



### Аппарат «Онега»-3

Предлагаем Вам физиотерапевтический аппарат инфракрасного воздействия на патологические процессы клеток организма «Онега»-3 - новую уникальную разработку Дальневосточного научно-исследовательского центра традиционной медицины «ЭНИОМ». Этот аппарат позволяет проводить физиопроцедуры в домашних условиях. Он легкий, удобен и прост в применении. «Онега»-3 используется при заболеваниях опорно-двигательного аппарата, остеохондрозе, болях в суставах и позвоночнике, различных ушибах и растяжениях, при заболевании предстательной железы и гинекологических воспалениях, нарушениях менструальных циклов, болях в климактерический период, заболеваниях желудочно-кишечного тракта и различных воспалительных процессах. Хорошие результаты аппарат показал при лечении воспалений околоносовой пазухи (гайморита), десен, артрита, артроза, подагры и позвоночной грыже. Он стимулирует и улучшает циркуляцию крови, снимает боли в пояснице и онемение конечностей.

В медицинских традициях стран Юго-Восточного региона: Китай, Корея, Япония, широко развиты методы иглоукалывания и акупунктуры. Результаты современных исследований показали, что направленные инфракрасные волны могут также глубоко проникать в ткани тела и воздействовать на организм не менее эффективно, чем иглоукалывание или акупунктура. Тепловые волны, излучаемые панелью инфракрасного излучения аппарата «Онега»-3, проникают вглубь тела на 40-50 мм, что приводит к эффекту акупунктуры.

Применение аппарата на больных участках тела и на специальных зонах способно уравновесить энергии Инь и Ян, восстановить проводимость по энергетическим каналам потока жизненной энергии. Инфракрасное излучение аппарата «Онега»-3 способствует расширению капилляров, усвоению клетками питательных веществ, стимулирует циркуляцию крови, ослабляет спазмы, снимает отечность тканей, а также повышает иммунитет, обеспечивает прекращение воспалительных процессов в организме и быстрое восстановление клеток.

- 1) Воздействие аппарата «ОНЕГА»-3 способствует быстрому рассасыванию молочной кислоты, гистамина и двуокиси углерода.
- 2) Благодаря ускорению кровотока, увеличивается проницаемость клеточной оболочки, быстро выводятся из организма токсины, вредные вещества и бактерии.
- 3) Усиливается сопротивляемость клеток, устраняются продукты выделения от воспалительных процессов, контролируется развитие воспалительных процессов.
- 4) Улучшается структура костной ткани, регулируется баланс клеток, что способствует регенерации и восстановлению сломанной кости.
- 5) Инфракрасное воздействие устраняет боли седалищного нерва, ревматические боли и воспаления суставов.