



Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение
«Научно-исследовательский институт
фундаментальной и клинической
иммунологии»
НИИФКИ

Ядринцевская, 14,
г. Новосибирск, 630099
телефон: (383) 222-26-74, факс: (383) 222-
70-28
e-mail: info@niikim.ru
www.niikim.ru

09.10.2023 № 02-04/496/1

На № 0091-20/3054 от 14.09.2023

*О согласии организации
выступить в качестве ведущей*

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования «Российский университет
дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Диссертационный совет РДС 0300.006

ул. Миклухо-Маклая, дом 6

г. Москва, 117198

Первому проректору-проректору
по научной работе Костину А.А.

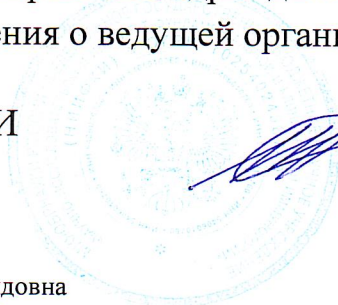
Уважаемый Андрей Александрович!

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии» (НИИФКИ) в ответ на Ваше письмо дает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Халтуриной Евгении Олеговны «Интеграционная программа коррекции иммунной системы в лечении иммунокомпрометированных пациентов с атипичными хроническими герпес-вирусными инфекциям», представленной к защите на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.7. Иммунология (медицинские науки).

Отзыв будет подготовлен научным руководителем НИИФКИ, академиком РАН Козловым Владимиром Александровичем в соответствии с критериями раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН 03.07.2023г., протокол № 12, и в установленные сроки направлен в адрес диссертационного совета.

Приложение: сведения о ведущей организации на 3 л.

Директор НИИФКИ
д.б.н.



Силков Александр Николаевич

Исп. Гаврилова Елена Давидовна
(383) 222-04-38, edav.gavr@mail.ru

В диссертационный совет РДС 0300.006
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
(117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, дом 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по защите диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук Халтуриной Евгении Олеговны на тему «Интеграционная программа коррекции иммунной системы в лечении иммунокомпрометированных пациентов с атипичными хроническими герпес-вирусными инфекциями» по специальности 3.2.7.- иммунология (медицинские науки)

Полное наименование ведущей организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии»
Сокращенное наименование ведущей организации в соответствии с Уставом	НИИФКИ
ФИО, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Силков Александр Николаевич, доктор биологических наук
Место нахождения организации	г. Новосибирск, ул. Ядринцевская, дом 14
Почтовый адрес	630099
Телефон	Тел. +7(383)222-26-74, факс+7(383)222-70-28
Адрес электронной почты	info@niikim.ru
Адрес официального сайта в сети интернет	https://www.niikim.ru/
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	Силков Александр Николаевич, доктор биологических наук, докторская диссертация защищена по специальности «14.00.36-аллергология и иммунология»; директор НИИФКИ
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	Козлов Александр Владимирович, академик РАН, профессор, доктор медицинских наук, научный руководитель НИИФКИ, заведующий лабораторией клинической иммунопатологии НИИФКИ
Список основных публикаций работников ведущей организации рецензируемых научных	1. Козлов В.А. Определяющая роль тимуса в иммунопатогенезе аутоиммунных, онкологических и инфекционных заболеваний// Медицинская иммунология. 2023. Т. 25. № 1. С.

изданиях)

39-58.

2. Демченко Е.Н., Гаврилова Е.Д., Гойман Е.В., Вольский Н.Н., Колесникова О.П., Козлов В.А. Внеклеточная ДНК в крови как показатель воспалительной реакции *in vivo*//Медицинская иммунология. 2022. Т. 24. № 4. С. 853-860.

3. Гаврилова Е.Д., Демченко Е.Н., Гойман Е.В., Чумасова О.А., Вольский Н.Н., Сизиков А.Э., Козлов В.А. Внеклеточная ДНК в плазме крови и активность нейтрофильных лейкоцитов у пациентов с ревматоидным артритом // Российский иммунологический журнал. 2022. Т. 25. № 2. С. 147-154.

4. Демченко Е.Н., Гаврилова Е.Д., Гойман Е.В., Вольский Н.Н., Козлов В.А. Динамика уровня внеклеточной ДНК в ЛПС-индуцированной модели воспаления *in vivo* //Российский иммунологический журнал. 2022. Т. 25. № 4. С. 423-430.

5. Леплина О.Ю., Тихонова М.А., Меледина И.В., Желтова О.И., Шевела Е.Я., Останин А.А., Черных Е.Р. Субпопуляции циркулирующих моноцитов как потенциальные биомаркеры тяжести заболевания у больных вирусным циррозом печени//Инфекция и иммунитет. 2022. Т. 12. № 3. С. 475-485.

6. Kireev F.D., Lopatnikova J.A., Sennikov S.V., Laushkina Z.A. Autoantibodies to tumor necrosis factor in patients with active pulmonary tuberculosis//Frontiers in Bioscience - Landmark. 2022. Т. 27. № 4.

7. Ширинский В.С., Калиновская Н.Ю., Филатова К.Ю., Ширинский И.В. Клиническая и иммунологическая характеристика метаболического фенотипа остеоартрита// Медицинская иммунология. 2020. Т. 22. № 2. С. 327-334.

8. Ширинский В.С., Ширинский И.В. Полиморбидность, старение иммунной системы и системное вялотекущее воспаление - вызов современной медицине//Медицинская иммунология. 2020. Т. 22. № 4. С. 609-624.

9. Ширинский В.С., Калиновская Н.Ю., Филатова К.Ю., Ширинский И.В. Комбинированная терапия больных с метаболическим фенотипом остеоартрита:

- поисковое исследование//Медицинская иммунология. 2020. Т. 22. № 5. С. 933-942.
10. Шнайдер М.А., Ширинский В.С., Калиновская Н.Ю., Ширинский И.В. Продукция про- и противовоспалительных цитокинов синовиальными фибробластами больных ревматоидным артритом *in vitro* при использовании модуляторов метилирования ДНК - поисковое исследование//Медицинская иммунология. 2019. Т. 21. № 2. С. 231-238.
11. Ширинский В.С., Казыгашева Е.В., Ширинский И.В. Воспаление и иммунитет: роль в патогенезе остеоартрит //Медицинская иммунология. 2019. Т. 21. № 1. С. 39-48.
12. Ширинский В.С. Аутоиммунные коморбидные заболевания - возможности рациональной терапии//Российский иммунологический журнал. 2019. Т. 13. № 2-1 (22). С. 657-659.
13. Морозов С.А., Пронкина Н.В., Старостина Н.М., Леплина О.Ю., Останин А.А., Штоббе А.А., Черных Е.Р. Регуляторные Т-клетки при остром ишемическом инсульте и их взаимосвязь с воспалительным ответом и развитием инфекционных осложнений//Российский иммунологический журнал. 2019. Т. 13. № 2-1 (22). С. 423-425.
14. Черных Е.Р., Олейник Е.А., Леплина О.Ю., Старостина Н.М., Останин А.А. С// Инфекция и иммунитет. 2019. Т. 9. № 2. С. 239-252.

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

Директор НИИФКИ
Доктор биологических наук


А.Н. Силков

« 09 » октября 2023 год