



ОТЗЫВ

о применении устройства бесконтактной электромагнитной терапии «DETA»

К настоящему времени накоплен убедительный фактический материал, свидетельствующий о том, что импульсное электромагнитное поле (ИЭП) вследствие эффекта резонанса оказывает выраженное противовоспалительное, спазмолитическое и обезболивающее действие, активно влияет на обмен веществ и процессы регенерации тканей, повышает сопротивляемость организма к инфекциям.

Для проведения низкочастотной импульсной электромагнитной терапии, являющейся разновидностью мультирезонансной терапии, используется портативный серийно выпускаемый с разрешения Министерства здравоохранения РФ прибор «DETA», генерирующий слабые электромагнитные колебания в диапазоне частот от 0.1 до 100 Гц. Отрицательных побочных эффектов мультирезонансной терапии не отмечено.

С октября 2002 г. прибор «DETA» используется в комплексной терапии инфекционных больных, госпитализированных в корпус №8 Центральной клинической больницы Медицинского центра УД Президента РФ. Мультирезонансная терапия проведена у 61 больного в возрасте от 26 до 76 лет, мужчин - 32, женщин - 29. Больных гриппом и другими острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ), осложненными острой пневмонией было 26, рожей - 23, опоясывающим герпесом - 12 чел. Лечение с использованием устройства «DETA» начиналось в острый период заболевания и продолжалось до выписки больных из стационара. Помимо ежедневного клинического наблюдения, у всех больных проводилось лабораторное и инструментальное обследование, исследование состояния точек акупунктуры по методу Фолля в динамике заболевания. Устройство выдавалось пациенту для ежедневного использования после соответствующего инструктажа и обучения. Каждый прибор программировался индивидуально в соответствии с заболеванием и возрастом больного после клинического осмотра, результатов первичного лабораторно-инструментального и электропунктурного обследования по Фоллю.

Под действием ИЭП у больных гриппом и ОРВИ, осложненных острой пневмонией, отмечено быстрое купирование симптомов интоксикации, уменьше-

ние сроков разрешения пневмонии на основании клинических и рентгенологических данных до 7-9 дней. У больных рожей местный воспалительный процесс также регрессировал быстрее, среднее пребывание больных на койке составило 10 дней. У больных опоясывающим герпесом выявлено отчетливое обезболивающее действие уже через 3 дня после начала лечения. Результаты проведенных лабораторных обследований указывали на иммуностимулирующий эффект проводимого лечения. Данные электропунктурной диагностики по методу Фолля свидетельствуют о нормализации канальной энергетики, восстановлении и уравнивании показателей на точках вегетативной нервной системы, иммунной системы, симпатoadреналовой системы и надпочечников, сосудистой системы, лимфатической системы и легких. Ни у одного больного в процессе использования прибора "DETA" не наблюдалось каких-либо отрицательных побочных эффектов.

Полученные нами предварительные результаты позволяют рекомендовать использование прибора "DETA" в комплексном лечении больных респираторными инфекциями, осложненными пневмонией, а также больных рожей и опоясывающим герпесом. Аппарат прост и удобен в применении, не имеет побочных эффектов.

Исполнители:

Врач рефлексотерапевт

Казаков А.Б.

Врач инфекционист, д.м.н.

Девяткин А.В.

Главный врач
инфекционных корпусов №6-8,
доцент

Мороз Б.В.

06.01.04 г.