

В диссертационный совет 72.1.009.01  
 при ГАУЗ «Московский научно-практический центр  
 медицинской реабилитации, восстановительной и  
 спортивной медицины им. С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения  
 города Москвы» (105120, г. Москва, ул. Земляной вал, д. 53)

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе, академике РАН, докторе медицинских наук, профессоре Бадтиева Виктории Асланбековне по диссертационной работе Петровой Марии Сергеевны на тему «Системный подход при восстановительном лечении пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19», представленной на соискание степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33. – восстановительная медицина, спортивная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

№ № пп	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защита диссертация	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7
1.	Бадтиева Виктория Асланбековна	1966 г., гражданин РФ	г. Москва Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно- практический центр медицинской реабилитации,	Доктор медицинских наук 14.03.11 восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия,	Академик РАН, профессор кафедры восстановительной медицины, реабилитации и курортологии, Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского	1. В. А. Бадтиева, А. С. Шарыкин, В. И. Павлов [и др.]. Структура и частота заболеваемости COVID-19 среди спортсменов разной специализации // Человек. Спорт. Медицина. – 2025. – Т. 25, № 1. – С. 161-168. 2. Петрова, М. С. Санаторно- курортное лечение пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию

			<p>восстановительно й и спортивной медицины им. С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы», заведующий филиалом № 1, заведующий отделом спортивной медицины и клинической фармакологии</p>	<p>14.01.05- кардиология</p>	<p>COVID-19 с нейропсихологическими нарушениями / М. С. Петрова, В. А. Бадтиева // Физиотерапевт. – 2024. – № 4. – С. 132-138. 3. Е. А. Турова, Е. А. Теняева, В. А. Бадтиева [и др.]. Влияние новой коронавирусной инфекции на эндокринную систему и физическую работоспособность спортсменов // Спортивная медицина: наука и практика. – 2024. – Т. 14, № 2. – С. 58-67. 4. Петрова, М. С. Применение климатотерапии в ранние сроки после перенесенной новой коронавирусной инфекции COVID-19 / М. С. Петрова, В. А. Бадтиева // Курортная медицина. – 2024. – № 2. – С. 114-119. 5. Петрова, М. С. Применение комплексных программ санаторно-курортного лечения после перенесенной новой коронавирусной инфекции COVID-19 у пациентов с сердечно- сосудистыми нарушениями / М. С. Петрова, В. А. Бадтиева // Курортная медицина. – 2024. – № 3. – С. 51-58. 6. Петрова, М. С. Применение международной классификации функционального для оценки эффективности санаторно- курортного лечения у пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию</p>
--	--	--	---	----------------------------------	--

COVID-19 / М. С. Петрова, В. А. Бадтиева, А. Ю. Прокопьев // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2024. – № 4. – С. 44-47.

7. Петрова, М. С. Применение комплексных программ санаторно-курортного лечения у пациентов с неврологическими проявлениями постковидного синдрома / М. С. Петрова, В. А. Бадтиева // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2024. – № 4. – С. 54-56.

8. Ю. М. Иванова, В. И. Павлов, В. А. Бадтиева, Н. В. Трухачева. Кардиологическая патология среди спортсменов в период пандемии COVID-19 // Российский кардиологический журнал. – 2024. – Т. 29, № S6. – С. 26.Е. А. Теняева, Е. А. Турова, В. А. Бадтиева, Е. О. Оконкво. Влияние перенесенной коронавирусной инфекции на заболевания эндокринной системы у спортсменов // Спортивная медицина: наука и практика. – 2023. – Т. 13, № 2. – С. 46-54.

9. А. С. Шарькин, В. А. Бадтиева, А. В. Жолинский [и др.]. Патология сердечно-сосудистой системы у лиц, возвращающихся к занятиям спортом после COVID-19 // Спортивная медицина: наука и практика. – 2023. – Т. 13, № 4. – С. 76-86.

					10. Петрова, М. С. Алгоритм подбора профиля санаторно-курортной организации для медицинской реабилитации пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, с учетом полиморфизма проявлений постковидного синдрома / М. С. Петрова, В. А. Бадтиева // Курортная медицина. – 2023. – № 3. – С. 117-124.
--	--	--	--	--	--

Согласна на обработку моих персональных данных

Заведующий отделом спортивной медицины и клинической фармакологии ГАУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины им. С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»,

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Бадтиева Виктория Асланбековна

«*В.А.*» *рссс-071* 2025

Подпись академика РАН, д.м.н., профессора Бадтиева В.А. заверяю:

Ученый секретарь ГАУЗ «МНПЦ МРВСМ им. С.И. Спасокукоцкого ДЗМ»

К.М.И.

«*В.А.*» *рссс-071* 2025

ГАУЗ «МНПЦ МРВСМ им. С.И. Спасокукоцкого ДЗМ»,

г. Москва, ул. Земляной вал, д. 53. <http://cmrvsm.ru>, email: [mnpcsm@zdga.mos.ru](mailto:mnpcsm@zdga.mos.ru),

+7 (495) 616-81-06

