

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Ильченко Дениса Владимировича на тему: «Комплексное лечение и реабилитация пациентов с остеоартрозом первого плюснефалангового сустава» на соискание ученой степени кандидата наук по специальностям 14.01.15 – Травматология и ортопедия, 14.03.11 - Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

| ФИО | гражданство | Место основной работы, должность | Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность | Основные научные работы |
|--------------------------------|-------------|--|--|---|
| Корышков Николай Александрович | РФ | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии и ортопедии, профессор | доктор медицинский наук, профессор, 14.00.22. – травматология и ортопедия. | <p>1. Тактика лечения эквиноэкскаваторварусной деформации стоп у взрослых. Черкашов А.М., Кузьмин В.И., Корышков Н.А., Левин А.Н. Кафедра травматологии и ортопедии. 2016. № 4 (20). С. 37-43.</p> <p>2. Применение блокады нервов нижней конечности у детей на уровне нижней трети голени для продленной аналгезии после корригирующих операций на стопе. Дубиненков В.Б., Вавилов М.А., Громов И.В., Корышков Н.А., Баушев М.А. Гений ортопедии. 2017. Т. 23. № 3. С. 336-340.</p> <p>3. Эффективность и безопасность двухуровневых блокад плечевого сплетения при операции блокируемого интрамедуллярного остеосинтеза плеча. Дубиненков В.Б., Любошевский П.А., Ларионов С.В., Корышков Н.А., Шушпанова Е.В. Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н.</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>Приорова. 2016. № 3. С. 78-80.</p> <p>4. Способ лечения и профилактики деформирующего остеоартроза голеностопного сустава. Корышков Н.А., Татаренков В.И., Ходжиев А.С., Гаврюшенко Н.С., Булгаков В.Г., Михайлова С.А. Патент на изобретение RU 2611913 С, 01.03.2017. Заявка №2016102637 от 27.01.2016.</p> <p>5. Металлоконструкция для интрамедуллярного остеосинтеза трубчатых костей. Смирнов Н.А., Корышков Н.А., Щербаков А.О., Вольхин Н.Н., Русанов Н.О., Курчинский Д.Д., Дворецкий Д.А. Патент на полезную модель RU 187285 U1, 28.02.2019. Заявка № 2019101171 от 17.01.2019.</p> <p>6. Блокада седалищного нерва и n.saphenus у детей при реконструктивно-корректирующих операциях на голени и стопе. Дубиненков В.Б., Вавилов М.А., Громов И.В., Корышков Н.А. Кафедра травматологии и ортопедии. 2020. № 1 (39). С. 25-29.</p> |
|--|--|--|---|