

В диссертационный совет ДСУ 208.001.08

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

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Сокращенное наименование: ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>ДИРЕКТОР Тотолян Арег Артемович Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>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</p>	<p>Тотолян Арег Артемович Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Директор Федерального бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Тотолян Арег Артемович Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Долгосрочная профилактика наследственного ангиоотёка в России: резолюция Совета экспертов / О. С. Бодня, Д. В. Демина, Н. Б. Кузьменко [и др.] // Российский аллергологический журнал. – 2021. – Т. 18. – № 3. – С. 126-130. 2. Маски первичного иммунодефицита: клинический случай вакциноассоциированного паралитического полиомиелита / Т. В. Савин, Р. Н. Кузнецова, А. А. Кузнецова, А. А. Тотолян // Российский иммунологический журнал. – 2020. – Т. 23. – № 4. – С. 499-504. 3. Молекулярно-генетическая диагностика первичных иммунодефицитов / М. А. Чурина, Ю. В. Останкова, А. В. Семенов [и др.] // Медицинская иммунология. – 2015. – Т. 17. – № 5. – С. 356. 4. Современные подходы к генодиагностике при орфанных иммунодефицитах / М. А. Сайтгалина, Ю. В. Останкова, А. В. Семенов [и др.] // Современные достижения химико-биологических наук в профилактической и клинической медицине : сб. научных трудов Всероссийской науч.-практ. конф. с междунар. участием. / Под редакцией А. В. Силина, Л. Б. Гайковой. – Санкт-Петербург, 2020. – С. 332-335. 5. Течение инфекции COVID-19 у пациентов с первичными иммунодефицитными состояниями / Н. Ю. Кан, А. А. Мухина, Ю. А. Родина [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99. – № 6. – С. 83-90. 6. Характеристика пациентов с первичными иммунодефицитными состояниями в Российской Федерации: от рождения до старости / А. А. Мухина, Н. Б. Кузьменко, Ю. А. Родина [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2019. – Т. 98. – № 3. – С. 24-31. 7. Эпидемиология первичных иммунодефицитов в Российской Федерации / А. А. Мухина, Н. Б. Кузьменко, Ю. А. Родина [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99. – № 2. – С. 16-32. 8. Fifteen Years of the J Project / L. Maródi, H. Abolhassani, A. Aghamohammadi [et al.] // Journal of Clinical Immunology. – 2019. – Vol.

Адрес ведущей организации

Индекс	197101
Объект	ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера
Город	Санкт-Петербург
Улица	Санкт-Петербург, ул. Мира
Дом	д.14
Телефон	8 (812) 233-20-92
e-mail	pasteur@pasteurorg.ru
Web-сайт	https://www.pasteurorg.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 ФБУН НИИ эпидемиологии
и микробиологии имени Пастера,
Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор



Тотолян А.А.

« 14 » 06 2022г.