

Магнитотерапия



Аппарат «Алмаг-01» – прибор, действие которого основано на магнитных излучениях. Аппарат производит бегущие магнитные потоки, благоприятно влияющие на поврежденные органы.

Аппарат АЛМАГ предназначен для лечения:

- *проблем в опорно-двигательном аппарате: остеохондрозов различной локализации, артритов, бурситов;*
- *повреждений суставов или костной ткани различного характера: травм, ушибов, гематом, растяжений связок или мышц, отеков, ожогов;*
- *заболеваний сердечно-сосудистой системы: атеросклероза сосудов нижних конечностей, шумов в сердце, гипертонической болезни;*
- *проблем пищеварительной системы: гастритов, панкреатита, язвы, колита, и хронического метеоризма;*
- *гинекологических заболеваний у женщин: воспалений, осложнений после кесарева сечения, болезненных менструаций;*
- *венозных недугов: тромбоза сосудов нижних конечностей (хронических и острых), тромбофлебита, варикозного расширения вен;*
- *осложнений сахарного диабета и сопутствующих заболеваний;*
- *дерматологических проблем: заживления рубцов в послеоперационном периоде, зудящих дерматозов;*
- *заболеваний дыхательных органов: бронхитов, пневмонии, бронхиальной астмы и других недугов легких;*
- *неврологических болезней: сосудистых дисфункций головного мозга, различных нарушений нервной системы.*



Аппарат Градиент-1

Магнитное поле, создаваемое аппаратом, способствует восстановлению кровообращения, микроциркуляции крови и лимфы в тканях, улучшает реологические свойства крови, оказывает анальгезирующее, противовоспалительное и релаксирующее действие, ускоряет генерацию поврежденных тканей. Физиологическое действие связано с активизацией кровообращения за счет раскрытия резервных капилляров, улучшения венозного оттока и вязкости крови, нормализации обмена веществ.

Показания к применению

- *Заболевания нервной системы: дегенеративно-истрофические заболевания позвоночника (остеохондроз) с корешковым и рефлекторным синдромом.*
- *Заболевания опорно-двигательного аппарата: переломы костей конечностей, деформирующий остеоартроз.*

- *Заболевания ЛОР органов: вазомоторный ринит, хронический риносинусит, отит, ларингит, фарингит, тонзиллит.*
- *Стоматологические заболевания: острые и хронические сиалоадениты, остеомиелиты и переломы челюсти, травмы мягких тканей, альвеолиты, дентальные плексалгии, афтозные и язвенные стоматиты.*
- *Состояние после аллопластики ВНЧС, хейло- и уранопластики, после вскрытия флегмоны челюстно-лицевой области.*
- *Заболевания глаз: отечный экзофтальм (ранние стадии), оптохиазмальный арахноидит, блефариты, кератиты различной этиологии, раны роговицы и склеры, послеоперационные осложнения, гифема, гемофтальм, кровоизлияния в оболочки глаза, иридоциклиты, увеиты, дистрофические - поражения сетчатки, частичная атрофия зрительного нерва, тромбоз центральной вены сетчатки и ее ветвей, атеросклеротическая хориоретинальная дистрофия, эндокринная офтальмопатия.*
- *Заболевания сосудов конечностей: состояние после операций, связанных с варикозным расширением вен нижних конечностей.*
- *Посттромботическая болезнь, трофические язвы, острые, подострые тромбофлебиты. Хронические воспалительные заболевания внутренних органов (легких, желудка, печени, двенадцатиперстной кишки, почек, половых органов).*
- *Проктологические и гинекологические заболевания воспалительного характера.*



Аппарат «Полус-101» предназначен для лечебного воздействия на конечности больного магнитным полем повышенной частоты. Переменное магнитное поле вызывает усиление физико-химических процессов в тканях, повышение проницаемости клеточных мембран и уровня обменных процессов. Магнитное поле оказывает: седативное, болеутоляющее, противовоспалительное, гипотензивное действие, снимает эмоциональное напряжение, улучшает кровоснабжение мозга, ускоряет регенерацию

костной ткани при травмах, переломах.

Основными показателями применения являются заболевания периферических сосудов конечностей:

- хроническая венозная недостаточность (флебит, тромбоз, посттромботическая болезнь, трофическая язва и т.п.);
- окклюзионные заболевания периферических артерий атеросклеротического генеза;
- повреждения конечностей и их последствий.



КВЧ (крайне высокочастотная) терапия – применение волн миллиметрового диапазона с лечебной целью.

