

В диссертационный совет ДСУ 208.001.34

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Абрамовой Натальи Дмитриевны на тему: «Особенности PRR-опосредованных механизмов мукозального иммунитета при вирусной инфекции, вызванной SARS-CoV-2», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.7. Иммунология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук ИИФ УрО РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор ИИФ УрО РАН Соловьёва Ольга Эдуардовна доктор физико-математических наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Соловьёва Ольга Эдуардовна, доктор физико-математических наук, профессор 03.00.02 – Биофизика, директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук Согласна на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Черешнев Валерий Александрович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология (3.2.7. Иммунология); 14.00.16 – Патологическая физиология, научный руководитель Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Черешнев В.А., Оникиенко С.Б., Максимов И.Б., Земляной А.В., Бычкова Н.В. "Лечебные вирусы" - перспективные средства защиты от высокозаразных респираторных инфекций // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2024. – Т. 23.– № S6.– С. 27-28. 2. Gusev E., Sarapultsev A., Solomatina L., Chereshnev V. SARS-CoV-2-specific immune response and the pathogenesis of COVID-19 // International Journal of Molecular Sciences. –2022. – Т. 23. – № 3. – С. 1716. 3. Shinwari K., Bolkov M.A., Liu G., Tuzankina I.A., Chereshnev V.A., Ahmad I., Daud M. и другие Is up-

regulation gene expression of the certain genes during the viral respiratory tract infection would have any influence in pathogenesis of the SAR-COV-2 infection? // Acta Medica Iranica. – 2020. – Т. 58. – № 5. – С. 246-248.

4. Osier F., Ting J.P.Y., Fraser J., Lambrecht B.N., Romano M., Gazzinelli R.T., Bortoluci K.R., и др. The global response to the COVID-19 pandemic: how have immunology societies contributed? // Nature Reviews Immunology. – 2020. – Т. 20. – № 10. – С. 594-602.

5. Зайчук Т.А., Нечипуренко Ю.Д., Аджубей А.А., Оникиенко С.Б., Черешнев В.А., и др. Проблемы создания вакцин против бетакоронавирусов: антителозависимое усиление инфекции и вирус сендай как возможный вакцинный вектор // Молекулярная биология. – 2020. – Т. 54. – № 6. – С. 922-938.

6 Гусев Е.Ю., Зотова Н.В., Журавлева Ю.А., Черешнев В.А. Физиологическая и патогенетическая роль рецепторов-мусорщиков у человека // Медицинская иммунология. – 2020. – Т. 22. – № 1. – С. 7-48.

Адрес ведущей организации

Индекс	620078
Объект	ИИФ УрО РАН
Город	Екатеринбург
Улица	Первомайская
Дом	106
Телефон	8(343)374-00-70
e-mail	secretar@iip.uran.ru
Web-сайт	https://www.iip.uran.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.

Директор ИИФ УрО РАН
доктор физико-математических наук,
профессор

«05» февраля 2025



Соловьёва Ольга Эдуардовна