

В диссертационный совет Д 208.001.26

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)
по кандидатской диссертации Романова Дмитрия Алексеевича «Артроскопическая реинсерция передней
крестообразной связки» по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>РЕКТОР Сергей Анатольевич Лукьянов Академик РАН, доктор биологических наук</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>Ребриков Денис Владимирович доктор биологических наук Биологические науки Профессор Проректор по научной работе федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Егиазарян Карен Альбертович Доктор медицинских наук Профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ретроспективный анализ проведения артроскопии коленного сустава в условиях хирургического дневного стационара поликлиники / В. В. Жданович, А. Н. Шихметов, К. А. Егиазарян [и др.] // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2019. – Т. 14. – № 4. – С. 53-56; 2. Хирургическое лечение артрофиброза коленного сустава с применением артроскопического дебридмента с непрерывным пассивным движением и внутрисуставной инфузией анальгезии / Х. У, К. А. Егиазарян, А. П. Ратъев, С. Х. А. Санчес // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2018. – № 2(32). – С. 55-59; 3. Современные тенденции в лечении локальных хрящевых дефектов коленного сустава / К. А. Егиазарян, Г. Д. Лазишвили, А. П. Ратъев [и др.] // Хирургическая практика. – 2020. – № 3(43). – С. 65-72; 4. Knee osteochondritis desiccans: Surgery algorithm / К. А. Egiazaryan, G. D. Lazishvili, I. V. Hramenkova [et al.] // Bulletin of Russian State Medical University. – 2018. – No 2. – P. 73-78; 5. Гибридная костно-хрящевая трансплантация - инновационная методика оперативного лечения рассекающего остеохондрита коленного сустава / Г. Д. Лазишвили, К. А. Егиазарян, А. П. Ратъев [и др.] // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2020. – № 1(39). – С. 59-66. 6. Экспериментальное обоснование применения коллагеновых мембран для реконструкции полнослойных дефектов гиалинового хряща / Г. Д. Лазишвили, К. А. Егиазарян, Д. В. Никишин [и др.] // Хирургическая практика. – 2020. – № 1(41). – С. 45-52

	7. Внутрикостное и внутрисуставное введение обогащенной тромбоцитами плазмы в лечении остеоартроза коленного сустава / К. А. Егиазарян, М. А. Данилов, Р. М. Абдусаламов, Г. А. Флджян // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2020. – № 1(39). – С. 5-12.
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	117997
Объект	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Островитянова
Дом	д. 1
Телефон	8 (495) 434-03-29
e-mail	rsmu@rsmu.ru
Web-сайт	https://www.rsmu.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.

Проректор по научной работе
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России
доктор биологических наук, профессор РАН

Д.В. Ребриков

« 15 » 12 2022 г.

