

## 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 Решетниковой Ирины Дмитриевны на тему: «Особенности формирования постинфекционного и вакцинального иммунитета к SARS-COV-2 у работников медицинских организаций», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.7. Иммунология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И. И. Мечникова» Сокращенное наименование: ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	ДИРЕКТОР Свитич Оксана Анатольевна Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор РАН
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	Свитич Оксана Анатольевна Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор РАН 3.2.7. Иммунология (медицинские науки) Директор Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И. И. Мечникова» Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Костинов Михаил Петрович Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор 3.2.7. Иммунология (медицинские науки), 3.1.21. Педиатрия (медицинские науки) Заведующий лабораторией вакцинопрофилактики и иммунотерапии аллергических заболеваний Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И. И. Мечникова» Согласен на обработку персональных данных
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. ВАКЦИНА ПРОТИВ ГРИППА СПОСОБНА ИНДУЦИРОВАТЬ ПОСТИНФЕКЦИОННЫЕ АНТИТЕЛА К SARS-COV-2 У МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА/Костинов М.П., Настаева Н.Ю., Никитюк Н.Ф., Ахматова Н.К., Албаханса М.И., Юшкова С.В., Андреева Н.П., Костинова А.М., Линок А.В., Локтионова М.Н., Храпунова И.А.//Медицинская иммунология. -2025. -Т. 27. № 1.- С. 169-178.

2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ Т-КЛЕТОЧНОГО ИММУННОГО ОТВЕТА К КОРОНАВИРУСУ SARS-COV-2, ОСНОВАННОГО НА ИНДУКЦИИ ВЫРАБОТКИ  $\gamma$ -ИНТЕРФЕРОНА СПЕЦИФИЧЕСКИМИ Т-ЛИМФОЦИТАМИ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ ПРИ ИХ СТИМУЛЯЦИИ ВИРУСНЫМ АНТИГЕНОМ / Черепович Б.С., Кудряшова А.М., Панкратьева Л.Л., Боголюбова А.В., Мануйлов В.А., Гущин В.А., Почтовый А.А., Борисова О.В., Свитич О.А. // Медицинская иммунология.- 2025.- Т. 27. № 1.- С. 45-56.
3. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВРОЖДЕННОГО ИММУНИТЕТА ПРИ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЙ ВАКЦИНАЦИИ ОТ ГРИППА И COVID-19: АСПЕКТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ / Ли Ю.А., Дмитраченко М.Н., Маркелова Е.В., Костинов М.П., Королев И.Б., Ковальчук В.К., Ямилова О.Ю., Немцева И.Ю. // Российский иммунологический журнал. -2025.- Т. 28. № 1. -С. 83-90.
4. АНАЛИЗ РИСКА ЗАБОЛЕВАНИЯ COVID-19 В ПОСТВАКЦИНАЛЬНЫЙ ПЕРИОД ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МНОГОЦЕНТРОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ - АНКЕТИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ / Медведева Е.А., Зыков К.А., Марьин Г.Г., Плоскирева А.А., Свитич О.А., Каира А.Н., Назаров Д.А., Волынков И.О., Кузин А.А., Кубышкин А.В., Тутельян А.В., Береговых В.В., Чеботарева Т.А. // Вестник Российской академии медицинских наук. -2024.- Т. 79. № 1. -С. 42-51.
5. ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРОМБОЦИТОВ И D-ДИМЕРА ВАКЦИНИРОВАННЫХ ЛИЦ, ЗАБОЛЕВШИХ COVID-19, ПО СРАВНЕНИЮ С НЕ ИММУНИЗИРОВАННЫМИ ПРОТИВ ЭТОЙ ИНФЕКЦИИ / Костинов М.П., Чжан Ч., Храпунова И.А., Печеник А.С., Уткин В.А., Локтионова М.Н., Машилов К.В., Соловьева И.Л. // Российский иммунологический журнал. -2023. -Т. 26. № 4. -С. 627-632.
6. ГУМОРАЛЬНЫЙ ИММУННЫЙ ОТВЕТ СЛИЗИСТЫХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ПОСТКОВИДНОМ ПЕРИОДЕ/ Крюкова Н.О., Хасанова А.А., Баранова И.А., Костинов М.П., Свитич О.А., Чучалин А.Г.//Российский иммунологический журнал. -2023. -Т. 26. № 4. -С. 633-640.
7. ОЦЕНКА НЕКОТОРЫХ ПАРАМЕТРОВ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА COVID-19 И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ВАКЦИНЫ "ГАМ-КОВИД-ВАК" СРЕДИ СОТРУДНИКОВ ДВУХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ / Мурзина А.А., Айвазян Р.Р., Кальнин И.Б., Марьин Г.Г., Каира А.Н. // Санитарный врач.- 2023. -№ 10. -С. 605-617.
8. ДИНАМИКА МАТУРАЦИИ АВИДНОСТИ IGG-АНТИТЕЛ К RBD SARS-COV-2 В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКА И ТИПА ИММУНИЗАЦИИ / Кудряшова А.М.,

Мануйлов В.А., Мурзина А.А., Каира А.Н., Борисова О.В.//Инфекция и иммунитет. -2023. -Т. 13. № 1.- С. 67-74.

