

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Казакова Кирилла Алексеевича на тему: «Совершенствование лечебной тактики у пациентов с переломами дистальных метаэпифизов пястных костей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Егиазарян Карен Альбертович	1982, Российская Федерация	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий	Доктор медицинских наук, профессор, 14.01.15 – травматология и ортопедия	<p>1. Егиазарян К.А., Ратьев А.П., Чуловская И.Г., Казаков К.А., Скворцова М.А., Омельченко А.А. Способ оперативного лечения метаэпифизарных переломов пястных костей // Кафедра травматологии и ортопедии.-2021.-№1(43).-С.26-33.</p> <p>2. Егиазарян К.А., Данилов М.А., Ратьев А.П., Бадриев Д.А., Казаков К.А. Лечение метаэпифизарных переломов пястных костей // Кафедра травматологии и ортопедии.- 2021.-№3.-С.78-83.</p> <p>3. Егиазарян К.А., Коршунов В.Ф., Казаков К.А. Компрессионно-дистракционный стержневой аппарат для чрескостного остеосинтеза нестабильных переломов головок пястных костей кисти // Патент на полезную модель RU 189410</p>

		кафедрой, травматологии, ортопедии и военно- полевой хирургии		U1,22.05.2019. Заявка №2019104866 от 21.02.2019 4. Егиазарян К.А., Коршунов В.Ф., Казаков К.А. Способ оперативного лечения метаэпифизарного перелома пястной кости остеосинтеза // Патент на изобретение RU 2676463 C1, 28.12.2018. Заявка № 2018123017 от 25.06.2018. 5. Егиазарян К.А., Коршунов В.Ф., Казаков К.А. Способ фиксации метаэпифизарных переломов трубчатых костей кисти // Патент на изобретение RU 2718270 C1, 01.04.2020. Заявка № 2019139369 от 04.12.2019
--	--	--	--	---