

В диссертационный совет ДСУ 208.001.10

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Директор Губин Александр Вадимович доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Согласен на обработку персональных данных Губин Александр Вадимович доктор медицинских наук, профессор, клиническая медицина, травматология и ортопедия, Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Лазарев Анатолий Федорович, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Алсмади, Я., Солод, Э., Лазарев, А., Загородний, Н., Абдулхабирова, М., Петровский, Р., & Хиджазин, В. (2021). Значение выбора конфигурации аппарата наружной фиксации при конверсионном остеосинтезе у пациентов с политравмой. Политравма. 0(3), 37-45. 2. Криворотько М.С., Родионова С.С., Буклемишев Ю.В. (2020). Перестроечный перелом дистального метаэпифиза большеберцовой кости как редкое осложнение интрамедуллярного остеосинтеза с блокированием. Гений ортопедии. 26(4) 3. Прохорова Е.С., Уразгильдеев Р.З., Еремушкин М.А., Колышенков В.А. (2020). Современные подходы к лечению пациентов с ложными суставами и дефектами длинных костей нижних конечностей: аналитический обзор. Вестник восстановительной медицины. 96 (2): 84-89 4. Алсмади Я.М., Загородний Н.В., Солод Э.И., Лазарев А.Ф., Абдулхабирова М.А., Ананьин Д.А., Петровский Р.А. (2019). Результаты конверсионного остеосинтеза при лечении пациентов с переломами длинных костей. Вестник РУДН. Серия: Медицина. №3. 5. Солод Э.И., Загородний Н.В., Лазарев А.Ф., Акраа М. (2019). Возможности оперативного лечения переломов лодыжек при проблемах кожных покровов области голеностопного сустава. Уральский медицинский журнал. № 12(180) с.96-102 6. Загородний Н.В. Солод Э.И. Алсмади Я.М. Лазарев А.Ф. Петровский Р.А. (2019). Конверсионный остеосинтез при лечении пациентов с переломами длинных костей конечностей Политравма. №3 с. 36-46 7. Багиров, А.Б., Цискарашвили, А.В., Лаймуна, К.А., Шестерня, Н.А., Иванников, С.В., Жарова, Т.А., Суварлы, П.Н. (2018). Наружный остеосинтез при переломах длинных костей нижних конечностей. Политравма. 0(3), 27-33.

Адрес ведущей организации

Индекс	127299
Объект	ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Приорова
Дом	10
Телефон	+7 (495) 744-40-10
e-mail	cito@cito-priorov.ru
Web-сайт	https://www.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



А.В. Губин