

В диссертационный совет Д 21.1.037.01 при федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» (ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России)

(Адрес: 121099, Москва, Новый Арбат, 32).

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

По диссертации Вакуленко Софьи Владимировна на тему: «Эффективность применения упражнений изометрического характера у пациентов с дорсопатиями на этапе коррекции двигательного стереотипа», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 - Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия (медицинские науки)

ФИО	Бердюгин Кирилл Александрович
Год рождения, гражданство	1973 год, гражданство РФ
Шифр и наименование научной специальности	14.01.15 – травмаология и ортопедия
Ученое звание	Доцент
Должность	Заместитель директора по научной работе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской области «Центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт травматологии и ортопедии имени В. Д. Чаклина»
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области «Центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт травматологии и ортопедии имени В. Д. Чаклина»
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Наименование подразделения	дирекция
Почтовый индекс организации	620014
Адрес организации	Россия, г. Екатеринбург, пер. Банковский, д 7.
Телефон организации	(343) 371-17-23
Адрес электронной почты организации	info@chaklin.ru
Web-сайт организации	www.chaklin.ru
Список основных публикаций официального оппонента в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Чертков К.А., Кутепов С.М., Чертков А.К., Бердюгин К.А. Сравнительный анализ эффективности применения вентральных и дорсальных динамических фиксаторов у пациентов с посттравматической нестабильностью в поясничных сегментах // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 2. – 7 с.; URL: https://science-education.ru/ru/article/view?id=26203 (дата обращения: 20.03.2017). ИФ 0,931 2. Федулова Д.В., Бердюгин К.А. Влияние выбора источника аутотрансплантата при сочетанной травме мениска и передней крестообразной связки на функциональность мышц нижних конечностей // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 2. – 10 с.; URL: https://science-education.ru/ru/article/view?id=26234 (дата обращения: 29.03.2017). ИФ 0,931 	

3. Федулова Д.В., Ямалетдинова Г.А., Бердюгин К.А. Качество жизни пациентов с травматическим повреждением передней крестообразной связки коленного сустава // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 2. – 7 с.; URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=26376> (дата обращения: 17.05.2017). ИФ 0,931
4. Чертков К.А., Чертков А.К., Бердюгин К.А. Показания и противопоказания для применения вентральных и дорсальных динамических фиксаторов у пациентов с посттравматической нестабильностью в поясничных сегментах // Уральский медицинский журнал. – 2018. – № 3 (158). – С.23-26. ИФ 0,199
5. Федулова Д.В., Бердюгин К.А. Роль проприоцепции в механизме движения человека и ее восстановление после разрыва передней крестообразной связки и мениска коленного сустава // Современные проблемы науки и образования. – 2018 – № 4.; URL: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=27823> (дата обращения: 06.09.2018). ИФ 0,931
6. Бердюгии К.А., Бердюгина О.В., Цветков А.И., Шлыков И.Л. Авторские разработки в профилактике осложнений остеосинтеза позвоночника; под ред. Н.М.Белокрылова. – Екатеринбург: ООО "Типография для Вас", 2019. – 112 с.
7. Химич Ю.В., Бердюгин К.А. Минимизация хирургической агрессии при лечении ригидной посттравматической деформации позвоночника (случай из практики) // Уральский медицинский журнал. – 2020. – № 4 (187). – С.156-159. ИФ 0,199
8. Павлинов С.Е., Чертков А.К., Яриков А.В., Кибирев А.Б., Бердюгин К.А. Сравнительный анализ эффективности минимально агрессивных технологий в хирургии грыж дисков // Уральский медицинский журнал. – 2020. – № 6 (189). – С.106-111. ИФ 0,199

Заместитель директора по научной работе
 ГАУЗ СО «ЦСВМП «УИТО им. В.Д.Чаклина»
 доктор медицинских наук (14.01.15), доцент

Бердюгин Кирилл Александрович

Подпись К.А.Бердюгина заверяю

Начальник отдела кадров
 ГАУЗ СО «ЦСВМП «УИТО им. В.Д.Чаклина»

Кириллова Лариса Николаевна

