

В диссертационный совет ДСУ 208.001.14

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

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Сокращенное наименование: Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова
Фамилия, имя, отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Крюков Евгений Владимирович член-корреспондент РАН, доктор медицинских 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	Ивченко Евгений Викторович, доктор медицинских наук, доцент Научная специальность 20.02.28 – военная медицина (военные науки) Заместитель начальника Военно-медицинской академии по научной работе Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Кузин Александр Александрович, доктор медицинских наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Русев И.Т., Кузин А.А., Маликова Е.А., Козлов К.В., Жданов К.В., Безносик Р.В., Карпушенко В.Г., Сечин А.А., Бульгин М.А., Шинкарева О.Г., Орлова Е.С., Нечаева Ю.В. Сравнительная эпидемиологическая и социально-демографическая характеристика туберкулеза и ВИЧ-инфекции у военнослужащих ВС РФ, США и Народно-освободительной армии Китая // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2021. – Т. 13.- № 2. – С. 33–43. 2. Буланьков Ю.И., Бульгин М.А., Жданов К.В., Мурачев А.А., Бульгина Д.С., Орлова Е.С. Клинико-эпидемиологическая характеристика ВИЧ-инфекции у военнослужащих Минобороны России как обоснование направлений оптимизации медицинской помощи военнослужащим // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии, – 2020. – Т. 12.- № 4. – С. 32–34. 3. Зобов А.Е., Панов А.А., Кузин А.А., Кучеров А.А., Никишов С.Н. Особенности формирования

заболеваемости военными острými респираторными инфекциями верхних дыхательных путей // Журнал инфектологии. – 2020. – Т. 12.- № 4. – С. 87–92.

4. Горенчук А.Н., Куликов П.В., Жоголев С.Д., Аминев Р.М., Кузин А.А., Рубова С.Р., Жоголев К.Д., Сидоренко С.В., Никитина Е.В. Этиологическая характеристика острых болезней органов дыхания у военнослужащих Западного военного округа в 2014-2019 гг. // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – № 1 (69). – С. 81–86.

5. Мучаидзе Р.Д., Зарецкий Б.В., Данцев В.В., Спицын М.Г. О совершенствовании профилактики туберкулеза в Вооруженных Силах // Военно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 341.- № 3. – С. 54–61.

6. Данцев В.В., Мучаидзе Р.Д., Левина Л.Р., Спицын М.Г., Токмаков В.С., Баласанянц Г.С. Влияние инфекции, вызванной вирусами гепатитов В и С, на характеристики гепатотоксических реакций у больных туберкулезом // Туберкулез и болезни легких. – 2020. – Т. 98.- № 7. – С. 26-30.

7. Данцев В.В., Безносик Р.В., Спицын М.Г., Гришин В.К., Мучаидзе Р.Д., Дробот Т.Н. Групповая заболеваемость туберкулезом военнослужащих в современных условиях (клинико-эпидемиологические особенности) // Военно-медицинский журнал. – 2019. – Т. 340.- № 11. – С. 48-55.

8. Карпущенко В.Г., Кузин А.А., Данцев В.В., Свистунов С.А. Актуальные вопросы профилактики туберкулеза в военно-медицинских организациях // Военно-медицинский журнал. – 2017. – Т. 338.- № 1. – С. 39-44.

9. Данцев В.В., Мучаидзе Р.Д., Безносик Р.В., Карпущенко В.Г., Гришин В.К., Шитов Ю.Н., Спицын М.Г. Анализ наиболее значимых в современных условиях факторов риска заболевания военнослужащих туберкулезом // Военно-медицинский журнал. – 2017. – Т. 338.- № 5. – С. 49-55.

10. Мучаидзе Р.Д., Данцев В.В., Безносик Р.В., Гришин В.К., Шитов Ю.Н., Спицын М.Г. Характеристика группы повышенного риска заболевания туберкулезом среди военнослужащих и определение путей дальнейшего совершенствования противотуберкулезных мероприятий в Вооруженных Силах Российской Федерации // Известия Военно-медицинской академии. – 2017. – Т. 36.- № 2. – С. 37-42.

Адрес ведущей организации

Индекс	194044
Объект	Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова
Город	Санкт-Петербург
Улица	ул. Академика Лебедева
Дом	д.6 лит. Ж
Телефон	(812)667-71-18
e-mail	vmeda-nio@mil.ru
Web-сайт	http://www.vmeda.mil.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.

Заместитель начальника Военно-медицинской академии по научной работе  
доктор медицинских наук, доцент

Е.В. Ивченко

