

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Савина Эльдара Андреевича на тему «Применение кинезиотейпирования и электромиостимуляции в движении в реабилитации пациентов после травм голеностопного сустава» по специальности 14.03.11 — восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Высокие цифры спортивного травматизма усугубляются ранней спортивной специализацией с постоянно возрастающими физическими нагрузками, а также жесткой конкуренцией на соревнованиях национального и международного уровней. Адекватная в методологическом плане, начатая в максимально ранние сроки реабилитация травм и заболеваний органов движения оказывает существенное влияние на сроки восстановления спортивной производительности. Актуальной остается разработка методов комплексного восстановительного лечения посттравматических отеков, которое, наряду с доказавшей свою эффективность лечебную физкультурой, включает также и широкий арсенал средств и методов физиотерапии; их всесторонне обоснование является одним из основных научных приоритетов в сфере спортивной медицины.

В соответствии с планом исследования, Савиным Э.А. были определены цели и задачи, исследуемый контингент, методика исследования и методы коррекции. Следует отметить современный уровень исследования, его соответствующую мотивационную установку, организацию и объем наблюдений, их статистический анализ с использованием современных методов статистике, корректность интерпретации полученных данных.

Научная новизна заключается в установлении взаимоотношений нарушений микроциркуляции и периферической гемодинамики, определении влияния современных методик кинезиотейпирования и электромиостимуляции на механизмы развития посттравматического отека мягкотканых структур голеностопного сустава. При этом продемонстрирована возможность назначения указанных реабилитационных техник как в виде монотерапии, так и при комплексном применении, что может быть представлено как реализация дифференцированного подхода к проведению восстановительного лечения в зависимости от выраженности отека.

Практическая значимость работы также высока, так как предложенный комплексный метод способствует выраженному уменьшению посттравматического отека, что сокращает продолжительность лечения и способствует скорейшему возвращению к тренировочному процессу.

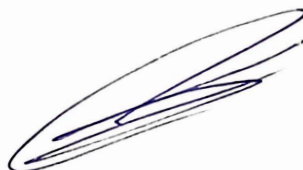
Замечаний принципиального характера к автореферату нет.

Заключение: суммируя вышеизложенное, можно резюмировать, что совокупность

предоставленных в автореферате сведений позволяет трактовать диссертационное исследование Савина Эльдара Андреевича на тему «Применение кинезиотейпирования и электромиостимуляции в движении в реабилитации пациентов после травм голеностопного сустава» полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г N 842 (в текущей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.03.11 — восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

28 февраля 2022 года

Профессор кафедры реабилитации,
Спортивной медицины и физической
культуры ФГАОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова
профессор доктор мед. наук



Парастаев С.А.

Подпись профессора д.м.н. Парастаева С.А. заверяю

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова Минздрава
к.м.н. доцент



Демина О.М.

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Осипенко, д. 1
Телефон: (495)434-14-22; www: <http://www.vsei.ru>

smu@rsmu.ru; uchsovet@rsmu.ru

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети "интернет" моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.06.2015г), необходимых для работы диссертационного совета Д 850.019.01