



PHENIX NEO

La estimulación y el biofeedback, inalámbricos para la reprogramación neuromuscular estática o dinámica para la rehabilitación perineal.



Phenix Neo

Tecnología inalámbrica:

- Comodidad de uso.
- Ampliación del campo de aplicaciones terapéuticas.
- Espacio liberado.
- Calidad del biofeedback.
- Función Multipacientes.

Polivalencia:

- El biofeedback inalámbrico.
- Las corrientes venosas.
- La base de datos generalista.

Capacidad evolutiva:

- 1,2 ó 3 PODs, con o sin periféricos.
- Actualización del software por Internet.
- * Asistente terapéutico.
- * Programa DAL, común a todas las gamas Phenix.
- * Visualización selectiva de los programas (estim/BFB/mixtos/todos).
- * Carpeta de tratamientos favoritos.

Polivalencia terapéutica:

Mas de 150 programas contrastados y validados por la práctica diaria de miles de terapeutas.

- Acciones terapéuticas.
- Patologías.
- Chequeos:
 - *Chequeos de las afecciones perineoesfinterianas (Mujer, hombre y niño).
 - *Chequeos de las afecciones neuroperiféricas.
- Transtornos perineales.

DATOS DE PEDIDO 510375 Equipo Phenix Neo

El Phenix Neo se sumnistra con:

- La unidad central de carga para 3 PODs..
- 1 CD de instalación del software DAL.
- 1 POD Stim/bio de 2 vías controlado por el PC a distancia sin cables.
- -1 Mando a distancia.
- 1 cable USB para conectar el equipo al PC.
- 1 adaptador USB de infrarrojos para el mando a distancia.
- 1 juego de 4 electrodos 50 x 50.
- 1 adaptador DIN3/2mm.
- 3 cinchas de sujeción.
- 1 alimentación eléctrica de categoría médica.
- 1 manual de uso.

ACCESORIOS OPCIONALES:

510286 Pod Universal

510283 Pod Interferencial

510284 Pod Multipaciente

822369 Manometría 2 canales

822370 Manometría 3 canales

510535 Pelvímetro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ELECTROESTIMULACIÓN:

2 canales multiplexados por POD.

Intensidad Máx: 100 mA Reglaje por pasos de 0,5 mA Anchura de pulso: de 30 us a 300 us.

Frecuencia: de 1 Hz a 400 Hz.

Corrientes exitomotoras, antálgicas, tróficas, neuroperiféricas.

POD interferencial opcional (portadora 2000 Hz).

BIOFEEDBACK:

2 canales de biofeedback por POD

Escala: de 0 a 2000 uv en 3 niveles de ganancia Tipos de visualización: curvas guía y/o barógrafo.

Biofeedback sonoro. Función lúdica integrada.

DIMENSIONES:

Unidad central: 25 x 12 x 7 cm

POD: 8 x 5 x 2,5 cm

PESO:

Unidad central: 1 kg

POD: 80 g

BATERÍA DEL POD:

Recargable, polímero de litio de larga duración.

al Servicio de la Salud









^{**}Ordenador no incluido.