

PhysioGo 300A

8 210,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%

Odniesienie: A-UC-AST-PHG300A



Opis produktu:

PhysioGo 300A aparat do elektroterapii, terapii ultradźwiękowej i terapii skojarzonej

Urządzenie do terapii combo, PhysioGo 300A, posiada trzy niezależne kanały terapeutyczne umożliwiające przeprowadzanie zabiegów elektroterapii, terapii ultradźwiękowej oraz terapii kombinowanej. Terapeuta może skorzystać z wbudowanej encyklopedii oraz dużej bazy 204 programów terapeutycznych, 38 sekwencji czyli kombinacji kilku prądów w jeden zabieg i ma również do dyspozycji 150 pozycji na programy do ustawienia dla użytkownika oraz możliwość wybrania programów ulubionych. Aparat umożliwia wyznaczenie krzywej I/t i przeprowadzenie testu elektrod.

Co wyróżnia aparat PhysioGo 300a

- 7" kolorowy wyświetlacz z panelem dotykowym
- Trzy niezależne kanały zabiegowe
- Regulacja natężenia w obwodzie pacjenta jednocześnie dla obu kanałów lub osobno
- Test elektrod
- Tryb manualny
- Jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub dziedzinie
- Baza wbudowanych programów zabiegowych
- Baza wbudowanych sekwencji zabiegowych

- Baza programów użytkownika
- Baza sekwencji użytkownika
- Programy ulubione
- Możliwość edycji nazw programów i sekwencji użytkownika
- Encyklopedia z opisem metodyki zabiegu
- Statystyki przeprowadzonych zabiegów
- Regulacja głośności sygnalizatora dźwiękowego

Cechy produktu:

Niezależne kanały zabiegowe: 3
Wyświetlacz: 7"
Test elektrod: tak
Tryb manualny: tak
Jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub dziedzinie: tak
Baza wbudowanych programów zabiegowych: 204
Baza wbudowanych sekwencji zabiegowych: 38
Baza programów użytkownika: 150
Programy ulubione: tak
Encyklopedia z opisem metodyki zabiegu: tak
Statystyki przeprowadzanych zabiegów: tak
Elektroterapia: tak
Sonoterapia: tak
Terapia Skojarzona: tak

Specyfikacja techniczna

Parametry techniczne

sterownik – maks. natężenie prądu
w obwodzie pacjenta (tryb CC) galwaniczne: 40 mA
diadynamiczne, impulsowe: 60 mA
interferencyjne, Kotza,
unipolarne falujące: 60 mA
TENS: 140 mA
tonoliza: 100 mA
mikroprądy: 1000 µA maks. amplituda napięcia
w obwodzie pacjenta (tryb CV) 140 V zegar zabiegowy - elektroterapia 30 s - 60 minut

częstotliwość pracy

1 i 3,5 MHz

efektywna powierzchnia
promieniowania

1 cm², 4 cm²

maksymalne natężenie
fali ultradźwiękowej

2/ 3 W/cm²

częstotliwość w trybie
pulsacyjnym

16 Hz, 48 Hz, 100 Hz

wypełnienie w trybie
pulsacyjnym

5 - 75 %, krok 5 %

zegar zabiegowy - ultradźwięki

30 s - 30 minut

wymiary

34 x 28 x 11 - 16

masa

6 kg

typ akumulatora

Li - Ion

pojemność akumulatora

2250 mAh

zasilanie, pobór mocy

230 V, 50/ 60 Hz, 75 W, 90 VA

Wyposażenie

Części standardowe

- Sterownik PhysioGo
- Kabel zasilający
- Kable pacjenta
- Bezpieczniki zwłoczne
- Rysik pojemnościowy do ekranu LCD
- Ścierka do ekranu LCD
- Nakładki maskujące z wycięciem
- Nakładki maskujące pełne
- Instrukcja użytkownika i Opis techniczny
- Protokół pokontrolny z badań bezpieczeństwa
- Paszport techniczny
- Karta gwarancyjna
- Podkład wiskozowy 8x8 cm do elektrody o rozmiarze 6x6cm
- Podkład wiskozowy 10x10 cm do elektrody o rozmiarze 7,5x9cm
- Elastyczny pas rzepowy do mocowania elektrod: v100x10 cm lub 100x9 cm
- Elastyczny pas rzepowy do mocowania elektrod: 40x10 cm lub 40x9 cm
- Żel do ultradźwięków 500 g

Części opcjonalne

- Głowica ultradźwiękowa typu GSW-4/1
- Głowica ultradźwiękowa typu GSW-1/1
- Uchwyt na głowicę ultradźwiękową
- Elastyczny pas rzepowy do mocowania elektrod: 80x10 cm lub 80x9 cm
- Elastyczny pas rzepowy do mocowania elektrod: 60x10 cm lub 60x9 cm
- Elektrody punktowe 6, 10, 15, 20 mm
- Elektrody samoprzylepne
- Złącza typu krokodylek
- Wkrętak krzyżakowy
- Torba na aparat i części aparatu
- Stolik Versa/ Versa X

Informacje dodatkowe

Widok 360

Galeria produktów:



DOŚWIADANIE • MONTAŻ • SERWIS
GRATIS

