

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Михалевой Алины Владимировны на тему: «Лечебная гимнастика с динамическим контролируемым напряжением мышц в реабилитации пациентов после артроскопических операций на плечевом суставе» по специальности 14.03.11. — «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Повреждение мышц врацательной манжеты плеча является одной из наиболее часто встречающихся травм опорно-двигательного аппарата. Несмотря на значительные успехи в диагностике и лечении травматических повреждений мягких структур плечевого сустава, прогресс в развитии реабилитационных технологий, результаты реабилитации часто остаются неудовлетворительными в связи с большой длительностью восстановительного периода и частых рецидивов травм. Таким образом, не вызывает сомнения актуальность диссертационного исследования, заключающегося в разработке методов комплексной реабилитации пациентов после артроскопических операций на плечевом суставе, включающей лечебную гимнастику с динамическим контролируемым напряжением мышц в сочетании с тонкослойной пелоидтерапией.

В соответствии с планом исследования, Михалевой А.В. были определены цели и задачи, исследуемый контингент, методика исследования и методы коррекции. Следует отметить адекватность научного подхода и корректность проведённого исследования, достаточный объем наблюдений и статистический анализ с использованием современных методов статистики.

Научная новизна данного исследования заключается в том, что впервые дано научное обоснование применения лечебной гимнастики с динамическим контролируемым напряжением мышц в сочетании с тонкослойной пелоидтерапией в комплексной реабилитации пациентов после артроскопических операций на плечевом суставе. Изучены отдельные стороны механизма лечебного действия упражнений с динамическим контролируемым напряжением мышц и тонкослойной пелоидтерапии как монофакторов, так и в комплексной реабилитации вышеуказанной категории пациентов.

Практическая значимость данной работы не вызывает сомнений, так как предложенный комплексный метод реабилитационного лечения способствует более раннему восстановлению функции плечевого сустава, что сокращает

временную нетрудоспособность пациентов и способствует скорейшему возвращению их к активной жизни.

Представленная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автореферат полностью отражает содержание диссертации.

Замечаний принципиального характера к автореферату нет.

Заключение: таким образом анализ представленных в автореферате данных позволяет сделать вывод о том, что диссертационная работа Михалевой Алины Владимировны на тему: «Лечебная гимнастика с динамическим контролируемым напряжением мышц в реабилитации пациентов после артроскопических операций на плечевом суставе» полностью соответствует п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842, в редакции, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации № 335 от 21 апреля 2016г. «О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11. — «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Согласна 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.

Генеральный директор
ФГБУ ННПЦ МСЭ и РИ Минтруда России,
доктор медицинских наук, доцент

Подпись руки заверяю
Заведующий отделом кадров



Мильченко



Гаева

Л.В. Гаева