



Bosque da Saúde - S. Paulo - SP



vendas@carci.com.br



+55 11 3346-2100



Siga-nos nas redes sociais, cadast

pesquisar



HOME	SOBRE NÓS	PRODUTOS ▼	CATÁLOGO DIGITAL ▼	ASSISTÊNCIA TÉCNICA	REVENDEDOR	BLOG	LOJA	CONTATO
------	-----------	------------	--------------------	---------------------	------------	------	------	---------



BIOMECÂNICA

CPM

CPM

O CPM Carci é um aparelho de Movimentação Contínua Passiva indispensável para evitar danos articulares no período pós-operatório de joelhos e quadril, acelerando o processo de recuperação pós-operatória.

Permite a programação dos ângulos de extensão e flexão entre -10° e 120°, podendo ser ajustado entre esses ângulos de acordo com a necessidade de cada paciente.

O CPM Carci está devidamente enquadrado nas normas internacionais de segurança, podendo ser utilizado em hospitais, clínicas e domicílios, com muita facilidade de manuseio.



Características



- Estrutura em aço inox.
- Controle touch de fácil manuseio.
- Mostra o ângulo do movimento em tempo real.
- Ajuste no comprimento de fêmur e tibia para ser utilizado em pacientes de várias estaturas.
- Permite selecionar a velocidade e os ângulos entre extensão -10° e flexão 120°.
- O equipamento permite, por exemplo, a estimulação do quadríceps, movimento de dorsiflexão do pé, monitoração da marcha, entre outras facilidades.

Manual



Regulagem:

- Extensão: -10° a 120° (passos de 5°)
- Flexão: 0° a 120° (passos de 5°)
- Tempo de repouso de extensão: 0 a 15s
- Tempo de repouso para flexão: 0 a 15s
- Velocidade: 30% a 100% tempo médio de uma flexão/extensão: 140 segundos, em velocidade 100% e 480 segundos em velocidade 30%.

Parâmetros de ajuste de velocidade:

- Velocidade máxima : 80s +/- 10% (-10° a 120°)
: 75s +/- 10% (120° a -10°)
- Velocidade média : 120s +/- 10% (-10° a 120°)
: 120s +/- 10% (120° a -10°)
- Velocidade mínima : 240s +/- 10% (-10° a 120°)
: 250s +/- 10% (120° a -10°)