СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Ф.И.О.: Островской Ирины Геннадьевны

на тему: «Роль белков и пептидов в обеспечении резистентности тканей комплекса пульпа-периодонт при воздействии различных факторов»

на соискание ученой степени доктора 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 rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru

No	Фамилия,	Год	Место	Ученая	Ученое	Основные работы
П	имя,	рожде-	основной	степень с	звание по	
/	отчество	ния	работы	указанием	специаль-	
П			(с указанием	шифра	ности	
			города),	специальнос-	(по	v -
			должность	ти,	кафедре)	* _
				по которой		
				защищена		
				диссертация		
1	Синицкий	1982	г. Челябинск,	Доктор	-	1 Особенности свободнорадикального окисления
	Антон		федеральное	медицинских		липидов и белков плазмы крови при дентальной
	Иванович		государственн	наук		имплантации и периимплантите [Текст] / А.И.
			ое бюджетное	(03.01.04-		Синицкий и др. // Казанский медицинский
			образовательн	биохимия)		журнал 2015 Т. 96, № 5 С. 756-759.
			_			2 Особенности оксидативного стресса и
			ое учреждение			содержание кортизола в пуповинной крови при
			высшего			нарушениях адаптации новорожденных [Текст] /
			образования			А.И. Синицкий и др. // Вопросы гинекологии,
			«Южно-			акушерства и перинатологии 2015 Т. 14, № 3
			Уральский			C. 62-65.
1.0			государственн			3 Особенности окислительного стресса и
			ый			содержание кортизола в крови пациентов с
						абстинентным состоянием, осложненным
			медицинский			развитием алкогольного делирия [Текст] / А.И.

университет»	Синицкий и др. // Медицинская наука и
	образование Урала 2014Т. 15, № 4 (80) С.
Минздрава	115-117.
России, и.о.	
заведующий	1
кафедрой	антиоксидантных ферментов крови у крыс с
биологическо	гипокортикоидными и гиперкортикоидными
	состояниями [Текст] / А.И. Синицкий и др. //
й химии	Человек. Спорт. Медицина 2014 Т. 14, № 1 С.
(биохимии)	73-77.
им. Р.И.	5 Соотношение между уровнем циркулирующего
Лифшица	кортикостерона и уровнем карбонилирования
	белков в печени при непродолжительной
	гипокинезии [Текст] / А.И. Синицкий и др. //
	Бюллетень экспериментальной биологии и
	медицины. 2013. Т. 156. № 8. С. 153-155.
	6 Влияние глюкокортикоидного антагониста на
	карбонилирование белков в печени крыс при
	ежедневных одночасовых иммобилизациях
	[Текст] / А.И. Синицкий и др. // Бюллетень
	экспериментальной биологии и медицины 2013
	T. 156, № 7 C. 38-40.
	7 Соотношение между уровнем биогенных
	аминов, активностью тромбоцитарной МАО-Б и
	свободнорадикальным окислением в условиях
	алкогольного делирия [Текст] / А.И. Синицкий и
	др. // Наркология 2013 Т. 12, № 3 (135) С. 49-
	52.
	A Company of the Comp

Официальный оппонент, д.м.н.

«<u>18</u>» <u>декары</u> 2017 г.

_____ 2017 г. Сведения в за верия, инновационной и междураной работе

Выше представленные данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных

А.И. Синицкий