

В объединенный диссертационный совет 99.0.062.02

при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» и
Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования «Амурская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(675000 г. Благовещенск, ул. Калинина, д. 22)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Кнышовой Веры Васильевны на тему
«Иммуно-метаболические механизмы прогрессирования хронической
обструктивной болезни легких»

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
Фамилия, Имя, Отчество Ученая степень, ученое звание Руководителя ведущей организации	И.о. ректора Мирошниченко Александр Геннадьевич Доктор медицинских наук, доцент
Фамилия, Имя, Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	И.о. ректора Мирошниченко Александр Геннадьевич Доктор медицинских наук, доцент
Фамилия, Имя, Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Осиков Михаил Владимирович, Доктор медицинских наук, профессор заведующий кафедрой патофизиологии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет»
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Boyko M.S., Osikov M.V., Fedosov A.A., Grekova I.V. Clinical and immunological analysis of the effectiveness of local application of vitamin D ₃ in experimental colitis // Medical Immunology (Russia). – 2023. – Т. 25, № 3. – С. 655-664. 2. Osikov M.V., Ageeva A.A., Boyko M.S., Ageev Yu.I. Immunological aspects of the use of melatonin in experimental

thermal trauma // Medical Immunology (Russia). – 2023. – Т. 25, № 3. – С. 715-720.

3. Давыдова Е.В., Осиков М.В., Абрамов К.С. Субпопуляционный состав лимфоцитов крови после изолированного перелома бедренной кости в динамике хирургического вмешательства // Медицинская иммунология. – 2021. – Т. 23, № 3. – С. 569-576.

4. Osikov M.V., Ageeva A.A Blood cytokine profile and lesion site repair in dynamics of experimental thermal trauma after local and systemic melatonin administration. // Medical Immunology (Russia). – 2021. – Т. 23, № 4. – С. 705-710.

5. Осиков М.В., Агеева А.А., Агеев Ю.И., Ушакова В.А., Никушкина К.В. Динамика функциональной активности нейтрофилов крови при экспериментальной термической травме в условиях системного и локального применения мелатонина // Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2020. – Т. 17, № 4. – С. 290-298.

6. Абрамов К.С., Давыдова Е.В., Осиков М.В. Динамика уровня цитокинов при изолированном переломе бедренной кости в условиях системной озонотерапии // Российский иммунологический журнал. – 2020. – Т. 23, № 3. – С. 323-328.

7. Антонов В.Н., Игнатова Г.Л. Эффективность и безопасность иммунизации пациентов с хронической обструктивной болезнью легких моноклональными антителами // Терапевтический архив. – 2023. – Т. 95, № 3. – С. 243-247.

8. Игнатова Г.Л., Родионова О.В., Макарова Е.А. Значение бодиплетизмографии для определения изменений функции внешнего дыхания у больных с сочетанием астмы и ожирения // Пульмонология. – 2022. – Т. 32, № 4. – С. 591-598.

9. Игнатова Г.Л., Блинова Е.В. Клинико-функциональная характеристика пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и бронхоэктазами: результаты 10-летнего проспективного наблюдения // Профилактическая медицина. – 2022. – Т. 25, № 11. – С. 54-60.

10. Игнатова Г.Л., Блинова Е.В., Антонов В.Н. Анализ факторов неблагоприятного исхода у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких и сахарным диабетом 2-го типа: результаты 10-летнего наблюдения // Терапия. – 2021. – Т. 7, № 8(50). – С. 38-45.

11. Игнатова Г.Л., Антонов В.Н. Контроль дневных и ночных симптомов у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких // Астма и аллергия. – 2020. – № 3. – С. 18-24.

12. Dobrynina M.A., Ibragimov R.V., Kritsky I.S., Verkhovskaya M.D., Mosunov A.A., Sarapultsev G.P., Zurochka A.V., Zurochka V.A., Sarapultsev A.P., Komelkova

	M.V., Ryabova L.V., Praskurnichiy E.A. Post-covid immunopatology syndrome: characteristics of phenotypical changes in the immune system in post-covid patients // Medical Immunology (Russia). – 2023. – Т. 25, № 4. – С. 791-796.
Индекс	454092
Объект	ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
Город	Челябинск
Улица	Воровского
Дом	64
Телефон	+7 (351) 732-74-82
e-mail	kanc@chelsma.ru
Web -сайт	https://susmu.su/

Проректор по образовательной
деятельности
9.10.2023г.



Абрамовских О.С.