

В диссертационный совет Д 208.072.07

при ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации)

(117997, Москва, ул. Островитянова, дом 1)

В аттестационное дело **Бадаляна А.В.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Бадаляна Амаяка Вазгеновича «Программа реабилитационных мероприятий в лечении больных с острыми отравлениями химической этиологии в токсикологическом стационаре» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.11 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Исполняющий обязанности директора Фесюн Анатолий Дмитриевич Доктор медицинских наук
Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего официальный отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Фесюн Анатолий Дмитриевич Доктор медицинских наук Медицинские науки 14.03.11- Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия Исполняющий обязанности директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым	Кончугова Татьяна Венедиктовна Доктор медицинских наук Медицинские науки 14.00.51 - восстановительная медицина, лечебная физкультура и спортивная медицина, курортология и физиотерапия

<p>им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Профессор Заведующий кафедрой физической терапии и медицинской реабилитации, главный научный сотрудник отдела физиотерапии и рефлексотерапии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Согласна на обработку персональных данных</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рачин, А.П. Средства повышения эффективности чрескожной электронейростимуляции нервно-мышечного аппарата / Аверченков О.В., Рачин А.П., Троицкий Ю.В. // Медицинская техника. – 2019. – № 4 (316). – С. 49–53. 2. Кончугова, Т.В. Влияние трансцеребральной низкочастотной электростимуляции на реактивность изолированных резистивных артерий, электрическую стабильность и резистентность сердца к стрессу (экспериментальное исследование) / Солодовникова Т.С., Радзиевский С.А., Орехова Э.М., Агасаров Л.Г., Кончугова Т.В., Эктова Т.В. // Физиотерапевт. – 2015. – №6. – С.: 14–19. 3. Рачин, А.П. Неинвазивная нейромодуляция в реабилитации больных с хронической вертебробазиллярной недостаточностью / Воропаев А.А., Мальцев А.Е., Рачин А.П., Выговская С.Н.//Физиотерапевт. – 2016. – № 1. – С. 8–14. 4. Кончугова Т.В. Экспериментальное обоснование применения трансаурикулярной электропунктуры и низкочастотной транскраниальной электростимуляции для формирования стресспротекторного и сосудорегулирующего эффектов / Радзиевский С.А., Орехова Э.М., Агасаров Л.Г., Кончугова Т.В., Солодовникова Т.С. // Вестник новых медицинских технологий. – 2016. – Т. 23. – № 2. – С. 110–113. 5. Рачин, А.П. Неинвазивная нейромодуляция в реабилитации больных сосудистой патологией головного мозга / Воропаев А.А., Рачин А.П., Тарасова Л.Ю., Орехова Э.М., Гущина Н.В. // Физиотерапевт. – 2017. – № 3. – С. 50–55. 6. Лебедева, О.Д. Немедикаментозная психологическая и функциональная реабилитация больных с коморбидными состояниями / Лебедева О.Д., Филимонов Р.М., Бадалов Н.Г., Бокова И.А., Марченкова Л.А., Филимонова Т.Р., Михайлов В.И., Усмонзода Д.У., Лебедев Г.А. // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2018. – № 7. – С. 73–77. 7. Рачин, А.П. Немедикаментозные технологии медицинской реабилитации в лечении пациентов с радикулярным болевым синдромом / Бородулина И.В., Бадалов Н.Г., Гуца А.О., Рачин А.П. // Российский журнал боли. – 2018. – № 2 (56). – С. 248.

	<p>8. Кончугова, Т.В. Комбинированная лазерная терапия в лечении пациентов с трофическими язвами нижних конечностей / Асхадулин Е.В., Кончугова Т.В., Москвин С.В. // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2018. – № 95(6). – С. 27–33.</p> <p>9. Агасаров, Л.Г. Технология купирования миофасциального болевого синдрома / Агасаров Л.Г., Беляева Е.А., Федоров С.Ю., Купеев Р.В. // Вестник новых медицинских технологий. – 2018. – Т. 25. – № 2. – С. 91–96.</p> <p>10. Грушина, Т.И. Реабилитация онкологических больных и метод гипербарической оксигенации / Грушина Т.И., Левина О.А. // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2018. – Т. 95. – № 2-2. – С.: 48–49.</p> <p>11. Грушина, Т.И. Физиотерапия при медицинской реабилитации детей со злокачественными новообразованиями / Грушина Т.И. // Онкопедиатрия. – 2018. – Т. 5. – № 3. – С.: 164–174.</p> <p>12. Кончугова, Т.В. Перспективы нейротропной электротерапии в повышении адаптивных возможностей спортсменов (обзор литературы) / Кончугова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Агасаров Л.Г. // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2019. №3. Публикация 3-7. URL: http://www.medtsu.tula.ru/VNMT/Bulletin/E2019-3/3-7.pdf.</p> <p>13. Лебедева, О.Д. Комплексная реабилитация больных распространёнными неинфекционными заболеваниями с помощью рефлексотерапии, лазеротерапии и других немедикаментозных методов / Лебедева О.Д., Бокова И.А., Филимонов Р.М., Михайлов В.И., Никифорова Т.И., Мусаева О.М., Филимонова Т.Р., Лебедев Г.А., Усмонзода Д.У. // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2019. – № 1. – С. 29–38.</p> <p>14. Апханова, Т.В. Применение лечебной гимнастики в бассейне в реабилитации больных с хронической лимфопенозной недостаточностью нижних конечностей / Апханова Т.В., Кульчицкая Д.Б., Еремушкин М.А., Стяжкина Е.М. // Вестник восстановительной медицины. – 2019. – № 3. – С.: 20–24.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Адрес ведущей организации

Индекс	121099
Объект	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
Город	Москва

Улица	ул. Новый Арбат
Дом	д. 32
Телефон	+7(499) 277-01-04 (доб. 1000)
e-mail	nmicrk@nmicrk.ru
Web-сайт	http://www.nmicrk.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

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



А.Д. Фесюн

« » _____ 2020 г.