

## Аппараты магнитотерапии □ АМТ

В медицинской практике для лечения широко используются низкочастотные электромагнитные поля (ЭМП). Интерес к магнитотерапии во всем мире возрастает, о чем свидетельствует заметный рост числа публикаций по этому вопросу, а также рост числа разработок аппаратов и устройств для магнитотерапии. С помощью АМТ можно воздействовать на функцию крови, нервной и эндокринной, иммунной, сердечнососудистой и других систем. Выпускаются разнообразные аппараты локального воздействия на основе постоянных и переменных магнитных полей. Существует предположение, что магнитное поле, создаваемое биологическим объектом, изменяется при заболевании. Это логично, если учесть, что патологический процесс может изменять не только функциональную активность органов, но даже их структуру... Вместе с тем, любая клеточка нашего тела является еще и «приемником» электромагнитных сигналов. Поэтому помещенный в магнитное поле, человек испытывает «электромагнитный стресс». (Правда, субъективно он никак не ощущается). После терапевтического сеанса, в естественной электромагнитной среде, организм начинает восстанавливать внутренние информационные потоки. Говоря языком бухгалтерии, проводит «ревизию» самого себя. Находит поломку, и сообщает о ней управляющим структурам: нейроэндокринной системе. Она включает механизмы внутренней защиты, и человек выздоравливает... Магнитные поля, воздействуя на биологические объекты, управляют движением заряженных частиц (электронов, ионов, атомов, молекул), энергия которых активизирует работу организма.

Магнитное поле аппарата оказывает слабое, не тепловое действие на организм, что позволяет исключить побочные явления и ограничить противопоказания к проведению магнитного воздействия. Общесистемное воздействие (то есть воздействие «от макушки до пяток») позволяет одновременно влиять на все системы организма. Постоянное изменение параметров магнитного поля обеспечивает продолжение лечебного эффекта в течение нескольких месяцев после окончания процедур.

Благодаря воздействию на весь организм одновременно стимулируется иммунная система, приостанавливается рост опухолей и образование рецидивов и метастазов, значительно снижается восприимчивость к простудным заболеваниям. За счет регуляции деятельности сосудов нормализуется артериальное давление, улучшается приток крови ко всем органам, что ускоряет их восстановление после травм и операций, оказывает противовоспалительное, противоотечное и спазмолитическое действие.

Магнитное поле также оказывает мощное обезболивающее действие, улучшает самочувствие, сон, повышает работоспособность. Он не лечит отдельные болезни, а дает толчок, позволяющий организму самому выработать средства для активной защиты, и дать реальный шанс перестроиться в направлении улучшения здоровья, повышения иммунитета. Этим обусловлен широкий спектр показаний для воздействия.

Положительный эффект от применения указанной техники отмечен и может выражаться в уменьшении объема опухолевой ткани, исчезновении болевого синдрома, улучшении общего самочувствия, снижении кровяного давления, нормализации показателей крови, мочи и т. д.

При данном магнитном воздействии расширяются сосуды и улучшается кровоток по кровеносным и лимфатическим сосудам рук и ног, что чрезвычайно важно при многих сосудистых поражениях.

Применяется при:

1. Нарушения функций опорно-двигательного аппарата (остеохондроз позвоночника, болезнь Бехтерева, ревматоидный полиартрит, деформирующий остеоартроз, артриты, ушибы, переломы костей, эпикондилез).
2. Психосоматические расстройства(вегетативно-сосудистая дистония, синдром хронической усталости, депрессивные и астенические состояния, неврозы).
3. Заболевания нервной системы(последствия травм и нарушений кровообращения головного и спинного мозга, начальные проявления недостаточности кровоснабжения мозга, дисциркуляторная энцефалопатия, невропатии черепных и периферических нервов, эпилепсия, последствия нейроинфекций, малые мозговые дисфункции у детей).
4. Артериальная гипертония, местные нарушения системы кровообращения застойного и отечного характера, сопровождающиеся изменениями гемодинамики магистральных сосудов и микроциркуляции (облитерирующий эндартериит и атеросклероз сосудов конечностей, хроническая венозная недостаточность, в том числе с трофическими нарушениями, васкулиты с наличием трофических язв, посттромботическая болезнь вен, мигрирующий тромбоз, геморрой, первичный и приобретенный лимфостаз).
5. Заболевания органов пищеварения (неосложненные формы язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, гастриты, холециститы, панкреатиты, энтероколиты, состояния через 3-4 недели после операций на желудке и кишечнике).
6. Заболевания органов дыхания (пневмонии, в т.ч.затяжные, бронхиальная астма, туберкулез легких, острые и хронические бронхиты, синуситы, фарингиты и тонзиллиты, ОРВИ).
7. Заболевания желез внутренней секреции (сахарный диабет и его осложнения, увеличения щитовидной железы).
8. Заболевания мочеполовой системы (мочекаменная болезнь, пиелонефрит, простатит,

аденома предстательной железы, острые и хронические воспаления внутренних половых органов, эндометриоз, климактерический синдром, миома матки).

9. Системные заболевания соединительной ткани.

10. Кожные заболевания (экзема, нейродермит, псориаз, в т.ч. псориатический артрит).

11. Наркомания (наркотический абстинентный синдром), алкоголизм.

12. Иммунодефицитные состояния.

- Противопоказания:
- беременность,
- острый период инфаркта миокарда и инсульта,
- выраженная недостаточность кровообращения,
- лейкозы,
- геморрагические васкулиты,
- наличие у больного искусственного водителя ритма,
- Эпилепсия и другие психические заболевания

**Медцентр "Асерк-Мед" - тел:**  
+7 499 207-61-50