

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Живчиковой Екатерины Владимировны на тему: «Прогностическое значение исследования белка Клото и фактора роста соединительной ткани при артериальной гипертензии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни (медицинские науки)

Фамилия Имя Отчество оппонента	Акимова Наталья Сергеевна
Год рождения, гражданство	1980, Российская Федерация
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.01.05 – Кардиология
Ученая степень и отрасль науки	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет им. В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Занимаемая должность	Профессор кафедры факультетской терапии
Почтовый индекс, адрес	410012, Российская Федерация, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112
Телефон, сайт и адрес электронной почты организации	(8452) 49-33-03, https://sgmu.ru , meduniv@sgmu.ru
Телефон и адрес электронной почты оппонента	+7(927) 0582074, E-mail: natalieakimowa@yandex.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Рябов А.А., Шварц Ю.Г., Аристарин М.А., Куторова Е.Э., Акимова Н.С. Исследование эффективности левокарнитина в коррекции умеренных когнитивных расстройств у пациентов с гипертонической болезнью. Профилактическая медицина. 2025. Т. 28. № 4. С. 45-50. 2. Хромойкина Ю.Н., Атавова А.А., Амангелдиева С.Е., Акимова Н.С. Исследование взаимосвязей показателей когнитивных функций, индекса общей астении и краткосрочной variability артериального давления у молодых лиц. В сборнике: Week of Russian science (WeRuS-2024). Сборник материалов XIII Всероссийской недели науки с международным участием, посвященной Национальному дню донора. Саратов, 2024. С. 284-286. 3. Рябов А.А., Акимова Н.С. , Куторова Е.Э., Шварц Ю.Г. Перспективы коррекции умеренных

когнитивных расстройств у пациентов с гипертонической болезнью. Современные проблемы науки и образования. 2024. № 5. С. 80.

4. Бугаева О.В., Михель Н.Д., Соколов И.М., Шварц Ю.Г., **Акимова Н.С.** Суточная вариабельность артериального давления и морфофункциональное состояние центральной нервной системы у пациентов с хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза. Кардиология в Беларуси. 2022. Т. 14. № 4. С. 448-455.

5. Елькина А.Ю., Шварц Ю.Г., **Акимова Н.С.** Когнитивные и психовегетативные нарушения и полиморфизм генов, участвующих в обмене липидов и регуляции артериального давления у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Психосоматические и интегративные исследования. 2022. Т. 8. № 1. С. 1-5.

6. Елькина А.Ю., **Акимова Н.С.**, Шварц Ю.Г. Полиморфные варианты генов ангиотензинпревращающего фермента, ангиотензиногена, гена рецептора 1 типа к ангиотензину 2 как генетические предикторы развития артериальной гипертонии. Российский кардиологический журнал. 2021. Т. 26. № S1. С. 35-40.



Акимова Наталья Сергеевна

« 17 » 09 2025 г.

Подписи

ЗАВЕРЯЮ

Начальник ОК СМУ