9. ЧАСТОТА ЛЕТАЛЬНЫХ ИСХОДОВ ПРИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ СРЕДИ ВАКЦИНИРОВАННЫХ И НЕ ВАКЦИНИРОВАННЫХ ПРОТИВ COVID-19 / Чжан Ч., Раичич С.Р., Симонова Е.Г., Храпунова И.А., Костинов М.П. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. Журнал имени академика Н.Д. Ющука. -2023. -Т. 12. № 4 (47). -С. 54-58.

10. АССОЦИАЦИЯ ПОЛИМОРФНЫХ МАРКЕРОВ В ГЕНАХ РЕЦЕПТОРОВ ВРОЖДЕННОГО ИММУНИТЕТА С РАЗВИТИЕМ И ТЯЖЕСТЬЮ ТЕЧЕНИЯ COVID-19 / Калюжная Н.О., Меремьянина Е.А., Абрамова Н.Д., Малинникова Е.Ю., Сафонова А.Б., Чучалин А.Г., Свитич О.А. // Терапия. 2023. Т. 9. № 2 (64). С. 14-20.

11. ВАКЦИНАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С КОМОРБИДНЫМИ СОСТОЯНИЯМИ ПРОТИВ ДРУГИХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ЭПОХУ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ / Костинов М.П., Намазова-Баранова Л.С., Зверев В.В., Костинов А.М., Джумагазиев А.А., Федосеенко М.В., Настаева Н.Ю., Костинова Т.А., Усаева О.В., Андреева Н.П., Ткачева О.Н., Котовская Ю.В., Симонова Е.Г., Локтионова М.Н.В книге: Вакцинопрофилактика COVID-19 у пациентов с коморбидными заболеваниями. Костинов М.П., Полищук В.Б., Свитич О.А., Рыжов А.А., Костинов А.М., Тарасова А.А., Жестков А.В., Протасов А.Д., Игнатова Г.Л., Антонов В.Н., Маркелова Е.В., Кныш С.В., Костинова А.М., Латышева Е.А., Латышева Т.В., Соловьева И.Л., Черданцев А.П., Фейзер А.А., Визель А.А., Визель И.Ю. и др. Руководство для врачей. Москва, 2022. С. 161-174.

11. ПОДХОДЫ К ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С АЛЛЕРГОПАТОЛОГИЕЙ Маркелова Е.В., Кныш С.В., Костинов М.П. / В книге: Вакцинопрофилактика COVID-19 у пациентов с коморбидными заболеваниями. Костинов М.П., Полищук В.Б., Свитич О.А., Рыжов А.А., Машилов К.В., Костинов А.М., Железняк В.Н., Тарасова А.А., Квасова М.А., Жестков А.В., Протасов А.Д., Игнатова Г.Л., Антонов В.Н., Маркелова Е.В., Кныш С.В., Костинова А.М., Латышева Е.А., Латышева Т.В., Фролов Е.А., Соловьева И.Л. и др. Руководство для врачей. Москва, 2022. С. 72-77.

12. ИММУНОГЕНЕТИКА COVID-19 / Меремьянина Е.А., Свитич О.А. В книге: Мукозальный иммунитет у пациентов с covid- 19: лечение и реабилитация. Абрамова Н.Д., Ахматова Н.К., Бишева И.В., Винницкая А.Б., Гайнитдинова В.В., Костинов М.П., Курбатова Е.А., Машилов К.В., Меремьянина Е.А., Михайлова Н.А., Оспельникова Т.П., Пахомов Д.В., Свитич О.А., Солдатенкова А.В., Сходова С.А., Хромова Е.А., Баранова И.А., Крюкова Н.О., Чучалин А.Г., Губань

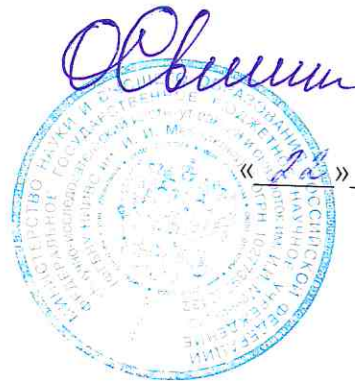
	В.И. и др. Москва, 2022. С. 9-26. 13. ВАКЦИНАЦИЯ ДЕТЕЙ ПРОТИВ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ И ТАКТИКА ИММУНИЗАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ / Тарасова А.А., Костинов М.П., Квасова М.А. // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. -2021. -Т. 100. № 6.- С. 15-22.
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	105064
Объект	ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова
Город	Москва
Улица	М. Казенный переулок
Дом	д.5а
Телефон	+7(495) 917-49-00
e-mail	mech.inst@mail.ru
Web-сайт	https://www.instmech.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками. Не ведут научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или исполнителем (соисполнителем).

Директор ФГБНУ НИИВ им. И.И. Мечникова,  
доктор медицинских наук, профессор РАН,  
академик РАН



О.А. Свитич

« 22 »

09

2025г.