

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Карлухина Алексея Сергеевича на тему:

«Ревизионное эндопротезирование при массивных дефектах вертлужной впадины» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия

<p>Ф.И.О. оппонента</p>	<p>Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)</p>	<p>Список публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)</p>	<p>Место основной работы (полное наименование организации, ведомство, город) на момент предоставления отзыва</p>	<p>Занимаемая должность</p>
<p>Волошин Виктор Парфентьевич</p>	<p>Доктор медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия Профессор</p>	<p>1. Результаты хирургического лечения глубокой перипротезной инфекции тазобедренного сустава. Волошин В.П., Еремин А.В., Ошукров С.А. Практическая медицина. 2016. № 4-1 (96). С. 67-70. 2. Тотальное замещение тазобедренного сустава при глубокой перипротезной инфекции. Волошин В.П., Еремин А.В., Лекишвили М.В., Очкурченко А.А., Рагинов И.С., Бугров С.Н., Чеканов А.С., Степанов Е.В. Здравоохранение Дальнего Востока. 2016. № 4 (70). С. 35-42. 3. Определение деформации вертлужной впадины при предоперационном планировании эндопротезирования тазобедренного сустава. Мартыненко Д.В., Волошин В.П., Шерман Л.А., Шевырев К.В., Ошукров С.А., Степанов Е.В. Травматология и ортопедия России. 2019. Т. 25. № 3. С. 153-164. 4. Способ выбора тактики ревизионного</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского» (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского)</p>	<p>Ведущий научный сотрудник отделения травматологии и ортопедии</p>

		<p>эндопротезирования крупных суставов. Опшуков С.А., Волошин В.П., Еремин А.В., Мартыненко Д.В., Санкаранаянан А.С., Москалец О.В., Умпьерре Я.Э.Э., Варламов Н.Е., Солопова О.Н., Шемчукова О.Б. Патент на изобретение RU 2691142 С1, 11.06.2019. Заявка № 2018128213 от 01.08.2018.</p> <p>5. Функциональные результаты первичного одностороннего эндопротезирования тазобедренного сустава при коксартрозе. Мартыненко Д.В., Волошин В.П., Шевырев К.В., Опшуков С.А., Степанов Е.В. Кафедра травматологии и ортопедии. 2020. № 3 (41). С. 46-51.</p> <p>6. Аддитивные технологии у пациентов с обширными дефектами костей нижних конечностей. Волошин В.П., Галкин А.Г., Опшуков С.А., Санкаранаянан А.С., Степанов Е.В., Афанасьев А.А. Гений ортопедии. 2021. Т. 27. № 2. С. 227-231.</p>		
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Ведущий научный сотрудник отделения травматологии и ортопедии
 ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
 д.м.н. профессор

Ученый секретарь
 ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
 д.м.н. профессор
 «*Л.В.*» _____ *Севелева* 2021 г.

Берестень Г.Ф.



МП