

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Зуева Дениса Сергеевича «Эффективность применения остеопатических методов лечения и экстракорпоральной ударно-волновой терапии в медицинской реабилитации пациентов с миофасциальным болевым синдромом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

По современным данным, имеются убедительные свидетельства о возможности эффективного применения при миофасциальном болевом синдроме таких современных направлений мануальной терапии, как прикладная кинезиология и остеопатия. На фоне этого, имеются данные, что с целью терапии патологии опорно-двигательного аппарата и МФБС успешно применяется метод экстракорпоральной ударно-волновой терапии.

На основании анализа опубликованных данных можно предположить, что комплексное применение экстракорпоральной ударно-волновой терапии и остеопатических методов лечения за счет мультимодальности, синергичности и взаимного потенцирования действия позволит обеспечить большую плейотропность и устойчивость эффектов, чем их изолированное применение.

Зуев Д.С. в свой диссертационной работе, по данным выполненного открытого рандомизированного неконтролируемого проспективного исследования пациентов с миофасциальным болевым синдромом продемонстрировал, что комплексное применение остеопатических методов лечения и экстракорпоральной ударно-волновой терапии позволяет статистически значимо уменьшить болевой синдром и выраженность нарушений вертеброневро-логического статуса, а также улучшить эмоциональное состояние и уменьшить ограничения жизнедеятельности, обусловленные миофасциальным болевым синдромом в нижней части спины, что превышает эффективность изолированного назначения данных методов и стандартного протокола медицинской реабилитации, что объясняется их воздействием на различные звенья патогенеза и синергичностью эффекта.

Автором предложен алгоритм медицинской реабилитации больных с миофасциальным болевым синдромом на основе комплексного использования остеопатических методов лечения и экстракорпоральной ударно-волновой терапии для применения в практическом здравоохранении на различных этапах медицинской реабилитации в амбулаторных, стационарных и санаторно-курортных условиях, с учетом доказанной клинической эффективности и безопасности.

Достоверность и значимость результатов работы обусловлена достаточным числом исследуемых, строгими критериями включения и исключения, длительностью и многоэтапностью протокола исследования, применением современных методов обследования, глубоким статистическим анализом, не противоречащих поставленным цели и задачам исследования. Полученные результаты исследования новы и статистически значимыми. Итоги работы в полной мере сформулированы в выводах. Публикации в ВАК-рецензируемых журналах отражают результаты диссертационной работы.

С учетом данных, представленных в автореферате, диссертационная работа Зуева Д.С. «Эффективность применения остеопатических методов лечения и экстракорпоральной ударно-волновой терапии в медицинской реабилитации пациентов с миофасциальным болевым синдромом» в полной мере соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, согласно п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, с дополнениями от 01.10.2018 № 1168, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Заведующая кафедрой физиотерапии
и медицинской реабилитации
ФГБОУ ВО «Северо-Западного
государственного медицинского
университета им. И.И. Мечникова»
Минздрава России,
доктор медицинских наук

«23» 11 2020

Кирьянова

Кирьянова Вера Васильевна

Подпись д.м.н. Кирьяновой В.В. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО
«Северо-Западного государственного
медицинского университета им. И.
Минздрава России

«23» 11 2020



Сулина Наталья Валерьевна