

В диссертационный совет ДСУ 208.001.04  
при ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
(119991., г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2)

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Ржевского Валентина Сергеевича «Комплексное применение низкочастотного переменного электростатического поля и широкополосной электромагнитной терапии в реабилитации больных с гнойно-воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность, структурное подразделение	Ученая степень, звание	Шифр и специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации за 3-5 лет
2	4	5	6	7
Кончугова Татьяна Венедиктовна	заведующая кафедрой восстановительной медицины, физической терапии и медицинской реабилитации ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Минздрава России, 121099, Москва, ул. Новый Арбат, 32  тел. 8 916 583 97 19  Email umc-rnc@mail.ru	доктор медицинских наук, профессор	14.00.51 - восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия	1. ПРИМЕНЕНИЕ НИЗКОЧАСТОТНОГО ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ПОЛЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ Куликов А.Г., Ярустовская О.В., Кузовлева Е.В., Зайцева Т.Н., Кульчицкая Д.Б., Кончугова Т.В. Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. 2019. Т. 18. № 3. С. 195-209 2. СОЧЕТАННЫЕ МЕТОДЫ ФИЗИОТЕРАПИИ В ПОВЫШЕНИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РЕЗЕРВОВ ОРГАНИЗМА. Кончугова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Орехова Э.М., Корчажкина Н.Б., Гущина Н.В., Солодовникова Т.С. Физиотерапевт. 2018. №1. С.68-77 3. ВЛИЯНИЕ ЛАЗЕРНОЙ ТЕРАПИИ НА ЭНДОТЕЛИАЛЬНУЮ ДИСФУНКЦИЮ У БОЛЬНЫХ, ОПЕРИРОВАННЫХ ПО ПОВОДУ ОРТОГНАТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ. Куликова Н.Г., Кончугова Т.В., Москвин С.В., Жилоков З.Г., Ткаченко А.С. Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2022. Т. 99. № 1. С. 28-33. 4. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ. Агасаров

				<p>Л.Г., Соколова И.А., Кончугова Т.В., Яковлев М.Ю. Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2020. Т. 97. № 6-2. С. 16-17.</p> <p>5. ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ПРОЦЕССЫ РЕГЕНЕРАЦИИ. Кончугова Т.В., Гильмутдинова И.Р., Еремин П.С., Нестерова Е.В. Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2021. Т. 98. № 3-2. С. 93.</p>
--	--	--	--	--

Согласен(а) на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой восстановительной медицины, физической терапии и медицинской реабилитации

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Минздрава России

Ученый секретарь

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Минздрава России  
кандидат медицинских наук



Кончугова Т.В.

Цайтлер Б.В.