

**Сведения
о ведущей организации**

по диссертации Бальжинимаева Доржи Баировича на тему «Хирургическое лечение пациентов с повреждениями передней крестообразной связки (экспериментально-клиническое исследование)», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 - травматология и ортопедия (медицинские науки)

1	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
2	Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Назаренко Антон Герасимович доктор медицинских наук, профессор РАН директор
3	Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Назаренко Антон Герасимович доктор медицинских наук, профессор РАН директор Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
4	Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составляющего отзыв ведущей организации	Орлецкий Анатолий Корнеевич доктор медицинских наук, 14.01.15 - травматология и ортопедия (медицинские науки), профессор Руководитель научного отдела спортивной травмы и артроскопических методов лечения
5	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> Буткова, Л. Л. Одноэтапная ревизионная реконструкция передней крестообразной связки с использованием аутотрансплантата: ретроспективное когортное исследование / Л. Л. Буткова, А. К. Орлецкий // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2022. – Т. 29, № 3. – С. 225-235. – DOI 10.17816/vto112123. – EDN EZEURF. Орлецкий, А. К. Развитие подходов к лечению нестабильности надколенника / А. К. Орлецкий, Д. О. Тимченко, Н. А. Гордеев // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2021. – Т. 28, № 1. – С. 109-120. – DOI 10.17816/vto63217. – EDN ETFWZS.

- | | | |
|--|--|--|
| | | <p>3. Иванов, Я. А. Повреждение передней крестообразной связки у детей и подростков. Современные тенденции и исследования / Я. А. Иванов, А. Г. Ельцин, Д. С. Минников // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2021. – Т. 28, № 1. – С. 89-107. – DOI 10.17816/vto51034. – EDN KICCZL.</p> <p>4. Орлецкий, А. К. Развитие подходов к лечению нестабильности надколенника / А. К. Орлецкий, Д. О. Тимченко, Н. А. Гордеев // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2021. – Т. 28, № 1. – С. 109-120. – DOI 10.17816/vto63217. – EDN ETFWZS.</p> <p>5. Иванов, Я. А. Оценка структур коленного сустава пациентов детского возраста с повреждением передней крестообразной связки после консервативного лечения / Я. А. Иванов, А. Г. Ельцин, Д. С. Минников // Гений ортопедии. – 2022. – Т. 28, № 1. – С. 62-68. – DOI 10.18019/1028-4427-2022-28-1-62-68. – EDN WHEJZM.</p> <p>6. Анатомическая антеградная пластика передней крестообразной связки коленного сустава с латеральным экстраартикулярным тенодезом трансплантатом из сухожилия полусухожильной мышцы / В. В. Заяц, Н. В. Загородний, А. К. Дулаев, А. В. Дыдыкин // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2018. – № 3-4. – С. 12-18. – DOI 10.17116/vto201803-04112. – EDN IQIVER.</p> <p>7. Нестабильность надколенника у детей: результаты оперативного лечения / А. А. Саутенко, А. Г. Ельцин, Д. С. Минников [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2018. – № 3-4. – С. 58-64. – DOI 10.17116/vto201803-04158. – EDN TFRWKM.</p> <p>8. Цыкунов, М. Б. Эффективность тренировки с биологической обратной связью при повреждениях капсулочно-связочных структур коленного сустава / М. Б. Цыкунов // Вестник восстановительной медицины. – 2018. – № 4(86). – С. 29-33. – EDN VMTRAK.</p> <p>9. Торгашин, А. Н. Постартроскопический остеонекроз мыщелков бедренной и большеберцовой костей / А. Н. Торгашин, С. С. Родионова // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2018. – № 3-4. – С. 113-118. – DOI 10.17116/vto201803-041113. – EDN BWUZVM.</p> <p>10. Костава, Т. В. Лечение частичных повреждений передней крестообразной связки плазмой, обогащенной тромбоцитами / Т. В. Костава //</p> |
|--|--|--|

		Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2018. – № 1. – С. 92-94. – EDN YTPQRL.
--	--	--

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

«04» 05 2013 года

А.Г. Назаренко

