

PhysioGo 200A

VER. 1.1

aparat do terapii ultradźwiękowej



CECHY UŻYTKOWE

- 7" kolorowy wyświetlacz z panelem dotykowym
- jeden kanał zabiegowy
- tryb manualny
- jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub dziedzinie
- baza wbudowanych programów zabiegowych
- baza programów użytkownika
- programy ulubione
- możliwość edycji nazw programów użytkownika
- encyklopedia z opisem metodyki zabiegu
- statystyki przeprowadzanych zabiegów
- regulacja głośności sygnalizatora dźwiękowego
- akumulator (opcja)



TERAPIA ULTRADŹWIĘKOWA

- wodoszczelne głowice
- emisja ciągła/ impulsowa
- kontrola przylegania czoła głowicy (mierzony efektywny czas zabiegu)
- kalibracja czułości głowicy według potrzeb

PROGRAMY ZABIEGOWE

- wbudowane programy zabiegowe terapii ultradźwiękowej 58
- programy do ustawienia dla użytkownika 50
- programy ulubione



PARAMETRY TECHNICZNE

Parametry terapii ultradźwiękowej

- częstotliwość pracy 1 MHz 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 30 s – 30 minut

Parametry ogólne

• wymiary aparatu	34 x 28 x 11-16 cm
• masa aparatu	6 kg
• typ akumulatora (opcja)	Li-Ion
• pojemność akumulatora (opcja)	2250 mAh
• zasilanie, pobór mocy	230 V, 50/60 Hz, 75 W, 90 VA



CZĘŚCI STANDARDOWE

• przewód sieciowy	1
• żel 500 g	1
• rysik do ekranu	1
• ściereka do ekranu LCD	1
• nakładki maskujące z wycięciem	2
• nakładki maskujące pełne	2
• bezpieczniki zapasowe	2
• instrukcja użytkowania	1
• opis techniczny	1
• protokół pokontrolny z badań bezpieczeństwa	1
• paszport techniczny	1
• karta gwarancyjna	1

CZĘŚCI OPCJONALNE

- przewód do terapii skojarzonej
- głowica 1/ 3,5 MHz, 1 cm² z uchwytem
- głowica 1/ 3,5 MHz, 4 cm² z uchwytem
- torba mieszcząca aparat wraz z wyposażeniem
- stolik Versa/ Versa X
- akumulator