

Программа 89-го онлайн-семинара по медицинской реабилитации:
«Современные методики реабилитации пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы с использованием проприоцептивной нейромышечной фасилитации (ПНФ) и кинезиотейпирования»

19.06.2024

Образовательная цель: представить теоретические знания и практические навыки, включающие показания, противопоказания, механизмы действия, биомеханические основы применения, обучить слушателей использовать конкретные методики при широком спектре повреждений опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.

Ожидаемый результат: полученные практические навыки применения методик проприоцептивной нейромышечной фасилитации и кинезиотейпирования позволят анализировать возможности использования методик при различных травмах, применять их в зависимости от исходного функционального состояния пациента, оценивать эффективность применения, сравнивать полученные результаты и описывать использование методик в процессе медицинской реабилитации. Обучение повысит уровень знаний и практических навыков в процессе коррекции пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, качество оказания медицинской помощи в процессе медицинской реабилитации.

14.00 – 14.50 Лекция: «Методики реабилитации пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы с использованием проприоцептивной нейромышечной фасилитации (ПНФ)». Лекция посвящена применению методики проприоцептивной нейромышечной фасилитации в комплексной реабилитации пациентов после травм, теоретической основе методики и типичным вариантам практического применения.

Образовательная цель: обучить врачей использованию методики проприоцептивной нейромышечной фасилитации у пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, включая определение показаний, противопоказаний, понимание механизмов действия, биомеханических основ при широком спектре повреждений опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.

Ожидаемый результат: Полученные практические навыки применения позволят анализировать возможности использования методики при различных травмах, применять их в зависимости от исходного функционального состояния пациента, оценивать эффективность применения, сравнивать полученные результаты и описывать использование методик в процессе медицинской реабилитации.

Лектор: Арьков Владимир Владимирович – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отдела спортивной медицины и клинической фармакологии ГАУЗ МНПЦ МРВСМ им. С.И. Спасокукоцкого ДЗМ

14.50 – 15.40 Лекция: «Методики реабилитации пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы с использованием кинезиотейпирования». Лекция посвящена применению методики кинезиотейпирования в комплексной реабилитации пациентов после травм, теоретической основе методики и типичным вариантам практического применения.

Образовательная цель: обучить врачей использованию методики кинезиотейпирования у пациентов с травмами опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, включая определение показаний, противопоказаний, понимание механизмов действия, биомеханических основ при широком спектре повреждений опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы. Ожидаемый результат: Полученные практические навыки применения позволят анализировать возможности использования методики при различных травмах, применять их в зависимости от исходного функционального состояния пациента, оценивать эффективность применения, сравнивать полученные результаты и описывать использование методик в процессе медицинской реабилитации.

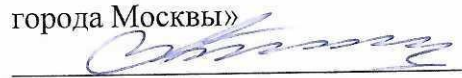
Лектор: Арьков Владимир Владимирович – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник отдела спортивной медицины и клинической фармакологии ГАУЗ МНПЦ МРВСМ им. С.И. Спасокукоцкого ДЗМ

15.40-16.00 дискуссия.

Руководитель программного комитета:

Главный внештатный специалист по медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению Департамента здравоохранения города Москвы

Директор Государственного автономного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы»



д.м.н., доцент Погонченкова Ирина Владимировна