

**Сведения
о ведущей организации**

по диссертации Черевцова Виталия Николаевича на тему: «Хирургическое лечение деформаций стоп, сопровождающихся неригидными молоткообразными деформациями пальцев», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 - травматология и ортопедия (медицинские науки)

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Назаренко Антон Герасимович доктор медицинских наук, профессор РАН директор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Очкуренко Александр Алексеевич доктор медицинских наук, 3.1.8 - травматология и ортопедия (медицинские науки), доцент, профессор кафедры травматологии и ортопедии ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Блокада седалищного нерва и N.saphenus у детей при реконструктивно-корректирующих операциях на голени и стопе / В. Б. Дубиненков, М. А. Вавилов, И. В. Громов, Н. А. Корышков // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2020. – № 1(39). – С. 25-29. – DOI 10.17238/issn2226-2016.2020.1.25-29. – EDN DHZGDA. 2. Суставосохраняющие операции в лечении мобильной плоско-вальгусной деформации стопы взрослых на современном этапе развития хирургии стопы и голеностопного сустава / В. Т. Зейналов, К. В. Шкуро, А. Н. Левин, Д. С. Бобров // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2020. – № 2(40). – С. 26-35. – DOI 10.17238/issn2226-2016.2020.2.26-35. – EDN WIDMWN. 3. Кожевников, О. В. Первый опыт использования кастомизированных фиксаторов при хирургическом лечении абдукто-плано-вальгусной деформации стоп у детей / О. В. Кожевников, И. В. Грибова, С. Э. Кралина // Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста. – 2020. – Т. 8, № 3. – С. 293-304. – DOI 10.17816/PTORS34830. – EDN HUEECE. 4. Возможности оперативного лечения переломов лодыжек при проблемах кожных покровов области голеностопного сустава / Э. И. Солод, Н. В. Загородний, А. Ф. Лазарев [и др.] // Уральский

	<p>медицинский журнал. – 2019. – № 12(180). – С. 96-101. – DOI 10.25694/URMJ.2019.12.38. – EDN GZJZWP.</p> <p>5. Шкуро, К. В. Одноплоскостная поперечная остеотомия пяточной кости как метод коррекции заднего отдела стопы при приобретенных статодинамических деформациях / К. В. Шкуро, В. Т. Зейналов // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2019. – № 2(36). – С. 21-31. – DOI 10.17238/issn2226-2016.2019.2.21-31. – EDN WMOWYA.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	127299
Город	г. Москва
Улица	ул. Приорова
Дом	10
Телефон	8 (495) 450 45 11
e-mail	cito@cito-priorov.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 «НМИЦ ТО им. Н. Н. Приорова» Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор РАН



А.Г. Назаренко

«01» 03 2023 года