

СВЕДЕНИЯ

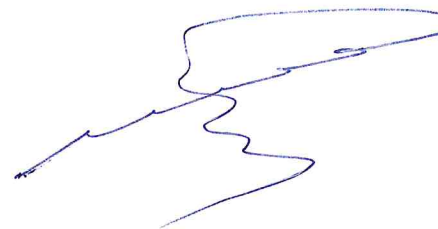
Об официальном оппоненте диссертации Сельской Бэлы Натановны «Метаболизм коллагена и гликозамингликанов в коже экспериментальных животных при интрадермальном введении коллагенсодержащего инъекционного препарата» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 03.01.04 – биохимия, представленной для защиты в диссертационный совет Д 208.084.05, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8(4912) 46-08-01)

№	Фамилия Имя Отчество рецензента	Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Учёная степень (шифр специальности, по которой присуждена учёная степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников, № свидетельства)	Учёное звание	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете (с указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)
1	2	3	4	5	6	7
1	Быков Илья Михайлович	РФ, 1953	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой фундаментальной и клинической биохимии	Доктор медицинских наук, 03.01.04 - биохимия	Профессор	03.01.04 – биохимия (медицинские науки)
а) Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.			<p>1. Коррекция окислительного метаболизма в крови и тканях внутренних органов у лабораторных животных с помощью реакций изотопного d/h обмена / Басов А.А., Быков И.М., Федулова Л.В., Джимаков С.С., Барышев М.Г. // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2016. Т. 11. № 1. С. 103-107.</p> <p>2. Динамика показателей системы антиоксидантной защиты крови при лечении метроэндометрита средствами с пробиотическим и антиоксидантным действием / Мелконян К.И., Быков И.М., Басов А.А., Сторожук А.П. // Вопросы питания. 2014. Т. 83. № 3. С. 116-118.</p>			

<p>б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных - Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ). (Указать выходные данные)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Динамика показателей прооксидантно-антиоксидантной системы в раневом отделяемом и плазме крови при моделировании гнойной раны и ее лечении аппаратным способом в жидкой фазе / Быков И.М., Басов А.А., Малышко В.В., Джимаков С.С., Федосов С.Р., Моисеев А.В. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2017. Т. 163. № 2. С. 237-241. 2. Уровень провоспалительныхсаливарных цитокинов у детей с аутоиммунным сахарным диабетом в различные фазы компенсации эндокринопатии / Быков И.М., Ивченко Л.Г., Доменюк Д.А., Костюкова Н.Ю., Сторожук П.Г., Илidgeв Д.М. // Кубанский научный медицинский вестник. 2017. Т. 24. № 4. С. 39-48. 3. Особенности чувствительности тиоловых групп белков плазмы крови к окислительным модификациям / Быков И.М., Егорова И.А., Попов К.А., Бербериди Х.П., Севостьянов И.А., Сепиашвили Р.И. // Аллергология и иммунология. 2017. Т. 18. № 4. С. 231-242. 4. Интенсивность свободнорадикальных процессов в крови и ротовой жидкости больных атипическим дерматитом / Попов К.А., Быков И.М., Алексеенко Е.А., Маеренкова Т.Г. // Аллергология и иммунология. 2016. Т. 17. № 2. С. 126-127. 5. Метаболические изменения биохимических показателей на местном и системном уровнях у пациентов с аллергическими заболеваниями / Алексеенко Е.А., Попов К.А., Быков И.М., Сепиашвили Р.И. // Аллергология и иммунология. 2016. Т. 17. № 2. С. 93-97. 6. Активность ферментов антиоксидантной защиты у больных атопическим дерматитом / Попов К.А., Быков И.М., Алексеенко Е.А.// Аллергология и иммунология. 2015. Т. 16. № 4. С. 378-379. 7. Изменение показателей свободнорадикального окисления и ферментного звена антиоксидантной защиты крови при лечении пациентов с гипотиреозом препаратами липоевой кислоты / Басов А.А., Быков И.М., Мелконян К.И., Алексеенко Е.А., Попов К.А. // Аллергология и иммунология. 2014. Т. 15. № 3. С. 214-215.
<p>в) Общее число ссылок на публикации кандидата в члены диссертационного совета в РИНЦ</p>	<p style="text-align: center;">792</p>
<p>г) Участие с приглашёнными докладами на международных конференциях. (Указать тему доклада, а также название, дату и место проведения конференции)</p>	<p style="text-align: center;">нет</p>

д) Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности. (Указать выходные данные, тираж).	нет
е) Препринты, размещённые в международных исследовательских сетях. (Указать электронный адрес размещения материалов)	нет

Официальный оппонент:
 Заведующий кафедрой фундаментальной и клинической биохимии
 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
 доктор медицинских наук, профессор



И.М. Быков

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
 доктор медицинских наук, профессор



Т.А. Ковелина

18.10.2018