



[Home](#) [Institucional](#) [Estética](#) [Reabilitação](#) [Assistência Técnica](#) [Revendedores](#) [Eventos](#) [Blog](#) [Contato](#)

NEURODYN II



Ver 3D

Ver foto

O equipamento

Neurodyn II® é um estimulador neuromuscular transcutâneo de quatro canais com controles independentes para os tratamentos com TENS (Estimulação Elétrica Transcutânea – *Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation*), FES (Estimulação Elétrica Funcional – *Functional Electrical Stimulation*) e corrente russa (corrente de média frequência modulada em burst).

O Neurodyn II® possui 32 protocolos de tratamentos pré-programados e 20 particulares, display LCD blue light (que facilita a identificação dos protocolos e programações), 4 canais de saída com controle independente de intensidade através de teclas *soft touch* e bolsa para transporte. O equipamento deve ser usado somente sob prescrição e supervisão de um profissional licenciado.

ACESSÓRIOS

- 1 cabo PP fêmea IEC de 2 x 0,75 X 1500mm (Cód. 03017006);
- 1 kit de cabo azul e verde 09 com duas vias cada (Cód. 02049011);
- 1 kit de cabo preto e laranja 38 para eletroestimulação com duas vias cada (Cód. 02049031);
- 8 eletrodos de borracha condutiva de 5 x 5cm (Cód. 03026025);
- 1 manual de operações digital (Cód. 03040004);
- 1 fusível 20AG de 5A (Cód. 03019012);
- 1 cartela de fusível de proteção (Cód. 03026009);
- 1 bisnaga com gel de cap. 100g – registro Anvisa nº 80122200001 – fabricante: RMC GEL CLÍNICO (Cód. 03044001);
- 1 bolsa linha Safira (Cód. 03026003).

O uso de cabos, eletrodos e outros acessórios diferentes daqueles especificados acima pode resultar em aumento das emissões ou diminuição da imunidade do equipamento. O aparelho e suas características poderão sofrer alterações sem prévio aviso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bivolt 100 a 220V| 50 / 60Hz;
- Canais de saída: duas saídas para quatro canais independentes;
- Dimensões: 27 x 26,6 x 12,5 (L x P x A cm);
- Peso (sem acessórios): 1,85kg.

- [Indicações](#)
- [Comparativo](#)
- [Acessórios](#)
- [Quero comprar](#)

Indicações

Indicações para as correntes Russa e FES:

- Prevenção ou tratamento de atrofia por desuso;
- Aumento da circulação sanguínea local;
- Reeducação muscular;
- Manutenção ou aumento da amplitude de movimento;
- Relaxamento de músculos espásticos.

Indicações para a corrente TENS:

- Alívio sintomático e tratamento da dor crônica;
- Aumento da circulação sanguínea local;
- Alívio sintomático da dor pós-traumática aguda;
- Dor pós-operatória aguda.



Horário de funcionamento de seg. a sex, das 8 às 18h

MAPA DO SITE

- [Home](#)
- [Sobre](#)
- [Registros e Certificações](#)
- [Meeting](#)
- [Assistência Técnica](#)
- [Eventos](#)
- [Revendedores](#)
- [Contato](#)
- [Trabalhe Conosco](#)

ÁREA RESTRITA

[Acessar >](#)

CONTATOS

PÓS-VENDAS

(19) 99792-7137

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

(19) 99725-0588

contato@ibramed.com.br

VENDAS

(19) 99995-8029

MARKETING

(19) 99638-0197

LOCALIZAÇÃO

AMPARO

Av. Dr. Carlos Burgos, 2800

Jardim Italia - Amparo/SP

CEP: 13901-080

Ibramed 2018 © | Todos os direitos reservados

