

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

предоставившей отзыв на диссертацию Кытиковой Оксаны Юрьевны на тему «Патофизиологические механизмы и биоокислительная регуляция хронического воспаления у лиц старших возрастных групп», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности: 14.03.03 – «патологическая физиология».

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО ЮУГМУ
Место нахождения организации	Российская Федерация, Уральский Федеральный округ, г. Челябинск
Почтовый адрес	454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64
Телефон (при наличии)	(351) 232-73-71
Адрес электронной почты (при наличии)	kanc@chelsma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	www.chelsma.ru
Сведения о лице, утвердившего отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Волчегорский Илья Анатольевич – Заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор, ректор.
Сведения о лице, составившего отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Осиков Михаил Владимирович – доктор медицинских наук по специальностям 14.03.03 – Патологическая физиология, 14.03.09 – Клиническая иммунология и аллергология, профессор, заведующий кафедрой патологической физиологии.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<p>1. ПОКАЗАТЕЛИ ВРОЖДЕННОГО И АДАПТИВНОГО ИММУНИТЕТА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМЕ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ТРАНСДЕРМАЛЬНОЙ ПЛЕНКИ С ЭРИТРОПОЭТИНОМ / Осиков М.В., Симонян Е.В., Саедгалина О.Т. и др. // Рос. иммунологический журнал. – 2017. – Т. 11(20), № 3. – С. 457-460.</p> <p>2. ВЛИЯНИЕ ИММУНОМОДУЛЯТОРА «БЕСТИМ» НА ИММУННЫЙ СТАТУС И СВОБОДНО-РАДИКАЛЬНОЕ ОКИСЛЕНИЕ У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМ ПИЕЛОНЕФРИТОМ НА ФОНЕ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ / Осиков М.В., Телешева Л.Ф., Казмирчук А.В., Бычковских В.А. // Человек. Спорт. Медицина. – 2016. – Т.16, №2. – С. 5-17.</p> <p>3. ВЛИЯНИЕ ЭРГОФЕРОНА НА ПОКАЗАТЕЛИ ВРОЖДЕННОГО ИММУНИТЕТА У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМ ВТОРИЧНЫМ ПИЕЛОНЕФРИТОМ НА ФОНЕ</p>

МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ / Казмирчук А.В., Осиков М.В., Бычковских В.А. // Российский иммунологический журнал. -2016. -Т. 10. № 3(1) (19).- С. 273-275.

4. ЦИТОКИНОВЫЙ ПРОФИЛЬ В КРОВИ У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМ ВТОРИЧНЫМ ПИЕЛОНЕФРИТОМ НА ФОНЕ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФАЗЫ ВОСПАЛЕНИЯ И ТИПА ОПЕРАТИВНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА / Казмирчук А.В., Телешева Л.Ф., Бычковских В.А., Осиков М.В. // Российский иммунологический журнал. -2016. - Т. 10. № 3(1) (19).- С. 276-278.

5. РОЛЬ ЭРГОФЕРОНА В КОРРЕКЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ИММУННОГО СТАТУСА У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМ КАЛЬКУЛЕЗНЫМ ПИЕЛОНЕФРИТОМ / Осиков М.В., Телешева Л.Ф., Бычковских В.А., Казмирчук А.В. // Современные проблемы науки и образования. 2016. № 3. С. 121.

6. РОЛЬ ИММУННОГО СТАТУСА И РЕДОКС-ПОТЕНЦИАЛА В ПАТОГЕНЕЗЕ ВТОРИЧНОГО ПИЕЛОНЕФРИТА ПРИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ / Казмирчук А.В., Телешева Л.Ф., Бычковских В.А., Осиков М.В. // Современные проблемы науки и образования. - 2016. - № 3. - С. 65.

7. ВЛИЯНИЕ БЕСТИМА НА ПОКАЗАТЕЛИ АДАПТИВНОГО ИММУНИТЕТА У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ВТОРИЧНЫМ ПИЕЛОНЕФРИТОМ НА ФОНЕ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ / Осиков М.В., Казмирчук А.В., Телешева Л.Ф., Бычковских В.А. // Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке. - 2016. - Т. 18. № 3. - С. 38-41.

8. РОЛЬ ПРОЦЕССОВ СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ В ПАТОГЕНЕЗЕ ИЗМЕНЕНИЙ ИММУННОГО СТАТУСА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ГИПЕРПАРАТИРЕОЗЕ / Осиков М.В., Черепанов Д.А., Гизингер О.А., Федосов А.А. // Фундаментальные исследования. - 2015. - № 1-3. - С. 563-568.

9. ВЛИЯНИЕ ЭРИТРОПОЭТИНА НА СОДЕРЖАНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСЛЕНИЯ ЛИПИДОВ В ЛИМФОЦИТАХ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМЕ / Осиков М.В., Симонян Е.В., Саедгалина О.Т. // Казанский мед. журн. – 2015. – Т. 96, №5. – С. 849-853.

- | | |
|--|--|
| | <p>10. АНТИОКСИДАНТНЫЙ ЭФФЕКТ ЭРИТРОПОЭТИНА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ / Осиков М.В., Телешева Л.Ф., Агеев Ю.И. // Бюл. экспериментальной биологии и медицины. – 2015. – Т.160, № 8. – С. 162-165.</p> <p>11. ВЛИЯНИЕ ЭРИТРОПОЭТИНА НА ПРОЦЕССЫ СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ И ЭКСПРЕССИЮ ГЛИКОПРОТЕИНОВ В ТРОМБОЦИТАХ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ / Осиков М.В. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2014. - Т. 157. № 1. - С. 30-33.</p> <p>12. ПЛЕЙОТРОПНЫЕ ЭФФЕКТЫ ЭРИТРОПОЭТИНА ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ / Осиков М.В., Ахматов В.Ю., Телешева Л.Ф., Федосов А.А., Агеев Ю.И., Суровяткина Л.Г. //Фундаментальные исследования. - 2013.- № 7-1. - С. 218-224.</p> |
|--|--|

В соответствии с п. 28 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 13.01.2014 № 7, п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и п. 5.11 приказа Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ЮУГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Ректор



И.А. Волчегорский

29.01. 2018 г.