

В диссертационный совет Д 208.084.05

при ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

(Адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9)

по диссертации Уразаевой Сабины Ильясовны на тему:

«Исследование биологических эффектов и механизмов действия глюконатов

3d-металлов при индуцированном иммунодефиците в эксперименте»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 03.01.04 – Биохимия

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России)
Сведения о руководителе ведущей организации	Мирошниченко Игорь Васильевич, доктор медицинских наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации	Мирошниченко Игорь Васильевич, доктор медицинских наук, профессор
Сведения о составителе отзыва ведущей организации	Красиков Сергей Иванович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой химии ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">1. Показатели антиоксидантной активности и перекисного окисления липидов у больных гнездой алопецией / Николаева Т.В., Сетко Н.П., Красиков С.И., Воронина Л.Г., Петрова А.А., Шарапова Н.В. // Оренбургский медицинский вестник. 2017. Т. V. № 1 (17). С. 29-33.2. Влияние Fe^{2+} на адипокиновую регуляцию и выраженность окислительного стресса / Лебедева Е.Н., Красиков С.И., Борщук Е.Л., Карманова Д.С., Чеснокова Л.А., Исаков А.Ж. // Гигиена и санитария. 2015. Т. 94. № 4. С. 48-51.3. Комплексная оценка воздействия хрома на организм крыс: иммунология, биохимия, микроэлементы / Михайлова И.В., Смолягин А.И., Красиков С.И., Караулов А.В. // Иммунология. 2015. Т. 36. № 5. С. 301-305.4. Иммунологические и биохимические аспекты воздействия хрома на организм крыс вистар / Михайлова И.В., Смолягин А.И., Красиков С.И., Ермолина Е.В., Боев В.М. // Токсикологический

вестник. 2015. № 3. С. 21-25.

5. Некоторые показатели микроэлементного и антиоксидантного статуса крыс при хромовой интоксикации / Михайлова И.В., Чеснокова Л.А., Шарапова Н.В., Смолягин А.И., Красиков С.И. // Гигиена и санитария. 2014. Т. 93. № 3. С. 71-74.

6. Влияние пестицидов и катионов железа на показатели иммунной системы и липопероксидацию крыс вистар /Чеснокова Л.А., Михайлова И.В., Красиков С.И., Лебедева Е.Н., Воронкова И.П., Карманова Д.С. //Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2013. – № 1. – С. 152-155.

7. Влияние редокс-активных металлов на выраженность окислительного стресса в эксперименте /Чеснокова Л.А., Михайлова И.В., Красиков С.И., Боев В.М. //Анализ риска здоровью. – 2017. – № 2. – С. 136-141.

8. Влияние бихромата калия на морфологические и иммунологические параметры крыс вистар /Смолягин А.И., Михайлова И.В., Ермолина Е.В., Стадников А.А., Боев В.М. //Токсикологический вестник. – 2015. – № 2 (131).– С. 40-44.

9. Реакция иммунной системы и лимфоидной ткани на воздействие химических факторов окружающей среды /Боев В.М., Кряжев Д.А., Суменко В.В., Кряжева Е.А., Смолягин А.И.// Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 4. – С. 10.

10. Influence exerted by redox-active metals on oxidative stress evidence in an experiment /Chesnokova L.A., Mikhailova I.V., Krasikov S.I., Boev V.M. //Health Risk Analysis. – 2017. – № 2. – С.125-129.

11. Иммунотропное влияние хрома на организм крыс вистар /Михайлова И.В., Анисимова Т.М. //Российский иммунологический журнал. – 2015. – Т. 9(18). – № 2-1. – С. 290-292.

Адрес ведущей организации

Индекс	460000
Объект	Россия, г. Оренбург
Город	Оренбург
Улица	Советская
Дом	6
Телефон	8(3532) 500606 (доб. 601)
e-mail	orgma@esoo.ru
Web-сайт	

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава
 России, доктор медицинских наук,
 профессор



И.В. Мирошниченко

« 08 » 06 2020 г.