

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Захаренко М.В. «Молекулярно-генетические исследования в оптимизации диагностики колоректального рака», 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)
<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, г.Москва, 117997 ул.Профсоюзная 86. Тел. +7 (495) 333-91-20 mailbox@rncrt.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология</p>	<p>профессор</p>	<p>1. Боженко В.К. Фенотипические изменения в морфологически нормальной ткани опухолевого окружения. Диагностические перспективы. / В.К. Боженко, М.В. Захаренко, С.В. Гончаров, У. Станоевич, Е.А. Кудинова, В.А. Солодкий // Клиническая лабораторная диагностика. – 2021. – Т. 66. – № S4. – С. 17-18.</p> <p>2. Кулинич Т.М. Исследование уровня экспрессии генов-маркеров пролиферативной активности в слизистой оболочке толстой кишки при различной патологии. / Т.М. Кулинич, М.В. Захаренко, Е.Л. Джикья, А.Л. Сенчукова, У.С. Станоевич, И.Б. Грунин, Н.В. Мельникова, С.В. Гончаров, Т.В. Крашихина, Е.А. Кудинова, О.П. Близнюков, В.К. Боженко // Успехи молекулярной онкологии. – 2020. – №7(2) – С 39-46.</p> <p>3. Солодкий В.А. Скрининг колоректального рака: прошлое, настоящее, будущее. / В.А. Солодкий, У. Станоевич, В.К. Боженко, М.В.Захаренко, С.В. Гончаров, Т.В. Крашихина, В.А. Рагимов, Е.Н. Гребенкин // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. – 2020. – Т. 20. – № 2. С. – 144-161.</p>

				<p>4. Боженко В.К. Сравнение экспрессии мРНК матриксных металлопротеиназ в морфологически нормальной, неопластической и метастатической тканях толстого кишечника и в биоптатах здоровых доноров. / В.К. Боженко, У.С. Станоевич, И.Д. Троценко, М.В. Захаренко, Я.Ю. Киселева, В.А. Солодкий // Биомедицинская химия. – 2018. – Т. 64. – № 1. – С. 46-52.</p> <p>5. Боженко В.К. Исследование уровня экспрессии гена TERT в слизистой оболочке толстой кишки при различной патологии. / В.К. Боженко, М.В. Захаренко, Т.М. Кулинич, Е.Л. Джикия, А.Л. Сенчукова, У.С. Станоевич, И.Б. Грунин, Н.В. Мельникова, Т.В. Крашихина, О.П. Близнюков, С.В. Гончаров, Е.А. Кудинова // Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии. – 2020. – Т. 20. – № 3. – С. 15-39</p>
--	--	--	--	--

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие 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, 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