

В диссертационный совет ПДС 0300.010
Федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»
(117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
по диссертации Долинного Сергея Владимировича на тему: «Совершенствование
диагностики и этиотропной терапии осложненного течения COVID-19, обусловленного
бактериальными патогенами по специальностям 3.1.22. Инфекционные болезни
1.5.11. Микробиология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. 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, Ректор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Денис Владимирович Ребриков, доктор биологических наук, профессор, профессор РАН, проректор по научной работе 03.00.15 – генетика 03.00.03 – молекулярная биология
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Никифоров Владимир Владимирович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии лечебного факультета, 3.1.22. Инфекционные болезни; Кафарская Людмила Ивановна - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой, кафедра микробиологии и вирусологии педиатрического факультета, ведущий научный сотрудник, НИЛ микробиологии и биологической безопасности НИИ трансляционной медицины, 1.5.11. Микробиология
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Орлова, Н. В. 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. 2. 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.

3. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19): клинико-эпидемиологические аспекты / В. В. Никифоров, Т. Г. Суранова, Т. Я. Чернобровкина [и др.] // Архив внутренней медицины. – 2020. – Т. 10, № 2(52). – С. 87-93. – DOI 10.20514/2226-6704-2020-10-2-87-93. – EDN MELBOP.

4. Грипп и другие ОРВИ в период пандемии COVID-19 у взрослых и детей. Вакцинопрофилактика / В. В. Никифоров, Л. И. Ильенко, Н. В. Орлова, Л. И. Кафарская [и др.]. – Москва : Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова, 2023. – 136 с. – ISBN 978-5-88458-640-6. – EDN VLWUGN.

5. Матрично-активированная лазерная десорбционная/ионизационная времяпролётная масс-спектрометрия (MALDI-TOF MS) в клинической микробиологии : Учебное пособие / Т. В. Припутневич, Е. Н. Ильина, Л. И. Кафарская [и др.]. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью "Издательский дом "БИНОМ", 2020. – 60 с. – ISBN 978-5-6045724-9-8. – EDN EBARCQ.

6. Результаты проведенного наблюдательного (неинтервенционного) исследования "Анализ терапевтической эффективности препарата пубактериофаг поливалентный (Секстафаг) при лечении острого гнойного синусита" / А. И. Крюков, А. В. Гуров, Г. Н. Изотова, Е. Г. Лапенко // Вестник оториноларингологии. – 2019. – Т. 84, № 5. – С. 55-60. – DOI 10.17116/otorino20198405155. – EDN RDUWHN.

7. Анализ первых случаев летальных исходов от новой коронавирусной инфекции COVID-19 в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Москвы / А. И. Хрипун, А. И. Крюков, О. В. Зайратьянц [и др.] // Профилактическая медицина. – 2020. – Т. 23, № 7. – С. 5-15. – DOI 10.17116/profmed2020230715. – EDN XBMAOF.

Адрес ведущей организации

Индекс	117997,
Город	г. Москва
Улица	ул. Островитянова
Дом	д. 1
Телефон	+7 (495) 434-0329, +7 (495) 434-61-29
e-mail	E-mail: rsmu@rsmu.ru

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.

Ученый секретарь
 ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
 Минздрава России, к.м.н., доцент



О.М.Демина