

В диссертационный совет 64.1.010.01

Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

111123, Россия, г. Москва, ул. Новогиреевская, дом 3а.

По диссертации Гришаевой Антонины Алексеевны на тему: «Клинико-иммунологическая характеристика тяжелых форм коронавирусной инфекции COVID-19» по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Лукьянов Сергей Анатольевич, доктор биологических наук, академик РАН, профессор Ректор 03.00.03- «Молекулярная биология»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.	Ребриков Денис Владимирович, доктор биологических наук, проректор по научной работе, профессор РАН 03.00.15 – генетика 03.00.03 – молекулярная биология
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Никифоров В.В., доктор медицинский наук, профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ЛФ

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Никифоров В.В., Стеблецов С.В., Масленникова О.М., Закирова А.С., Пашовкина О.В. Клиническая эффективность вспомогательной интраназальной вентиляции лёгких после перенесённой полисегментарной пневмонии, вызванной вирусом SARS-COV-2 // Эпидемиология и инфекционные болезни. - 2021. - Т. 26. - №1. - С. 15-22. doi: 10.17816/EID101092
2. Эпидемиология COVID-19 / М. З. Шахмарданов, В. В. Никифоров, А. А. Скрябина [и др.] // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2021. – Т. 26. – № 1. – С. 5-14. – DOI 10.17816/EID83663. – EDN WRWFLO.
3. Комплексный подход к дифференциальной диагностике синдромов и симптомов COVID-19 / Н. В. Орлова, В. В. Никифоров // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2021. – Т. 26. – № 2. – С. 44-56. – DOI 10.17816/EID106168. – EDN SMRICS.
4. Острые респираторные вирусные инфекции в пандемию COVID-19 в практике врача поликлиники / В. В. Никифоров, Н. В. Орлова, В. В. Ломайчиков // Медицинский алфавит. – 2021. – № 11. – С. 29-33. – DOI 10.33667/2078-5631-2021-11-29-33. – EDN CSJDRQ.
5. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19): этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика : Учебно-методическое пособие / В. В. Никифоров, Т. Г. Суранова, А. Ю. Миронов, Ф. Г. Забозлаев. – Москва : Академия постдипломного образования ФГБУ «ФНКЦ ФМБА России», 2020. – 48 с. – EDN INYTVU.
6. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19): этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение и профилактика : Учебно-методическое пособие / В. В. Никифоров, Л. В. Колобухина, С. В. Сметанина [и др.]. – Москва : Департамент здравоохранения города Москвы, 2020. – 71 с. – EDN HGQIYK

7. Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) / Е. Г. Камкин, Н. А. Костенко, Е. В. Каракулина [и др.] ; Временные методические рекомендации. Том Версия 4-15. – Москва : Министерство здравоохранения Российской Федерации, 2020. – 121 с. – EDN NBAУМС.
8. New coronavirus infection (COVID-19): clinical and epidemiological. Nikiforov V.V., Suranova T.G., Chernobrovkina T.Yu., Yankovskaya Y.D., Burova S.V. Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects. 2020. Т. 10. № 2. С. 87.
9. Вакцинопрофилактика пневмококковой инфекции в условиях продолжающегося распространения COVID-19 / В. В. Никифоров, Н. В. Орлова, Т. Г. Суранова [и др.] // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2020. – Т. 25. – № 2. – С. 48-55. – DOI 10.17816/EID41765. – EDN CSRJXX.
10. Пандемия COVID-19. Меры борьбы с ее распространением в Российской Федерации / Н. И. Брико, И. Н. Каграманян, В. В. Никифоров [и др.] // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2020. – Т. 19. – № 2. – С. 4-12. – DOI 10.31631/2073-3046-2020-19-2-4-12. – EDN RUWKXQ.
11. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19): клинико-эпидемиологические аспекты / В. В. Никифоров, Т. Г. Суранова, Т. Я. Чернобровкина [и др.] // Архивъ внутренней медицины. – 2020. – Т. 10. – № 2(52). – С. 87-93. – DOI 10.20514/2226-6704-2020-10-2-87-93. – EDN MELBOP.
12. Пандемия коронавирусной инфекции COVID-19. Алгоритм действий медицинских работников поликлиники при выявлении больного с подозрением на данный коронавирус / В. В. Никифоров, Т. Г. Суранова, А. Ю. Миронов // Медицинский алфавит. – 2020. – № 2. – С. 6-13. –

