

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте диссертации Рудаковой А.А. «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 в диссертационный совет 21.1.032.01, созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

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
<p>Боженко Владимир Константинович</p>	<p>Заведующий научно – исследовательским отделом молекулярной биологии и экспериментальной терапии опухолей федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 117997, Москва, ул. Профсоюзная 86, Тел. +7 (495)333-91-20 mailbox@rncrg.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 - Онкология</p>	<p>Профессор</p>	<p>1. Доклинические исследования пептидного ингибитора cdk 4/6-ppm-d37k в качестве противоопухолевого средства при раке мочевого пузыря.- Кулинич Т.М., Кудинова Е.А., Большакова О.Б., Плотникова Е.А., Воронцова М.С., Панкратов А.А., Морозова Н.Б., Боженко В.К., Солодкий В.А.- Вопросы онкологии.- 2022. Т. 68. № S3. С. 181-182</p> <p>2. Изучение противоопухолевых свойств пептидной конструкции, включающей интернализующую последовательность и ингибитор RAS-ГТФазы, в отношении клеток линии рака толстой кишки (HT29) и рака яичника (OAW-42, OVCAR-3). / Т.М. Кулинич, А.М. Шишкин, А.В. Иванов, В.В. Каминский, В.К. Боженко. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. - 2021. - Т. 21. - № 4. - С. 100-120.</p> <p>3. Исследование острой токсичности пептидного соединения MM-D37K на мышах и крысах. / Т.М.</p>

				<p>Кулинич, О.Б. Большакова, Е.Л. Джикия, А.М. Шишкин, А.В. Иванов, В.К. Боженко. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. - 2021. - Т. 21. - № 4. - С. 121-137.</p> <p>4. Интернализуемые пептиды (CELL-PENETRATING PEPTIDES, CPPS) и возможности их терапевтического применения. / Т.М. Кулинич, А.В. Иванов, М.В. Захаренко, Е.Л. Джикия, А.М. Шишкин, В.К. Боженко. // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. - 2020. - Т. 20. - № 4. - С. 106-126.</p> <p>5. Исследование цитостатических и цитотоксических свойств модифицированных пептидных ингибиторов CDK4/6, функциональных аналогов Р16INK4A (90-97). / В.К. Боженко, Т.М. Кулинич, Е.А. Кудинова, А.В. Иванов, А.М. Шишкин, В.А. Солодкий. // Успехи молекулярной онкологии. - 2020. - Т. 7. - № 4. - С. 37-45.</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.

Доктор медицинских наук, профессор
Ученый секретарь
ФГБУ «РНЦ РР» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



Боженко Владимир Константинович

Цаллагова Земфира Сергеевна