

В диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02)
на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(672000, г. Чита, ул. Горького, 39А)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Ма-Ван-дэ Василины Денисовны на тему: «Некоторые клинические
особенности и прогнозирование тяжелого течения пневмоний при новой коронавирусной
инфекции (COVID-19)»
по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России
Адрес организации	680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35
Телефон	8(4212) 30-53-11
Адрес электронной почты	rec@mail.fesmu.ru
Адрес сайта	https://www.fesmu.ru/
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Жмеренецкий Константин Вячеславович , д.м.н., доцент, член-корреспондент РАН

**Список основных публикаций работников ФГБОУ ВО Дальневосточный
государственный медицинский университет Минздрава России по профилю
оппонируемой работы
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:**

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.

1. Опыт работы функционального ресурсно-консультативного центра - межпрофильного консилиума специалистов Хабаровского края в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19 / К. В. Жмеренецкий, А. В. Витько, Н.В. Воронина [и др.]. – DOI 10.35177/1994-5191-2020-3-6-20 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2020. – № 3. – С. 6-20.
2. Костенко, Д. Ю. Влияние пневмоцистной инфекции на клинические характеристики хронической обструктивной болезни легких / Д. Ю. Костенко, И. В. Зайкова-Хелимская // Терапия. – 2020. – Т. 6, № 5. – С. 114.

3. Сложные вопросы ведения пациентов с COVID-19, коморбидных по сердечно-сосудистым заболеваниям и сахарному диабету 2-го типа / К. В. Жмеренецкий, А. В. Витько, Н.В. Воронина [и др.]. – DOI 10.35177/1994-5191-2020-2-101-113 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2020. – № 2. – С. 102-114.
4. COVID-19: только научные факты / К. В. Жмеренецкий, Е. Н. Сазонова, Н. В. Воронина [и др.]. – DOI 10.35177/1994-5191-2020-1-5-22 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2020. – № 1. – С. 5-22.
5. Повторная внебольничная пневмония у лиц молодого возраста из организованных коллективов: клинические и прогностические аспекты / В. А. Добрых, А. М. Макаревич, Н.В. Воронина [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 341, № 2. – С. 46-50.
6. Костенко, Д. Ю. Оценка влияния и коррекции пневмоцистной инфекции на клинико-лабораторные характеристики хронической обструктивной болезни легких / Д. Ю. Костенко, И. В. Зайкова-Хелимская // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. – 2020. – № 78. – С. 23-30. – DOI 10.36604/1998-5029-2020-78-23-30.
7. Опыт использования вакцины Гам-КОВИД-вак: влияние на гуморальный иммунный ответ и оценка ее безопасности / Н. Н. Жолондзь, Е. М. Макаревич, В. Ю. Булкина [и др.]. – DOI 10.35177/1994-5191-2022-3-4 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2022. – № 3. – С. 25-29.
8. Проблемы и возможности для повышения диагностики бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких в России: заключение совета экспертов / С. Н. Авдеев, А. В. Емельянов, З. Р. Айсанов [и др.] // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 4. – С. 524-529. – DOI 10.26442/00403660.2022.04.201487.
9. Self-Assessment of Health Status and Willingness to Be Vaccinated in Adolescents from the Niigata Prefecture and the Khabarovsk Region during COVID-19 / H. Inaba, F. Hoshino, M.F. Rziankina [et al.]. – DOI 10.3390/healthcare10020184 // Healthcare. – 2022. – Vol. 10, № 2. – P. 184.
10. Болезнь Kawasaki, ассоциированная с малосимптомным течением COVID-19 на этапе выздоровления, у молодого мужчины / Н. В. Воронина, И. М. Давидович, В. Ю. Булкина [и др.]. – DOI 10.35177/1994-5191-2023-3-18 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2023. – № 3. – С. 108-112.
11. Сложности дифференциальной диагностики и лечения миопатического синдрома у коморбидного пациента пожилого возраста в постковидном периоде (клинический случай) / В. Н. Исакова, Н. В. Воронина, О. Г. Гарбузова [и др.]. – DOI 10.35177/1994-5191-2023-2-15 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2023. – № 2. – С. 85-89.
12. Бугаева Е.И. Влияние COVID-19 на сердечно-сосудистую систему / Е.И. Бугаева, К.В. Жмеренецкий, С.В. Дьяченко. – DOI 10.37882/2223-2982.2023.7-2.02 // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2023. – № 7-2. – С. 199-203.
13. Бугаева Е.И. Об отдельных проблемах диагностики, лечения и перспективах реабилитации пациентов с болезнями системы кровообращения, перенесших коронавирусную инфекцию COVID-19 (обзор литературы) / Е.И. Бугаева, К.В. Жмеренецкий, С.В. Дьяченко. – DOI 10.18565/pharmateca.2023.9-10.32-38 // Фарматека. – 2023. – Т. 30, № 9-10. – С. 32-38.
14. Комплекс реабилитационных мер у пациентов, перенесших коронавирусное заболевание / Е.И. Бугаева, А.В. Фоменко, К.В. Жмеренецкий, С.В. Дьяченко. – DOI

10.35177/1994-5191-2023-4-19 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2023. – № 4. – С. 108-114.

15. Влияние новой коронавирусной инфекции COVID-19 на качество жизни пациентов. Мониторинг изменения качества жизни у пациентов, перенесших COVID-19 / Е.И. Бугаева, А.В. Фоменко, К.В. Жмеренецкий, С.В. Дьяченко. – DOI 10.35177/1994-5191-2024-1-3 // Дальневосточный медицинский журнал. – 2024. – № 1. – С. 17-21.
16. Пан, А. А. Клиническое значение и возможности коррекции гипераммониемии у больных с фибрилляцией предсердий / А. А. Пан, И. В. Зайкова-Хелимская, С. А. Алексеенко // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. – 2024. – № 92. – С. 85-92. – DOI 10.36604/1998-5029-2024-92-85-92.

Ректор ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный
медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., доцент,
член-корреспондент РАН



Жмеренецкий К.В.

18.12.2024г.