

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации

Кузьменко Дмитрия Владимировича на тему: «Метод сонографии в комплексной диагностике и лечении консолидации переломов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. - травматология и ортопедия (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Зайцев Дмитрий Николаевич Доктор медицинских наук, доцент Ректор
Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Ларева Наталья Викторовна Доктор медицинских наук, профессор Проректор по научной и международной работе Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составляющего отзыв ведущей организации	Мироманов Александр Михайлович Доктор медицинских наук, профессор
Список основных Публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Современные подходы к диагностике нарушений консолидации при переломах / А.М. Мироманов, К.А. Гусев, С.А. Усков, С.О. Давыдов, Н.А. Мироманова // Гений ортопедии. – 2017. - № 1. – С. 12-15. - DOI 10.18019/1028-4427-2017-23-1-12-15. 2. Персонализированные аспекты развития воспалительных осложнений при переломах костей конечностей / А.М. Мироманов, М.В. Трубицын, О.Б. Миронова, Н.А. Мироманова // Политравма. – 2017. - № 2. – С. 37-41. 3. Современные возможности использования стромально-васкулярной фракции жировой ткани в травматологии и

	<p>ортопедии / А.М. Мироманов, М.М. Мироманов, Н.А. Мироманова // Политравма. – 2019. - № 3. – С. 83-89.</p> <p>4. Особенности остеогенеза при замещении циркулярного дефекта диафиза костей голени с использованием коллаген-апатитного композита «Литар» (экспериментальное исследование) / Н.А. Кононович, Е.Н. Горбач, Т.А. Силантьева, А.Л. Шастов, А.М. Мироманов, Д.Ю. Борзунов // Забайкальский медицинский вестник. – 2019. – № 4. – С. 69-77. – Режим доступа: http://zabmedvestnik.ru/arhiv-номерov/номер-4-za-2019-god (дата обращения: 20.12.2021).</p> <p>5. Диагностическое значение показателей высших жирных кислот в оценке развития замедленной консолидации переломов / А.М. Мироманов, О.Б. Миронова, А.Н. Старосельников, Н.А. Мироманова // Политравма. - 2020. - № 2. – С. 54-58. DOI: 10.24411/1819-1495-2020-10020.</p> <p>6. Проблемы оказания медицинской помощи при крупном дорожно-транспортном происшествии / А.В. Степанов, К.Г. Шаповалов, А.М. Мироманов, В.А. Коннов, А.В. Малярчиков, В.В. Доржеев, Д.Ю. Коннов // Скорая медицинская помощь. – 2020. – Т. 27, № 2. – С. 34-39. DOI: 10.24884/2072-6716-2020-21-2-34-39.</p> <p>7. Гормональная регуляция остеогенеза / А.М. Мироманов, К.А. Гусев // Травматология и ортопедия России. - 2021. - Т. 27, № 4. - С. 115-125. DOI: 0.21823/2311-2905-1609.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	672000
Объект	Российская Федерация
Город	Чита
Улица	Горького
Дом	39а
Телефон	8 (3022) 35-43-24
e-mail	pochta@chitgma.ru
Web-сайт	https://chitgma.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 и международной работе
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России,

д.м.н., профессор
«24» ДЕКАБРЯ 2021г.



Н.В. Ларева

