

CHIRURGIA VETERINARIA

LASERCHIRURGIA E LASERTERAPIA VETERINARIA

CODICE	DESCRIZIONE
DIODE 30 980	laser DIODI a 980 nm da 30W all'utilizzo, completo di display touch screen a colori, a funzionamento pulsato e continuo. Per laserchirurgia veterinaria generale cielo aperto ed endoscopica. Autoraffreddato e computerizzato. Completo di accessori standard. CE 0197.
CUBE 15 980	laser DIODI a 980 nm da 15W all'utilizzo completo di display touch screen a colori, a funzionamento pulsato e continuo. Per laserchirurgia veterinaria specialistica endoscopica. Completo di accessori standard. CE 0197.
MDL II -10 980	microlaser DIODI a 980 nm da 10W all'utilizzo, completo di display touch screen a colori, con funzionamento pulsato e continuo. Per piccola chirurgia veterinaria. Completo di accessori standard e valigetta. CE 0197.
ML015-CD	laser CO2 a 10600 nm da 15W all'utilizzo, a tubo sigillato e completo di braccio articolato bilanciato a 7 specchi e manipolo operativo per laserchirurgia veterinaria. Apparecchio compatto da tavolo e portatile, autoraffreddato e computerizzato. Completo di accessori standard e borsa trasporto. CE 0197.
HANDY CURE	laser terapeutico (LLLT) che combina un basso livello di radiazioni infrarossa a impulsi, una radiazione infrarossa a impulsi, una luce visibile rossa e campi magnetici statici. Per laserterapia e terapia del dolore programmata in campo veterinario. Completo di accessori standard e valigetta. CE 0344.

ACCESSORI E MONOUSO PER LASERCHIRURGIA VETERINARIA

CODICE	DESCRIZIONE
FOE-600N	fibra ottica endoscopica per laser diodi 810/980 nm di lungh. 3 mt e core 600 micron, rivestita in teflon con attacco SMA 905. Sterilizzabile.
FOE-400N	fibra ottica endoscopica per laser diodi 810/980 nm di lungh. 3 mt. e core 400 micron, rivestita in teflon con attacco SMA 905. Sterilizzabile.
MFD D6	manipolo chirurgico per laser a diodi focalizzato con spot 1,2 - 1,8 - 2,4 mm completo di 3 testine intercambiabili. Completo di fibra ottica 600 um con attacco SMA 905.
MCD D6	manipolo terapeutico per laser a diodi collimato con spot 6 mm fino a 20 mm di distanza. Completo di fibra ottica 600 micron con attacco SMA 905.
FO600-2S	.fibra ottica protetta in teflon diam. 600 micron, lungh. 2 mt. con 2 attacchi SMA 905. Per manipoli MCD/MFD.

UNI-JET	aspiratore fumi carenato c/set tubi aspirazione e filtro.
168560	filtro particelle a tenuta vuoto 1" 1/4 in metallo con coperchio asportabile. Completo di cartuccia.
167671	cartuccia micropori per filtro 168560.
GLD	occhiali di protezione per laser a 810/980 nm.
GLC	occhiali di protezione per laser a 10600 nm.
PM YD	portamanipolo laser
FS3	stripper per fibra ottica.
CM-10	ceramic cutter per fibra ottica (set 5/pz.).
CCM-CAR	carrello per laser in metallo verniciato completo di ripiano portaoggetti.
Q-FCD	valigia in alluminio per trasporto laser diodi mod. DIODE 30/15.
FL6514	Borsa in nylon con cerniera sul lato superiore. Completa di fodero per braccio articolato e cinghia tracolla regolabile con manico. Per trasporto laser CO2 mod. ML015-CA.

ELETTROCHIRURGIA VETERINARIA A RADIOFREQUENZA

CODICE	DESCRIZIONE
DYCON	generatore di radiofrequenza frazionata dotato del sistema AIC (automatic impedance control), che monitora costantemente la potenza erogata ed opera ad una frequenza di 1,75 MHz opportunamente modulata. Completo di display touch screen con programmi clinici selezionabili. Completo di pedale doppio CUT/COAG e pedale singolo RF e accessori standard per l'utilizzo. CE 0476.

ACCESSORI E MONOUSO ELETTROCHIRURGIA VETERINARIA

CODICE	DESCRIZIONE
150-007	carrello per Dycon
150-006	Modulo SURGERY - manipolo Surgery comando manuale/pedale, set elettrodi assortiti, manipolo per microaghi e piastra paziente con cavo.
EU/K4CE50	Confezione 50 microaghi acciaio (Ø 0,10 mm)