевича «заверяю»

Учёный секретарь Учёного совета
 Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН,
 кандидат фармацевтических, доцент



Максимова Т.В.