



Przenośne urządzenie do iniekcji kierowanych EMG/STIM

Prosta elegancja

Clavis został zaprojektowany, aby być prostym i intuicyjnym, zapewniając precyzyjne wskazówki w minimalnym czasie

Szybka i łatwa droga do iniekcji leków

Clavis łączy funkcje rejestracji EMG i stymulacji z mobilnością oraz prostotą obsługi. łączy jakość dużych systemów z łatwością i elastycznością urządzenia przenośnego.

- Funkcje EMG i STIM w jednym kompaktowym urządzeniu
- Łatwy w obsłudze
- Zasilany bateryjnie
- Idealnie współpracuje z elektrodami igłowymi Bo-ject DHN

Zalety dużego systemu w urządzeniu przenośnym

Clavis umożliwia lokalizację mięśni i nerwów tam, gdzie jest to potrzebne, aby precyzyjnie kierować i monitorować iniekcje leków. Oferuje rejestrację EMG z dźwiękiem oraz stymulację w zakresie 0-15 mA z szybkością i niezawodnością, działając efektywnie na zasilaniu bateryjnym.

Wskazówki do iniekcji leków tam i wtedy, gdy ich potrzebujesz

Clavis jest szybki i łatwy w obsłudze. Zapewnia wskazówki do precyzyjnego podawania leków w miejscu leczenia.

Clavis jest mały i lekki, co ułatwia przenośne użytkowanie w dowolnym miejscu.

Natychmiastowe przełączanie między stymulacją a rejestracją

Szybkie i łatwe przełączanie między funkcjami stymulacji i rejestracji.

Kiedy liczy się każda sekunda, szybka i prosta obsługa Clavis oszczędza czas.



Clavis i igły Bo-ject – stworzone dla siebie

Elektrody igłowe Bo-ject to:

- Zawsze ostre igły ze stali nierdzewnej z powłoką o niskim tarciu dla komfortu pacjenta
- Kompatybilne z szeroką gamą elektrod referencyjnych oraz strzykawkę z łącznikami Luer Lock lub slip tip
- Łatwe do podłączenia do urządzenia Clavis i gotowe do szybkiego użycia
- Ergonomicznie zaprojektowane i lekkie dla większej kontroli

Informacje niezbędne przy zamawianiu

Jednorazowe elektrody igłowe do podawania leku Bo-ject® DHN				
Nr katalogowy	Długość igły	Średnica igły	Kolor	Ilość
9013S0422	1" (25mm)	0.30mm (30G)	Pomarańczowy	1/saszetkę - 10/op.
9013S0432	1" (25mm)	0.41mm (27G)	Różowy	1/saszetkę - 10/op.
9013S0442	1.5" (37mm)	0.41mm (27G)	Jasno niebieski	1/saszetkę - 10/op.
9013S0472	1.5" (37mm)	0.46mm (26G)	Brązowy	1/saszetkę - 10/op.
9013S0452	2" (50mm)	0.51mm (25G)	Szary	1/saszetkę - 10/op.
9013S0462	3" (75mm)	0.71mm (22G)	Jasno zielony	1/saszetkę - 10/op.

Jednorazowe żelowane elektrody powierzchniowe				
Nr katalogowy	Powierzchnia czynna	Długość kabla	Rodzaj złącza	Ilość
443010	15mm x 20mm	6.5" (16.5cm)	0.7mm męski touchproof	12/op.
454010	20mm x 25mm	6.5" (16.5cm)	0.7mm męski touchproof	12/op.
443020	15mm x 20mm	47.2" (1.2m)	1.5mm żeński touchproof	12/op.
454030	20mm x 25mm	47.2" (1.2m)	1.5mm żeński touchproof	12/op.
454040	20mm x 25mm	79" (2.0m)	1.5mm żeński touchproof	12/op.

Jednorazowe elektrody uziemiające typu TAB		
Nr katalogowy	Rodzaj	Ilość
019-435300	Uziemiająca	10 saszetek/op.

Kabel z klamkami do elektrod typu TAB					
Nr katalogowy	Rodzaj	Długość	Złącze elektrody	Złącze aparatu	Ilość
9013P0602	Nieekranowany	31" (80 cm)	Klamka zielona	1.5mm żeński touchproof	1/op.
9013P0642	Nieekranowany	31" (80 cm)	Klamka czerwona	1.5mm żeński touchproof	1/op.

Wsparcie Natus

W firmie Natus dążymy do doskonałości w obsłudze klienta i obsłudze technicznej.

Oto jak możemy pomóc:

- Dostępna i skuteczna pomoc techniczna
- Dokładna dokumentacja techniczna i kompetentne zespoły instalacyjne
- Dostępność zamiennych modułów i części zamiennych
- Rozszerzone programy gwarancyjne i serwisowe
- Kompleksowe, elastyczne kursy szkoleniowe dla klientów

Rozwiązania medyczne z myślą o jednym. Tobie.

©2020 Natus Medical Incorporated. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie nazwy produktów pojawiające się w tym dokumencie są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do, licencjonowanymi, promowanymi lub dystrybuowanymi przez Natus Medical Incorporated, jego spółki zależne lub podmioty powiązane. 010556E



Aby zapewnić niezmiennie niezawodne wyniki, Clavis został zaprojektowany do współpracy z jednorazowymi elektrodami igłowymi Bo-ject. Te elektrody igłowe zostały specjalnie opracowane do iniekcji leków, takich jak toksyna botulinowa.

Materiały eksploatacyjne

Wygodne, kompletne, niezawodne

Natus wspiera pełne spektrum opieki neurologicznej, oferując kompletne portfolio artykułów neurologicznych dla dowolnego rozwiązania.

- Zaangażowana i kompetentna obsługa klienta
- Sprawne przetwarzanie zamówień

Aby dowiedzieć się więcej o produktach Natus, skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem lub przedstawicielem handlowym.



Wyłączny dystrybutor:

COMED S.C.

ul. 1 Maja 20/1, 75-800 Koszalin

email: biuro@comed.pl

www.comed.pl

Opiekun produktu:

Wojciech Grunwald

tel.: +48 609 384

772

email: wg@comed.pl

natus

Natus Medical Incorporated

natus.com