При воздействии данного излучения на область локальной болезненности или биологически активные точки рефлекторно изменяется функционирование эндокринной, иммунной и вегетативной нервной системы,

повышается неспецифическая резистентность организма к факторам окружающей среды.

Показания к применению

- *Заболевания пищеварительной системы (язва желудка и двенадцатиперстной кишки, хронический панкреатит, холецистит, колит, дискинезии желчевыводящих путей).*
- *Заболевания нервной системы (состояние после инсульта, атеросклеротическое поражение сосудов головного мозга, неврит, невралгия).*
- *Заболевания ЛОР-органов (ринит, отит, синусит, ларинготрахеит).*
- *Заболевания легких и бронхов (пневмония, бронхит).*
- *Кардиологические заболевания (ишемическая болезнь сердца, гипертоническая болезнь, вторичные артериальные гипертензии, миокардит, нейроциркуляторная дистония).*
- *Заболевания мочеполовой системы (цистит, пиелонефрит, гломерулонефрит, простатит).*
- *Заболевания эндокринной системы (ожирение, наличие сахарного диабета).*
- *Гинекологическая патология (хронический аднексит, эрозии шейки матки, дисменореи, климактерический синдром).*
- *Кожные заболевания (поражение кожи при псориазе, экземе).*
- *Хирургические заболевания (длительно не заживающие раны, трофические язвы).*
- *Стоматологические заболевания (стоматит, глоссит, пародонтит).*
- *Травмы и болезни суставов.*
- *Остеохондроз.*
- *Туберкулез.*
- *Иммунодефицитные состояния.*
- *Лечение наркотической, алкогольной, никотиновой зависимости.*



Аппарат для ДМВ терапии «ДМВ-02 «Солнышко» предназначен для местного воздействия в лечебных целях на отдельные участки человеческого организма и внутренние полости высокочастотным электромагнитным полем.

Показания к применению

Заболевания опорно-двигательного аппарата:

*артриты, полиартриты в хроническом и подостром периоде;
остеохондроз с корешковым синдромом; бурсит; миозит; тендовагинит.*

Заболевания органов дыхания:

*трахеит (острый, подострый, хронический);
бронхит (острый, подострый, хронический);
пневмония (подострая, хроническая).*

Заболевания периферических сосудов-артериальных:

*облитерирующий эндартериит нижних конечностей;
облитерирующий атеросклероз сосудов нижних конечностей; болезнь Рейно.*

*Заболевания органов брюшной полости:
хронический и подострый гастрит с повышенной секрецией;
язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки с повышенной секрецией без признаков кровотечения (в подостром и хроническом периоде);
спастический колит.*

*Заболевания почек:
подострый и хронический гломерулонефрит;
мочекаменная болезнь;
цистит.*

*Гинекологические заболевания:
аднексит (хронический и подострый);
сальпингоофорит (хронический и подострый);
пельвиоперитонит.*

*Заболевания периферической нервной системы:
радикулит (подострый и хронический);
неврит (подострый и хронический);
плексит;
невралгия.*

*Травматология:
гематомы;
инфильтраты без признаков нагноения (через 3-4 дня после травмы);
травматические артриты (подострые и хронические);
тугоподвижность в суставах в результате переломов, вывихов (после снятия гипса);
травматические повреждение костей, суставов, мягких тканей.*

*Заболевания ЛОР-органов:
придаточных пазух носа;
среднего уха;
миндалин.*

Воспалительные процессы челюстно-лицевой области в подострой и хронической стадиях:

*пародонтит;
остеомиелит челюсти;
при криолечении кавернозных и комбинированных гемангион и киллоидных рубцов.*

*Проктологические заболевания:
воспалительные процессы предстательной железы;
простатит.*



УВЧ-терапия (ультравысокочастотная терапия) является физиотерапевтическим методом лечения, при котором используют электромагнитные поля ультравысокой частоты. УВЧ-терапия – это, своего рода, лечение теплом, которое с помощью специального оборудования проникает в ткани и органы человека.

Электромагнитные поля УВЧ способствуют:

- заживлению ран и [переломов](#);
- снижению [отеков](#);

- стимуляции периферического и центрального кровообращения;
- снижению болей;
- снижению воспалительных процессов.

УВЧ используется при лечении:

- *заболеваний дыхательной системы и ЛОР-органов (ухо, горло, нос);*
- *заболеваний сердечно-сосудистой системы;*
- *заболеваний пищеварительной системы;*
- *заболеваний мочеполовой системы;*
- *заболеваний кожи;*
- *заболеваний нервной системы;*
- *заболеваний опорно-двигательной системы;*
- *заболеваний глаз;*
- *стоматологических заболеваний;*
- *в послеоперационный период.*