



Fisio-Card *Physio*

CORRIENTE	PROTOCOLOS PROGRAMADOS		EMPLEO
TENS	Tradicional	programas	Alta / Baja sensibilidad, Adaptación rápida
	Endorfinica	programas	Dolores crónicos, Adaptación rápida, Más tolerable
	Específica	programas	Dolores cervicales, Dolores lumbares y ciática, Epicondilitis, tendinitis de rótula/aquílea, túnel carpiano, Dolores en la rodilla, Distorsión en el tobillo, Lesiones musculares (desgarros, estiramientos)
	URO	programas	Tratamientos uro-ginecológicos analgésicos con sonda
Diadinámicas	MF	Monofásica fija	Dolores crónicos
	PS	Monofásica interrumpida	Músculos estriados
	DF	Difásica fija	Dolores agudos
	RS	Difásica interrumpida	Antiinflamatorio y descontracturante
	CP	Corto periodo	Acción atrófica para traumas con edemas
Interferencial bipolar	Analgésica		Barrido automática de efecto analgésico
	Excitomot.		Barrido automático con efecto excitomotriz
Rectangular bifase (*) Programas divididos por: - extrem. superiores - tronco - extrem. inferiores	Calentamiento / Relajación*	programas	Calentamiento muscular, Recuperación después del trabajo muscular, Descontracturante para músculos doloridos y cansados, Aumento de la circulación local...
	Rehab*	programas	Estimulación muscular inicial post-accidente
	Trabajo muscular*	programas	Trabajo muscular para la recuperación del tono / Fuerza / Resistencia muscular
	URO	programas	Estimulación de los músculos del aparato uro-ginecológico
Kotz	Tonificación		Desarrollo del tono muscular
	Fuerza		Desarrollo de la fuerza muscular
Ionoforesis	Iono 20		Dolores e inflamaciones agudas
	Iono 30		Dolores e inflamaciones crónicas
	Inver.Pol.		Inversión de polaridad para acentuar los efectos
Farádica	Excitomot.		Contracción muscular de los músculos normoinervados
	Vasodilat.		Efecto dilatante de vasos e hiperemizante
Rectangular monofase	programas		Estimulación de los músculos denervados
Triangular	programas		Estimulación de los músculos denervados
Exponencial	programas		Estimulación de los músculos denervados
PROTOCOLOS LIBRES	30 programas		parámetros totalmente programables

Marpe Suministros Medico-hospitalarios s.a.

www.marpe.es

Características técnicas

Generador de corriente constante	SI	Notas: (1) V. tabla programas (CORRIENTE). (2) Parámetros regulables por el usuario en los programas libres o bien en programas preestablecidos disponibles. (3) Posibilidad de desarrollar contemporáneamente 2 programas iguales o distintos con 2 personas o dos partes diferentes del cuerpo. <i>*El fabricante se reserva el derecho de aportar modificaciones sin previo aviso.</i>
Alimentación	batería y corriente	
Electrodos utilizables	12	
Corrientes suministrador (1)	10	
Nº Canales	4 (2 + 2)	
Canales con posibilidad de doblaje	SI	
Duración impulso (μ s) (2)	50 μ s - 1 sec	
Intensidad de corriente (mA)	0-120	
F. de contracción (Hz) (2)	1-160	
F. de recuperación (Hz) (2)	1-8	
Duración de la contracción (s) (2)	Continua / 1-10	
Duración de la recuperación (s) (2)	1-32	
Rampa de subida (2)	lenta/media/rápida	
Número de fases de trabajo (2)	da 1 a 6	
Programas simultáneos (3)	2	



Fisio- Card, La Electroterapia en su máxima pureza.

www.marpe.es e-mail: marpe@marpe.es Marpe s.a. Barcelona Spain. 93/451.01.97

Grupo Marpe