

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Ф.И.О.: Араповой Анастасии Ивановны

на тему: «Лизосомальный цистеиновый протеолиз мышечных тканей в условиях изменения синтеза оксида азота»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 03.01.04 – биохимия

представленной в диссертационный совет Д 208.084.05 при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,

390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8(4912) 46-08-01 rgzgm@rgzgm.ru, www.rgzgm.ru

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы
1	Синицкий Антон Иванович	1982	г. Челябинск. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, доцент кафедры фармации и химии фармацевтического факультета	Доктор медицинских наук (03.01.04-биохимия)	-	<p>1. Особенности свободнорадикального окисления липидов и белков плазмы крови при дентальной имплантации и периимплантите [Текст] / А.И. Синицкий и др. // Казанский медицинский журнал.- 2015.- Т. 96, № 5.- С. 756-759.</p> <p>2. Особенности оксидативного стресса и содержание кортизола в пуповинной крови при нарушениях адаптации новорожденных [Текст] / А.И. Синицкий и др. // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии.- 2015.- Т. 14, № 3.- С. 62-65.</p> <p>3. Особенности окислительного стресса и содержание кортизола в крови пациентов с абстинентным состоянием, осложненным развитием алкогольного делирия [Текст] / А.И. Синицкий и др. // Медицинская наука и образование Урала.- 2014. -Т. 15, № 4 (80).- С. 115-117.</p> <p>4. Активность прооксидантных и антиоксидантных ферментов крови у крыс с гипокортикоидными и гиперкортикоидными состояниями [Текст] / А.И. Синицкий и др. // Человек. Спорт. Медицина.- 2014.- Т. 14, № 1.- С. 73-77.</p> <p>5. Соотношение между уровнем циркулирующего кортикостерона и уровнем карбонилирования белков</p>

					<p>в печени при непродолжительной гипокинезии [Текст] / А.И. Сеницкий и др. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2013. Т. 156. № 8. С. 153-155.</p> <p>6. Влияние глюкокортикоидного антагониста на карбонилирование белков в печени крыс при ежедневных одночасовых иммобилизациях [Текст] / А.И. Сеницкий и др. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.- 2013.- Т. 156, № 7.- С. 38-40.</p> <p>7. Соотношение между уровнем биогенных аминов, активностью тромбоцитарной MAO-B и свободнорадикальным окислением в условиях алкогольного делирия [Текст] / А.И. Сеницкий и др. // Наркология.- 2013.- Т. 12, № 3 (135).- С. 49-52.</p>
--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Выше представленные данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент, д.м.н.,

«20» 04 2017 г.

А.И. Сеницкий

