

## СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе Поповичевой Александр Николаевны, представившей в диссертационный совет 24.1.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук на тему: «Онтогенетические особенности гемостаза, реологии и окислительного метаболизма крови в норме и при патологии (на примере воспалительных заболеваний кишечника)» по специальности 1.5.5. – физиология человека и животных.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города, должность)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете и отрасли науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1. Мартусевич Андрей Кимович	1982 г.р., Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный аграрно-технологический университет», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, г. Нижний Новгород, профессор кафедры «Физиология, биохимия животных и акушерство»	доктор биологических наук, 03.02.11 (паразитология), 03.03.01 (физиология)	Доцент по специальности 1.5.5 – физиология человека и животных	1.5.5 - физиология человека и животных (биологические науки)	1. Мартусевич А.К., Сазонова И.Е., Соловьева А.Г., Орлинская Н.Ю., Кононец В.В., Диленин Л.Р. Влияние КВЧ-озонотерапии на состояние окислительного метаболизма крови крыс с ишемизированным кожным лоскутом: доклиническое экспериментальное рандомизированное исследование // Кубанский научный медицинский вестник. 2024. Т. 31. № 5. С. 73-87. 2. Поповичева А.Н., Мартусевич А.К. Онтогенетические особенности интеграции гемореологии и окислительного метаболизма крови // Тромбоз, гемостаз и реология. 2023. № 4. С. 59-67. 3. Поповичева А.Н., Мартусевич А.К., Сокина Л.Н., Галова Е.А., Федулова Э.Н., Нещеткина И.А., Вагин М.С. Влияние гипербарической оксигенации на

							<p>состояние реологии крови и гемостаза у детей с воспалительными заболеваниями кишечника // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2022. № 6. С. 83-89.</p> <p>4. Мартусевич А.К., Поповичева А.Н., Соснина Л.Н., Галова Е.А., Федулова Э.Н., Нещеткина И.А. Влияние гипербарической оксигенации на состояние окислительного стресса и антиоксидантной системы крови у детей с воспалительными заболеваниями кишечника // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2022. № 1. С. 45-49.</p> <p>5. Мартусевич А.К., Мартусевич А.А., Дерюгина А.В., Перетягин С.П. Электрофоретическая оценка состояния мембран эритроцитов при действии активных форм кислорода и оксида азота // Биомедицина. 2019. №1. С. 102-112.</p> <p>6. Martusevich A.K., Solov'eva A.G., Galka A.G., Kozlova L.A., Yanin D.V. Effects of Helium Cold Plasma on Erythrocyte Metabolism // Bull Exp Biol Med. 2019. Vol. 167, Iss. 2. P. 198-200.</p> <p>7. Мартусевич А.К. Система крови при инфицировании COVID-19: патогенетические механизмы нарушений и</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

								<p>перспективы терапии // Молекулярная медицина. 2020. Т. 18. № 5. С. 3-10.</p> <p>8. Мартусевич А.К., Соловьева А.Г., Галова Е.А., Храпункова Г.Г., Преснякова М.В. Изменения лейкоцитарных индексов при термической травме у детей // Трудный пациент. 2019. Т. 17, №4. С. 43-46.</p> <p>9. Мартусевич А.К., Соловьева А.Г., Федотова А.С., Перетягин С.П. Физико-химические параметры в оценке метаболического профиля пациентов с ожогами // Инновационная медицина Кубани. 2024. №1. С. 99-104.</p> <p>10. Мартусевич А.К., Суروهгина А.В., Кононец В.В., Давыдюк А.В., Перетягин С.П. Влияние глутатион-содержащего динитрозильного комплекса железа на состояние окислительного метаболизма и кристаллогенные свойства плазмы крови крыс: доклиническое экспериментальное исследование // Кубанский научный медицинский вестник. - 2023. - Т. 30, № 6. - С. 28-40.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Нижегородский ГАУ», до



*C. F. Khrestina*

С.Ф. Хрестина