

В диссертационный совет 21.1.037.02  
на базе ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России  
(121099, Москва, ул. Новый Арбат, д.32)

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Назаровой Кристины Михайловны на тему: «Технологии сенсомоторного обучения в комплексных программах реабилитации при поздних деформациях на фоне болезни Паркинсона» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Шифр и специальность, по которой была защищена диссертация	Место основной работы, должность, структурное подразделение	Ученая степень и ученое звание	Основные научные труды по теме оппонируемой диссертации за 3-5 лет
1	Фролков Валерий Константинович	14.00.16 Патологическая физиология	Государственный научный центр Российской Федерации ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского». Профессорско-преподавательский состав, профессор.	Доктор биологических наук, профессор	1. Бодрова Р.А., Федоров С.А., Нагорнев С.Н., Фролков В.К., Илларионов В.Е. Эффективность метода бинауральных воздействий при проведении реабилитации пациентов с посттравматическими стрессовыми расстройствами // Физиотерапевт. – 2023. – № 6. – С. 66-78. 2. Беньков А.А., Нагорнев С.Н., Фролков В.К., Еделев Д.А., Корлякова О.В. Информативность метода корреляционной адаптометрии для оценки выраженности корригирующего эффекта сочетанного применения лечебных физических факторов на примере метаболического синдрома // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. – 2023. – Т. 22. – № 1. – С. 5-14. 3. Беньков А.А., Нагорнев С.Н., Фролков В.К., Гусакова Е.В., Нагорнева М.С. Анализ механизмов синергических эффектов при сочетанном применении физиотерапевтических факторов // Физиотерапевт. – 2021. – № 6. – С. 70-79. 4. Рябцун О.И., Нагорнев С.Н., Фролков В.К., Гусакова Е.В. Информационно-предиктивный

					<p>подход к оценке эффективности лечения хронического генерализованного пародонтита с помощью немедикаментозных технологий // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. – 2021. – Т. 20. – № 1. – С. 53-60.</p> <p>5. Фролков В.К., Беньков А.А., Нагорнев С.Н., Челомбитько Е.Г., Корлякова О.В. Прогностические критерии оценки эффективности сочетанного применения низкочастотного электростатического поля и транскраниальной магнитотерапии // Физиотерапевт. – 2022. – № 1. – С. 59-67.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Доктор биологических наук, профессор,  
 профессор профессорско-преподавательского состава  
 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»



Фролков Валерий Константинович

Подпись В.К. Фролкова заверяю:  
 Ученый секретарь ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»,  
 доктор медицинских наук



Михайлова Анна Андреевна

« 7 » мая 2024 г.