

В диссертационный совет ДСУ 208.001.28

при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
(119048, г. Москва, ул. Трубецкая, д.8. стр.1)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Карякин Николай Николаевич доктор медицинских наук, доцент ректор
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	Карякин Николай Николаевич доктор медицинских наук, доцент Ректор ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Базаев Андрей Владимирович доктор медицинских наук, профессор заведующий кафедрой общей, оперативной хирургии и топографической анатомии им. А.И. Кожевникова
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Реконструкция брюшной стенки в условиях хронического эксперимента / Паршиков В.В., Зарубенко П.А., Базаев А.В. // Современные проблемы науки и образования. 2021. № 5. С. 102. 2. Реконструкция брюшной стенки с помощью задней сепарационной протезирующей пластики в эксперименте / Паршиков В.В., Зарубенко П.А., Базаев А.В., Мухин А.С., Бояршинов А.А., Малашин И.С. // Современные проблемы науки и образования. 2020. № 2. С. 115. 3. Укушенные раны лица у детей: этиология,

	<p>клиническая картина, лечение / Карпова И.Ю., Слесарева О.А., Глявина И.А., Паршикова С.А., Медведева Т.А. // Медицинский альманах. 2022. № 1 (70). С. 66-73.</p> <p>4. Дифференцированный подход к выбору хирургической тактики в лечении пострадавших с укушенными ранами / Измайлов С.Г., Леонтьев А.Е., Измайлов А.Г., Лукоянычев Е.Е., Ротков А.И., Куранов А.А., Колошеин Н.А., Мезинов А.В., Симонов А.С., Самарин Е.В. // Казанский медицинский журнал. 2022. Т. 103. № 2. С. 309-316.</p> <p>5. Возможности воздействия на системный уровень воспаления в острую фазу после протезирующей пластики брюшной стенки / Лукоянычев Е.Е., Измайлов С.Г., Евсюков Д.А., Бодров А.А., Ротков А.И., Панюшкина А.В. // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2022. Т.17. №3.С55-58</p> <p>6. Опыт хирургической тактики комплексного лечения пострадавших с тяжелой сочетанной травмой / Гноевых В.В., Манохин А.В., Кукош М.В., Барбашин С.И., Дёмин В.П., Лонская С.К., Матвеева Л.В. // Вестник медицинского института "РЕАВИЗ": реабилитация, врач и здоровье. 2022. № 2 (56). С. 60-68.</p> <p>7. Применение терапии отрицательным давлением у пациентов с гнойными осложнениями протезирующей пластики брюшной стенки / Паршиков В.В., Кукош М.В., Сечкина М.А. // Хирургическая практика. 2020. № 2 (42). С. 43-49.</p> <p>8. Новые технологии в профилактике раневой инфекции при протезирующей пластике / Кукош М.В., Измайлов С.Г., Лукоянычев Е.Е., Евсюков Д.А. // Альманах Института хирургии им. А.В. Вишневского. 2020. № 1. С. 375.</p> <p>9. Технические средства соединения краев раны / Измайлов С.Г., Лукоянычев Е.Е., Измайлов А.Г., Измайлов А.А., Ротков А.И. // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2023. Т. 18. № 1. С. 145-152.</p> <p>10. Клинико-экспериментальные исследования заживления ран при механической диссекции тканей / Измайлов С.Г., Измайлов А.Г., Лукоянычев Е.Е., Доброквашин С.В., Волков Д.Е. // Тверской медицинский журнал. 2023. № 4. С. 88-91.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	603950
Объект	ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России
Город	Нижний Новгород
Улица	пл. Минина и Пожарского

Дом	д.10/1 , БОКС-470
Телефон	+7-831-4-222-000
e-mail	rector@pimunn.ru
Web-сайт	https://www.pimunn.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.

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России



Е.Д.Божкова