

VENTAJAS DEL TRATAMIENTO CON ELECTROPORADOR

Ondas NO ionizantes y atémicas

No existe contacto eléctrico con el paciente, no hay riesgo de quemaduras químicas, fasciculaciones musculares, dolor e inflamación

No tiene efecto galvánico ni estimula el músculo

Carece de electrodo de retorno (placa neutra)

No hay ionización molecular de las sustancias transportadas

No está contraindicado en prótesis

No invasivo

Introduce sustancias iónicas, no iónicas y lipofílicas e hidrofílicas

No precisa gel conductor

Práctico y de fácil manejo

Permanencia del efecto conseguido

PRINCIPALES INDICACIONES

- Pre y post operatorio de cualquier tipo de cirugía
- Reafirmación de senos
- Reafirmación facial y de cuello
- Anti-aging
- Hiperpigmentación
- Queloides, cicatrices, dehiscencias, úlceras
- Rejuvenecimiento facial
- Líneas de expresión
- Secuelas de acné
- Adiposidades localizadas
- Celulitis
- Estrías
- Flaccidez
- Quemaduras

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 70 voltios 50- 60 hz

- 800 mhz

- 110- 220