

АКТ

внедрения в лечебный процесс Муниципального автономного учреждения «Городской клинической больницы №40» результатов диссертации Кадочниковой Екатерины Юрьевны на тему: «Эффективность и безопасность динамической электронейростимуляции в лечении остеоартроза коленных суставов»

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе председателя комиссии:

Г.Б.Колотовой, д.м.н., заместителя главного врача по лечебной части

и членов комиссии

Т.А.Поповой, д.м.н., заведующей ревматологическим отделением

Е.Б.Шаровой, заведующей физиотерапевтическим отделением

удостоверяем, что основные положения диссертационной работы Кадочниковой Екатерины Юрьевны «Эффективность и безопасность динамической электронейростимуляции в лечении остеоартроза коленных суставов» используются в лечебном процессе МАУ ГКБ №40.

В основу диссертации легли результаты многоцентрового рандомизированного двойного слепого плацебо-контролируемого исследования. Теоретические и практические рекомендации по применению динамической электронейростимуляции аппаратом ДиаДЭНС ПКМ, сформулированные в диссертационной работе на основе результатов исследования, используются в ведении пациентов с остеоартрозом коленных суставов.

Актуальность совершенствования медицинской помощи пациентам с остеоартрозом коленных суставов обусловлена лидирующим положением остеоартроза в структуре болезней костно-мышечной системы, высокой распространенностью заболевания в старших возрастных группах, значительными функциональными нарушениями суставов у пациентов, приводящими к временной и стойкой нетрудоспособности, высокой частотой применения нестероидных противовоспалительных средств и ростом количества вызываемых ими побочных эффектов. Быстрое и безопасное купирование хронического

болевого синдрома при остеоартрозе и восстановление нарушенной функции суставов, и, следовательно, улучшение качества жизни пациентов с остеоартрозом - одна из актуальных и до конца не решенных проблем современной медицины

Вследствие этого актуальна разработка новых немедикаментозных методов симптоматического лечения ОА, направленных в первую очередь на купирование болевого синдрома, а быстрота достижения и стойкость анальгетического эффекта являются основной субъективной оценкой эффективности и качества лечения для пациента.

Применение немедикаментозного метода физиотерапии, безопасного и эффективного в купировании болевого синдрома и улучшении функции сустава – динамической электронной стимуляции аппаратом ДиаДЭНС ПКМ является актуальным в современной клинической практике.

Использование результатов диссертационной работы Кадочниковой Екатерины Юрьевны повышает эффективность и безопасность ведения пациентов с остеоартрозом коленных суставов

*Алекс
Биз*



Г.Б.Колотовой
Т.А.Поповой
Е.Б.Шаровой