

Экстракорпоральная магнитотрансдукционная терапия (EMTT®)

Инновационный вариант терапии для лечения заболеваний костно-мышечной системы

Уважаемый пациент,

если вы страдаете от болезни костно-мышечной системы, вы не одиноки. Хорошая новость: в зависимости от симптомов, сегодня доступны эффективные терапевтические меры.

В этой брошюре представлена информация об экстракорпоральной магнитотрансдукционной терапии и о том, как она может помочь. Мы рады ответить на любые вопросы!

Ваша терапевтическая команда

Ближайшая врачебная практика

Подробнее на
www.emtt.info



Болеутоляющая терапия с помощью высокоэнергетических магнитных импульсов

Экстракорпоральная магнитотрансдукционная терапия (EMTT®)
Наше предложение для вашего нового качества жизни



Инновационный вариант терапии для лечения боли в костно-мышечной системе

Заболевания костно-мышечной системы являются наиболее частой причиной (хронической) боли. К таким заболеваниям относятся боль в спине, артроз или типичные спортивные травмы, например, воспаление сухожилий и суставов. Для больных недугов, как правило, означает значительные ограничения в повседневных делах и потерю качества жизни.

Экстракорпоральная магнитотрансдукционная терапия (EMTT®) представляет собой неинвазивную процедуру, разработанную специально для лечения подобных заболеваний. Она отличается от других форм магнитотерапии более высокой частотой колебаний и интенсивностью магнитного поля, именуемой также эффективной мощностью трансдукции. Предполагается, что эти характеристики могут усиливать процессы выздоровления в организме.



Типичные заболевания, при которых используется EMTT®



Суставы

Такие проявления износа, как артроз (колена, бедра, рук, плеча, локтя), грыжа межпозвоночного диска, спондилоартроз (межпозвонковый сустав)



Болеутоляющая терапия

(Хроническая) боль, например боль в спине, поясничный прострел (люмбаго), напряжение, раздражение нервного корешка (радикулопатия)



Спортивные травмы

(Хроническое) воспаление сухожилий и суставов, синдромы перенапряжения сухожилий, симфизит (остеит лобковой кости)

Как проводится лечение?

Как правило, терапия EMTT® не вызывает рисков и побочных эффектов. Данная терапия очень удобна для пациентов: терапевтическая насадка в виде петли располагается в зоне боли без необходимости снимать одежду – прямой контакт с кожей не требуется.

Затем в тело передаются высокоэнергетические магнитные импульсы, где они оказывают свое действие. Процедура длится от 5 до 20 минут и проводится за 6 – 8 сеансов в зависимости от степени тяжести и эффективности лечения.

Терапия EMTT® может оказывать положительное влияние на химические реакции в патологически измененных клетках. Может быть реактивирован клеточный метаболизм и нормализованы физиологические процессы.



Вопросы?
Узнайте у своего
врача.

Насколько успешно лечение?

После нескольких сеансов многие пациенты сообщают о значительном улучшении своих симптомов вплоть до избавления от боли. Обсудите с врачом, подходит ли вам терапия.

Узнайте больше об экстракорпоральной магнитотрансдукционной терапии на www.emtt.info