## СВЕДЕНИЯ о ведущей организации

по диссертации Иванова Виталия Сергеевича на тему: «Особенности хирургической тактики при лечении пациентов с внутрисуставными переломами дистального метаэпифиза лучевой кости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации

Полное наименование:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии И ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Сокращенное наименование:

ФГБУ «ННИИТО им. ЯЛ. Цивьяна» Минздрава России

Фамилия Имя Отчество. Ученая степень. Ученое звание руководителя ведущей организации

Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы

Фамилия, Имя, Отчество, Ученая степень, Ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации

Корыткин Андрей Александрович,

Корыткин Андрей Александрович,

кандидат медицинских наук, доцент

кандидат медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки), доцент, директор федерального государственного бюджетного учреждения «Новосибирский научно-исследователь¢кий институт травматологии и ортопедии им. ЯЛ. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Прохоренко Валерий Михайлович, доктор медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки), профессор, главный научный сотрудник отдела организации научных исследований

Список публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)

- 1. Симонова Е.Н., Александров Т.И., Прохоренко В.М. Ранние и среднесрочные результаты тотального эндопротезирования трапецие-пястного сустава кисти // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2020. Т. 27. № 4. С. 19-27.
- 2. Прохоренко В.М., Александров Т.И., Симонова Восстановление функции первого пальца посредством последовательного эндопротезирования трапецие-пястного и пястно-фалангового суставов // Acta Biomedica Scientifica. 2020. T. 5. № 5. C. 99-106.
- 3. Патент № 2745408 С1 Российская Федерация, МПК А61В 17/00. Способ хирургического лечения застарелого и повторного разрыва дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча / А.Е. Медведчиков, И.А. Кирилова, Е.А. Анастафиева заявл. 30.06.2020: опубл. 24.03.2021, Бюл. № 9.
- 4. Александров Т.И., Прохоренко В.М., Симонова использования Клинический случай современного биодеградируемого имплантата для стабилизации ладьевиднополулунного сустава // Современные проблемы науки и образования. 2020. № 6. С. 213.
- 5. Медведчиков А.Е., Анастасиева Е.А., Куляев Д.А., Кирилова И.А. / Реабилитация пациента после хирургического лечения авульсионного разрыва дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча Вопросы курортологии,

физиотерапии и лечебной физической культуры. 2021. Т. **98**, № 3. С. 53-59.

6. Александров Т.И., Прохоренко В.М., Симонова Е.Н. Результаты тотального эндопротезирования лучезапястного сустава керамическими имплантами в среднесрочном послеоперационном периоде // Вопросы реконструктивной и пластической хирургии. 2022. Т. 25. № 4 (83). С. 65-75.

7. Патент № 2785858 С1 Российская Федерация, МПК А61В 17/00, А61В 17/56. Способ восстановления полного разрыва дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча А. Е. Медведчиков, И. А. Кирилова - заявл. 15.04.2022: опубл. 14.12.2022, Бюл. № 35.

8. Медведчиков А.Е., Кирилова И.А./ Хирургическое ленение больных с авульсионным разрывом дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча в период 2012-2022 гг. Роль доступов и оптимальный выбор кортикальных имплантатов. Ближайшие и отдаленные клинические результаты тенодеза дистального бицепса // Здравоохранение Дальнего Востока. — 2022. — № 2(92). — С. 71-73.

9. Медведчиков А.Е., Анастасиева Е.А., Лукинов В.Л., Кирилова И.А. / Предикторы травмы и факторы повреждений дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча // Современные проблемы науки и образования. 2023. №1. С. 67.

10. Медведчиков А.Е., Анастасиева Е.А., Прохоренко В.М., Кирилова И.А. / Клинический случай хирургического лечения полнослойного повреждения дистального сухожилия двуглавой мышцы плеча с применением двух кортикальных пуговиц // Acta Biomedica Scientifica. 2023. Т. 8, № 5. С. 116-124.

## Адрес ведущей организации

Индекс	630091
го од	Новосибирск
Улица	Фрунзе
дом	17
Телефоны	8 (383) 373-32-01; 224-54-74
e-mail	niito@niito.ru
Web-сайт	http://niito.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.

Директор ФГБУ «ННИИТО им. ЯЛ. Цивьяна»

Минздрава России, к.м.н., доцент

«<u>И» Октября</u> 2024 г.



Корыткин А.А.