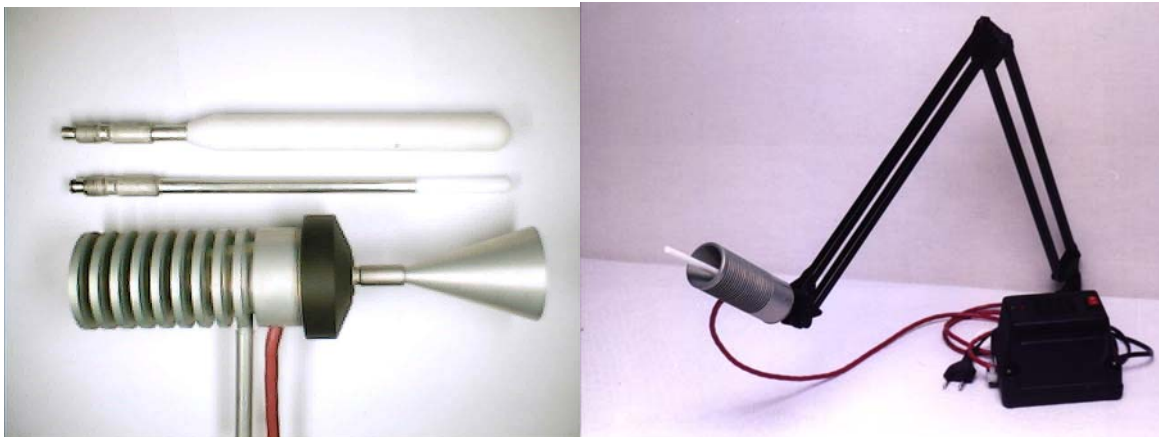


АППАРАТЫ КВЧ -ТЕРАПИИ НЕТЕПЛОВОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ПОРТАТИВНЫЕ АНИ-42,25/51,8 /53,57/60,00- «ПОРТ-ЭЛМ/НН»



Аппарат КВЧ терапии нетепловой интенсивности ПОРТ-ЭЛМ/НН предназначен для комплексного лечения широкого круга заболеваний в клинической практике и для амбулаторного использования.

Воздействие осуществляется на локальные зоны организма и применяется в клинической практике для проведения:

- Классической физиотерапии (на проекции органов и области крупных суставов)
- Рефлексотерапии по биологически активным точкам
- Терапии по зонам соответствия Су Джок

Широкая область физиотерапевтического применения аппарата в клинике внутренних болезней достигается путем использования специальных насадок, позволяющих локализовать КВЧ излучение в области, предназначенной для лечения.

Технические характеристики:

Аппарат ПОРТ-ЭЛМ/НН выполнен в виде портативного переносного модуля с комплектом насадок.

Аппарат имеет три исполнения:

«ПОРТ- ЭЛМ/НН-1»— на рабочую длину волны 7,10 мм (частота — 42250 ± 10 МГц);

«ПОРТ- ЭЛМ/НН-2»— на рабочую длину волны 5,80 мм (частота — 51800 ± 10 МГц);

«ПОРТ-ЭЛМ/НН-3»— на рабочую длину волны 5,60 мм (частота — 53534 ± 10 МГц);

«ПОРТ- ЭЛМ/НН-4»— на рабочую длину волны 5,00 мм (частота — 60000 ± 10 МГц);

Сменные насадки:

- рупорная
- проктологическая
- гинекологическая

Плотность мощности облучения на раскрыве рупора — не менее 1 мВт/см^2 .

Аппарат предназначен для крепления на специальном штативе, возможно размещение на столе.

Габаритные размеры (без штатива) — $110 \times 90 \times 85$ мм.

Масса (без штатива) — не более 1,5 кг.

Аппарат предназначен для проведения терапии, как в условиях стационара, так и для домашнего использования.