

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Рудаковой Анны Андреевны на тему «Эффективность синтетических неоантигенных пептидов в модели персонализированной противоопухолевой вакцины», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы (за последние 5 лет по теме диссертации) не менее 5
Косоруков Вячеслав Станиславович	Директор научно-исследовательского института экспериментальной диагностики и терапии опухолей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.24 Телефон: +7 (499) 324-22-74 atgiga@mail.ru	Кандидат биологических наук 03.00.23 - Биотехнология	—	1. Рудакова, А.А. Оценка иммуногенности синтетических неоантигенных пептидов для модели противоопухолевой вакцины. // А.А. Рудакова, М.А. Барышникова, З.А. Соколова, О.С. Бурова, Е.Н. Кособокова, В.С. Косоруков. // Российский биотерапевтический журнал. – 2021. – Т. 20. - №2. – С. 61-68 2. Пономарев, А.В. Влияние Poly(1:C) и меланомы B16-F10 на иммунофенотип клеток селезенки мышей. / А.В. Пономарев, А.А. Рудакова, З.А. Соколова, М.А. Барышникова, В.С. Косоруков // Российский биотерапевтический журнал. – 2021. – Т. 20. - №4. – С. 51-58 3. Барышникова, М.А. Оценка противоопухолевой эффективности синтетических неоантигенных пептидов для создания модели противоопухолевой вакцины / М.А. Барышникова, А.А. Рудакова, З.А. Соколова, О.С. Бурова, Е.Н. Кособокова, В.С. Косоруков. // Российский биотерапевтический журнал. – 2019. – Т. 18. - №4. – С. 76-81

				<p>4. Косоруков, В.С. Влияние иммуногенных мутантных неоантигенов в геноме меланомы мышей / В.С. Косоруков, М.А. Барышникова, Е.Н. Кособокова, Д.Ю. Яковишина, А.С. Ершова, Ю.А. Пеков // Российский биотерапевтический журнал. – 2019. – Т. 18. - №3. – С. 23-30</p> <p>5. Барышникова, М.А. Неоантигены в иммуноterapiи опухолей / М.А. Барышникова, Е.Н. Кособокова, В.С. Косоруков. // Российский биотерапевтический журнал. – 2019. – Т. 17. - №2. – С. 6-14</p>
--	--	--	--	---

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному совету 21.1.032.01, созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, представление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Кандидат биологических наук

Косоруков Вячеслав Станиславович

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна

