

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе биологических наук, профессоре, руководителе центра медико-биологических технологий Корягиной Юлии Владиславовне по диссертации Легкой Елены Федоровны на тему «Влияние информационно-коммуникативных технологий на развитие предметно-манипулятивной деятельности у больных детским церебральным параличом», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия в диссертационный совет Д 850.019.01 при ГАУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения города Москвы»; г. Москва, ул. Земляной вал, д. 53.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды по теме диссертации за последние 5 лет
1	2	3	4	5
Корягина Юлия Владиславовна	17.08.1975	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказский федеральный	Доктор биологических наук, профессор, 03.00.13 - Физиология	1. Исследование физического состояния детей российской федерации 6-10 лет / Ю.В. Корягина, Г.Н. Тер-Акопов, С.В. Нопин, Л.Г. Рогулева // Курортная медицина. 2019. № 3. С. 107-113. 2. Сравнительный анализ физического развития детей младшего школьного возраста из России с детьми разных стран / Ю.В. Корягина, С.В. Нопин,

		<p>научно-клинический центр» Федерального медико-биологического агентства, руководитель центра медико-биологических технологий</p>	<p>Г.Н. Тер-Акопов, А.Н. Копанев, С.М. Абуталимова // Курортная медицина. 2020. № 3. С. 126-131.</p> <p>3. Функциональное состояние опорно-двигательного аппарата детей 6-10 лет не занимающихся спортом / Ю.В. Корягина, С.М. Абуталимова, Л.Г. Роголева, С.В. Нопин, А.Н. Копанев // Современные вопросы биомедицины. 2019. Т. 3. № 4 (9). С. 75-88.</p> <p>4. Современные системы тестирования и анализа движений человека / С.В. Нопин, А.Н. Копанев, С.М. Абуталимова // Современные вопросы биомедицины. 2020. Т. 4. № 4 (13). С. 63-71.</p> <p>5. Использование современных технологий биомеханики и электромиографии для тестирования функционального состояния опорно-двигательного аппарата спортсменов тяжелоатлетов / С.В. Нопин, Ю.В. Корягина, Г.Н. Тер-Акопов // Медицина экстремальных ситуаций. 2020. Т. 22. № 2. С. 223-230.</p> <p>6. Сравнительный анализ показателей поверхностной электромиографии у спортсменов тяжелоатлетов мужского и женского пола во время выполнения тяжелоатлетического рывка / С.М. Абуталимова, Ю.В. Корягина, С.В. Нопин // Современные вопросы биомедицины. 2020. Т. 4. № 4 (13). С. 54-62.</p>
--	--	--	---

				<p>7. Нопин С.В., Корягина Ю.В., Тер-Акопов Г.Н. Тестирование функционального состояния опорно-двигательного аппарата спортсменов циклических и ситуационных видов спорта // Теория и практика физической культуры. 2020. № 4. С. 25-27.</p> <p>8. Нопин С.В., Корягина Ю.В. Физиологический и биомеханический контроль функционального состояния двигательной системы спортсменов: монография. – Ессентуки: ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России, 2021. – 176 с.</p> <p>9. Корягина Ю.В., Нопин С.В., Мутагаров Р.Р. Физиологическая интенсивность соревновательной нагрузки на киберспортивном симуляторе just dance // Теория и практика физической культуры. 2019. № 7. С. 24.</p> <p>10. Нопин С.В., Корягина Ю.В., Тер-Акопов Г.Н. Способ биомеханической и электромиографической оценки тяжелоатлетических упражнений. Патент на изобретение 2756567 С1, 01.10.2021. Заявка № 2020129093 от 02.09.2020.</p>
--	--	--	--	---

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК.

На оппонирование диссертации согласна.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных, предъявляемых в Министерство образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов Высшей аттестационной комиссии и иных необходимых целях.

руководитель центра медико-биологических технологий ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России, доктор биологических наук, профессор



Корягина Юлия Владиславовна

Подпись доктора биологических наук  
Корягиной Юлии Владиславовны  
Начальник отдела кадров



сора

о:



Склярова Евгения Владимировна

Дата 24.02.2022