

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, заместителя директора по научной работе ГБУЗ РК «Академический НИИ физических методов лечения, медицинской климатологии и реабилитации им. И.М. Сеченова» Ежова Владимира Владимировича на автореферат диссертации Чигарева Алексея Анатольевича «Эффективность комплексного применения локальной инъекционной и ударно-волновой терапии при пояснично-крестцовой дорсопатии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.11 – «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия»

Актуальность темы диссертационного исследования.

Совершенствование методов лечения и реабилитации больных с хронической болью в нижней части спины (БНЧС) относится к числу актуальных медицинских проблем. Анализ статистических показателей свидетельствует о высокой распространенности БНЧС, снижающей трудоспособность и качество жизни пациентов. Методы физиотерапии получили широкое распространение в лечении БНЧС. Эффективность импульсной электро- и магнитотерапии, умеренной физической активности, теплолечения, акупунктуры, локальной криотерапии, мануальной терапии, низкоинтенсивной лазеротерапии подтверждена доказательными клиническими исследованиями (Пономаренко Г.Н., 2016). Вместе с тем, появление в арсенале физиотерапии новых методов, не получивших пока широкого применения, к которым относится ударно-волновая терапия, ставит новые задачи перед медицинской наукой. Важно также оценить роль комбинации современных медикаментозных и физиотерапевтических лечебных методик. Тем самым, разработка новых эффективных методов медицинской реабилитации пациентов с пояснично-крестцовыми дорсопатиями имеет важное научно-практическое значение. Предложенный А.А. Чигаревым методический подход следует признать актуальным.

Общая оценка автореферата. Автореферат диссертационной работы А.А.Чигарева «Эффективность комплексного применения локальной

инъекционной и ударно-волновой терапии при пояснично-крестцовой дорсопатии» посвящен результатам оценки влияния локальной инъекционной и ударно-волновой терапии на динамику клинического статуса и инструментальных показателей у больных с пояснично-крестцовой дорсопатией. Использование современных методов комплексной оценки состояния пациентов и новой физиотерапевтической аппаратуры позволило автору получить достоверные данные, что представляет несомненный научный и практический интерес.

Автореферат изложен на 24 страницах, написан профессиональным понятным языком, иллюстрирован 4 таблицами. Общее количество обследованных составило 110 больных (мужчин – 42,2%, женщин – 57,8%) трудоспособного возраста от 27 до 60 лет, с верифицированным диагнозом пояснично-крестцовая дорсопатия (M54.5), следует признать достаточным для решения представленных задач. Методы исследования — клинические (выраженность, качественные особенности и порог боли, индекс мышечного синдрома), инструментальные (тензоалгометрия, электромиографии, динамическая кренометрия, лазерная доплеровская флоуметрия микроциркуляции крови), психометрические (опросник САН, шкала тревоги Спилбергера), современны и адекватны выдвинутым задачам. Статистический анализ также проводился с помощью адекватных современных методов.

Основные положения, выводы и практические рекомендации отражены в 10 печатных работах, в том числе в 4 статьях, опубликованных в рецензируемых журналах ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, 6 тезисах в журналах и сборниках научно-практических конференций.

Цель и задачи диссертационной работы, направленные на научное обоснование разработки комплекса локальной инъекционной и ударно-волновой терапии у пациентов с пояснично-крестцовой дорсопатией

адекватно отвечают современным научным тенденциям медицинской реабилитации.

Проведенное автором диссертационное исследование позволило научно обосновать, разработать и апробировать методологию применения локальной инъекционной и ударно-волновой терапии у пациентов с поясничнокрестцовой дорсопатией.

Практическая значимость диссертации А.А.Чигарева определяется результатами исследования и позволяет рекомендовать включение предлагаемой методики физиотерапии и инъекций траумеля и контрольных тестов оценки в схему диагностики и лечения больных с дорсопатиями. Метод обладает достаточной эффективностью и длительным последствием, о чем свидетельствуют отдаленные результаты проводимого лечения.

Результаты изложены четко и понятно. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным целям и задачам диссертационной работы, логично вытекают из материалов проведенного исследования.

Принципиальных замечаний и вопросов по данной работе нет.

Заключение. На основании анализа автореферата диссертации Чигарева Алексея Анатольевича «Эффективность комплексного применения локальной инъекционной и ударно-волновой терапии при поясничнокрестцовой дорсопатии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, считаю, что данный труд, является завершённой квалификационной работой, в которой автором предлагается новое решение актуальной проблемы здравоохранения: медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями позвоночника.

По актуальности, научной новизне, объёму и достоверности проведённого исследования, уровню его исполнения, теоретическим и практическим результатам, диссертационная работа Чигарева Алексея Анатольевича «Эффективность комплексного применения локальной

инъекционной и ударно-волновой терапии при пояснично-крестцовой дорсопатии» в полной мере соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а ее автор - Чигарев Алексей Анатольевич, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.03.11 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Зам. директора по научной работе
ГБУЗ РК «Академический НИИ физических
методов лечения, медицинской
климатологии и реабилитации
им. И.М. Сеченова» д.м.н., профессор

В.В. Ежов

ГБУЗ РК «АНИИ ИМ.И.М.СЕЧЕНОВА»
Российская Федерация, Республика Крым,
298603, г. Ялта, ул. Мухина 10/3
телефон: +7(3654)23-51-91
E-mail: niisechenova@mail.ru

17 ноября 2021 г.

Подпись д. м. н., профессора Ежова В.В. заверяю:
Ученый секретарь ГБУЗ РК «Академический НИИ
физических методов лечения, медицинской
климатологии и реабилитации им. И.М. Сеченова»
канд. мед. наук, доцент

А.Ф. Пьянков

17 ноября 2021 г.

