

В диссертационный совет ПДС 0300.004
федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования «Российский университет
дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
(117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Кучиева Давида Таймуразовича на тему:
«Отдаленные последствия новой коронавирусной инфекции
(COVID-19) у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями»,
представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских
наук по специальности: 3.1.20. Кардиология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, руководителя ведущей организации, ученая степень, звание	Ректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Янушевич Олег Олегович
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Проректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Крихели Нателла Ильинична
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, должность, шифр	Заведующий кафедрой кардиологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук

<p>специальности, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Скрыпник Дмитрий Владимирович 3.1.20 Кардиология</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Янушевич О.О. Факторы, ассоциированные с тяжелым течением новой коронавирусной инфекции. / Янушевич О.О., Романов А.О., Ивкина М.В. [и др.]. // Медицинский совет. - 2022. - Т. 16, № 23. - С. 310-318.</p> <p>2. Костин А.В. Роль применения фокусного ультразвукового исследования у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST на этапе первичного осмотра. / Костин А.В., Скрыпник Д.В. // Медицинский алфавит. - 2024. - № 22. - С. 35-40.</p> <p>3. Иваненко А.В. Эпидемиологические особенности заболеваемости коронавирусной инфекцией COVID-19 в Москве в период с 1 марта по 31 августа 2020 года. / Иваненко А.В., Соловьев Д.В., Волкова Н.А. [и др.]. // Здоровье населения и среда обитания. - 2021. - № 3. - С. 57-62.</p> <p>4. Сычева А.С. Особенности течения коронавирусной инфекции COVID-19 у пациентов с коморбидной патологией. / Сычева А.С., Малявина М.А., Тебуева Л.В. [и др.]. // Терапия. - 2022. - Т. 8, № 6. - С. 58.</p> <p>5. Марьин Г.Г. Особенности течения новой коронавирусной инфекции в остром и периоде реконвалесценции у медицинских работников. / Марьин Г.Г., Медведева Е.А., Плоскирева А.А. // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. - 2024. - Т. 23, № 3. - С. 67-77.</p>

	6.Бердюгина О. В. Постковидный синдром: к дискуссии о сроках наступления. / Бердюгина О. В. // Инфекция и иммунитет. - 2024. - Т. 14, № 3. - С. 476-482.
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	127006
Город	Москва
Улица	Долгоруковская
Дом	4
Телефон	+7 (495) 609 - 67 - 00
E-mail	info@rosunimed.ru

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

Проректор,
д.м.н., профессор



Н.И. Крихели