

PhysioGo 100A

VER. 1.0

Апарат електротерапії



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 7" кольоровий дисплей із сенсорною панеллю
- два незалежних канали лікування
- регулювання інтенсивності в контурі пацієнта одночасно по обох каналах або окремо
- перевірка електродів
- ручний режим
- сутності захворювання, вибрані за назвою або полем
- база вбудованих лікувальних програм
- база вбудованих послідовностей лікування
- база даних програм користувача
- база даних послідовностей користувачів
- улюблені програми
- можливість редагувати назви програм і послідовності користувачів
- енциклопедія з описом методики лікування
- статистика проведених процедур
- регулювання гучності біпера
- акумулятор (опція)



ЕЛЕКТРОТЕРАПІЯ

- робота в режимах CC (стабілізація струму) або CV (стабілізація напруги).
- повна гальванічна роз'язка між каналами в кожному режимі

СТРУМИ ТА МЕТОДИ

- інтерференція ізопланарна
- інтерференція динамічна
- інтерференційні одноканальні АМП
- Симетричний TENS
- Асиметричні TENS
- Перемінні TENS
- TENS-burst

- TENS для лікування спастичного паралічу
- Коц/рос. Стимуляція
- тоноліз
- діадинамічні (MF, DF, CP, CP-ISO, LP)
- імпульсні прямокутні
- імпульсний трикутник
- імпульсна УР за Трабертом (2 - 5)
- Pulse Leduc (1 - 9)
- імпульс неофарадичний (1 - 19)
- однополярні хвилеподібні
- гальванічні – мікроструми

ПРОГРАМИ

- набір стандартних програм 69
- програми які налаштовуються користувачем 50
- улюблені програми

ПОСЛІДОВНІСТЬ ЛІКУВАННЯ

- вбудовані послідовності лікування для електротерапії 38
- послідовності, які потрібно встановити для користувача 10



ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

Параметри електротерапії

- максимальний струм в контурі пацієнта (режим CC)
 - гальванічний 40 мА
 - діадинамічний, імпульсний 60 мА
 - перешкоди, Коц 100 мА
 - однополярний хвилеподібний 100 мА
 - TENS 140 мА
 - тоноліз 100 мА
 - мікроструми 1000 мкА
- максимальна амплітуда напруги в контурі пацієнта (режим CV) 140 В
- таймер лікування 30 с - 60 хв

Загальні параметри

- розмір камери 34 x 28 x 11-16 см
- вага камери 6 кг
- тип акумулятора (опція) Li-Ion
- ємність акумулятора (опція) 2250 мАг
- блок живлення, споживана потужність 230 В, 50/60 Гц, 75 Вт, 90 ВА

СТАНДАРТНЕ ОСНАЩЕННЯ

- мережевий кабель 1
- кабелі пацієнта 2
- електроди для електротерапії 6x6 см 4
- електроди для електротерапії 7,5x9 см
- віскозні чохла для електротерапії 8x8 см 8
- віскозні чохла для електротерапії 10x10 см 4
- Ремінь на липучці 40x9 см 2
- Ремінь на липучці 100x9 см 2
- екранний стилус 1
- Тканина LCD 1
- повністю маскуючі кришки 2
- запасні запобіжники 2

- інструкція із застосування 1
- протокол після перевірки випробувань безпеки 1
- технічний паспорт 1
- гарантійний талон 1

ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

- кабель комбінованої терапії
- електроди самоклеючі 5x5 см, 5x10 см
- точкові електроди з адаптером 6 мм, 10 мм, 15 мм, 20 мм
- мішок з піском 21x14 см, 21x28 см
- сумка з камерою з аксесуарами
- стіл Versa/ Versa X
- акумулятор