

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Морунновой Валентины Андреевны на тему: «Общие методики лазерной терапии в комплексном лечении пациентов с посттромбофлебическим синдромом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Фамилия, Имя, Отчество	Фесюн Анатолий Дмитриевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Наименование отрасли науки, по которой защищена диссертация	Медицинские науки
Наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	14.03.11. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия(3.1.33)
Ученое звание	доцент
Полное и сокращенное название организации, являющейся основным местом работы на момент защиты диссертации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России)
Должность	И.о. директора
Почтовый индекс организации	121099
Почтовый адрес организации	<u>г. Москва, Новый Арбат, 32</u>
Телефон организации	+7 (499) 277-01-05
E-mail организации	<a href="mailto:nmicrk@nmicrk.ru">nmicrk@nmicrk.ru</a>
Официальный сайт организации	<a href="https://www.nmicrk.ru">https://www.nmicrk.ru</a>

Список основных публикаций  
научного руководителя по  
теме диссертации в  
рецензируемых научных  
изданиях за последние 5 лет

1. Кончугова Т.В., Фесюн А.Д., Апханова Т.В., Васильева В.А., Кульчицкая Д.Б., Юрова О.В., Агасаров Л.Г., Марфина Т.В. Оценка качества жизни и антропометрических показателей у пациентов с метаболическим синдромом под влиянием немедикаментозного комплекса, включающего пневмокомпрессию, электронный лимфодренаж, транскраниальную магнитную стимуляцию и методы лечебной физкультуры // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2024. Т. 18. № 1. С. 91-97.
2. Кончугова Т.В., Апханова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Фесюн А.Д., Яковлев М.Ю., Стяжкина Е.М., Мусаева О.М., Морунова В.А., Юрова О.В., Рожкова Е.А., Березкина Е.С. Динамика показателей цитокиновой активности под влиянием немедикаментозной реабилитации с включением внутривенного лазерного облучения крови у пациентов с посттромбофлебитическим синдромом нижних конечностей: рандомизированное исследование // Вестник восстановительной медицины. 2023. Т. 22. № 3. С. 40-48.
3. Кончугова Т.В., Фесюн А.Д., Апханова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Васильева В.А., Юрова О.В., Морунова В.А. Эффективность комплексной медицинской реабилитации пациентов с посттромбофлебитическим синдромом нижних конечностей и ожирением: рандомизированное клиническое исследование // Вестник восстановительной медицины. 2023. Т. 22. № 4. С. 71-79.
4. Кончугова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Фесюн А.Д., Гильмутдинова И.Р., Еремин П.С., Нестерова Е.В. Регенеративный эффект

	<p>низкоинтенсивного лазерного излучения // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2022. Т. 99. № 5-2. С. 30-31.</p> <p>5. Кульчицкая Д.Б., Фесюн А.Д., Апханова Т.В., Кончугова Т.В., Яковлев М.Ю., Гущина Н.В., Мусаева О.М. Немедикаментозные методы лечения посттромбофлебитического синдрома // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2022. Т. 99. № 5. С. 22-27.</p> <p>6. Владимирский В.Е., Владимирский Е.В., Лунина А.Н., Фесюн А.Д., Рачин А.П., Лебедева О.Д., Яковлев М.Ю., Тубекова М.А. Молекулярные механизмы адаптационных и лечебных эффектов физических нагрузок у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2022. Т. 99. № 2. С. 69-77.</p>
--	---

Согласен на обработку моих персональных данных

Исполняющий обязанности директора  
ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, доцент

« 02 » октября 2024 г.

А.Д. Фесюн

Подпись доктора медицинских наук, доцента

Фесюна А.Д. заверяю:

Ученый секретарь научно-исследов  
ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава Рос  
кандидат медицинских наук

ения

Б.В. Цайтлер