

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования

**РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

(ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)

Ул. Баррикадная, д.2/1, стр.1, Москва, 123995

Тел. (499) 252-21-04, факс (499) 254-98-05, E-mail: rmapo@rmapo.ru

ОГРН 1027739445876, ОКПО 01896665, ИНН/КПП 7703122485/770301001



**А К Т**

Внедрения в учебный процесс результатов диссертационной работы  
Апхановой Татьяны Валерьевны «Персонафицированное применение  
комплексных методов медицинской реабилитации у пациентов с  
хроническими лимфатическими отеками нижних конечностей»  
в учебный процесс кафедры физической терапии,  
спортивной медицины и медицинской реабилитации  
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Мы нижеподписавшиеся, комиссия в составе: декана терапевтического факультета, д.м.н., профессора Лоранской И.Д., ученого секретаря, д.м.н., профессора Чеботаревой Т.А., заведующего отделом координации научной деятельности, к.м.н. Зайцевой Т.Н., заведующего кафедрой физической терапии, спортивной медицины и медицинской реабилитации д.м.н., профессора Герасименко М.Ю., удостоверяем, что результаты Т.В. Апхановой внедрены в учебный процесс кафедры физической терапии, спортивной медицины и медицинской реабилитации ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России с января 2021.

В процессе работы над темой докторской диссертации Апхановой Татьяны Валерьевны разработаны новые комплексы реабилитации пациентов с хроническими лимфатическими отеками нижних конечностей, включающие технологии гидрокинезотерапии, магнитотерапии, аппаратной пневмокомпрессии, кинезиотейпирования, инновационной компрессионной терапии с использованием технологии Velcro. Доказано, что персонафицированное применение комплексных немедикаментозных методов позволяет повысить эффективность медицинской реабилитации у пациентов с хроническими лимфатическими отеками нижних конечностей за счет противоотечного, противовоспалительного, липолитического эффектов.

По результатам исследования 63 печатные работы, в том числе 4 учебных пособия, получены 3 патента РФ на изобретение.

Основные результаты, положения и выводы диссертации, новые научные данные касающиеся медицинской реабилитации пациентов с хроническими лимфатическими отеками нижних конечностей, используются в лекционном курсе «Новые технологии в медицинской реабилитации», включены в учебные планы циклов для подготовки ординаторов, циклов профессиональной переподготовки специалистов и циклов повышения квалификации врачей по направлению «Физиотерапия» и «Лечебная физкультура и спортивная медицина» с января 2021.

Комиссия:

Заведующий кафедрой



М.Ю. Герасименко

Декан терапевтического факультета,  
д.м.н., профессор



И.Д. Лоранская

Ученый секретарь, д.м.н, профессор



Т.А. Чеботарева

Заведующий отделом координации  
научной деятельности, канд.мед.наук



Т.Н. Зайцева