

GBOX-VET

Diodowy laser wysokoenergetyczny - klasy IV



GBOX-VET

Terapia i chirurgia w jednym!

Laserochirurgia

- ▶ wysoka precyzja i sterylność
- ▶ cięcie, koagulacja i odparowanie
- ▶ doskonała hemostaza
- ▶ minimalne uszkodzenia otaczających tkanek
- ▶ redukcja bólu i obrzęku po zabiegu

Laseroterapia

- ▶ działanie przeciwbólowe, przeciwzapalne i biostymulacyjne
- ▶ podbudzenie procesu gojenia ran
- ▶ głęboka penetracja tkanki

Parametry

- ▶ moc: 1 - 15 W
- ▶ długość fali: 810 nm i 980 nm
- ▶ długość impulsu: 25 μ s - 10 s
- ▶ częstotliwość: 0,05 Hz – 20 kHz
- ▶ tryb pracy: ciągły (CW), impulsowy i pojedynczy impuls
- ▶ transmisja promienia: światłowód o średnicy 400 μ m i 600 μ m
- ▶ sonda terapeutyczna z regulowaną średnicą plamki 10/15/20/25 i 30 mm
- ▶ pilot: 635 nm, moc < 5 mW
- ▶ 8" monitor dotykowy
- ▶ waga i wymiary: 4 kg, 21,5 cm x 24,5 cm x 31,5 cm