

В диссертационный совет Д 999.037.02

при ФГБУ «Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена» Минздрава России и ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО России

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Шулепова Дмитрия Александровича на тему «Анатомо-клинические обоснования путей оптимизации артроскопической пластики задней крестообразной связки», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.15 - травматология и ортопедия и 14.03.01 – анатомия человека.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание</p>	<p>Ребриков Денис Владимирович, доктор биологических наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Скороглядов Александр Васильевич, доктор медицинских наук, 14.01.15-травматология и ортопедия, профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Иванов Алексей Анатольевич, кандидат медицинских наук (14.03.01 – анатомия человека, 14.01.17 - хирургия), исполняющий обязанности заведующего кафедрой топографической анатомии и оперативной хирургии педиатрического факультета</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Направляющие устройства для малоинвазивного остеосинтеза шейки бедра. <i>Ивков А.В., Сиротин И.В., Карапетян К.С., Скороглядов А.В.</i> Вестник Российского государственного медицинского университета. 2013. № 3. С. 36-39.</li> <li>2. Отдаленные результаты лечения пациентов с переломовывихами костей предплечья. <i>Ратъев А.П., Скороглядов А.В., Коробушкин Г.В., Жаворонков Е.А., Лядова М.В.</i> Вестник Российского государственного медицинского университета. 2013. С. 26.</li> <li>3. Костно-хрящевые поражения таранной кости <i>Скороглядов А.В., Науменко М.В., Зинченко А.В., Коробушкин Г.В.</i> Вестник Российского государственного медицинского университета. 2012. № 5. С. 40-44.</li> <li>4. Лечение задних заблокированных вывихов плеча. <i>Скороглядов А.В., Аскерко Э.А., Цушко В.В.</i> Вестник Российского государственного медицинского университета. 2012. № 6. С. 21-25</li> </ol>

	5. Лечение поврежденных вращательной манжеты плеча. <i>Скороглядов А.В., Аскерко Э.А.</i> Вестник Российского государственного медицинского университета. 2011. № 4. С. 21-25.

Адрес ведущей организации

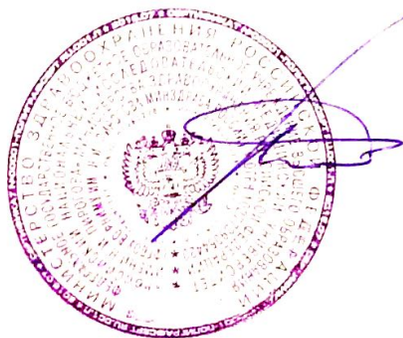
Индекс	117997
Город	Москва
Улица	Островитянова
Дом	1
Телефон	(495)434-3174
e-mail	rsmu@rsmu.ru

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  
ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова  
Минздрава России

« 7 » \_\_\_\_\_ октября \_\_\_\_\_ 2016г.

ПЕЧАТЬ



Д.В. Ребриков