

# **CHIRURGIA GENERALE ED ENDOSCOPIA**

## ***LASERCHIRURGIA GENERALE ED ENDOSCOPICA***

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
DIODE 60 940/980	laser DIODI a 940/980 nm da 60W all'utilizzo, completo di display touch screen a colori, con funzionamento pulsato e continuo. Per laserchirurgia cielo aperto e specialistica endoscopica . Autoraffreddato e computerizzato. Completo di accessori std. CE 0197.
DIODE 30 980	laser DIODI a 980 nm da 30W all'utilizzo, completo di display touch screen a colori, con funzionamento pulsato e continuo. Per laserchirurgia specialistica endoscopica. Autoraffreddato e computerizzato. Completo di accessori standard. CE 0197.
BOOSTER 30	laser CO2 a 10600 nm da 30W alla sorgente, a tubo sigillato e completo di braccio articolato bilanciato a 7 specchi e manipolo chirurgico. Apparecchio carrellato autoraffreddato e computerizzato. Abbinabile a microscopio operatorio con micromanipolatore opzionale. Completo di accessori standard. CE 0476.
ML015-CD	laser CO2 a 10600 nm da 15W alla sorgente, a tubo sigillato e completo di braccio articolato bilanciato a 7 specchi e manipolo operativo per laserchirurgia ambulatoriale. Apparecchio compatto da tavolo e portatile autoraffreddato e computerizzato. Completo di accessori standard. CE 0197.

## ***ACCESSORI E MONOUSO PER LASERCHIRURGIA GENERALE ED ENDOSCOPICA***

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
FOE-RT600	fibra ottica endoscopica per laser diodi 810/980 nm completa di tubetto doppio diam. retraibile per trasporto gas di pulizia, lungh. 3 mt. e core 600 micron con attacco SMA 905. Sterilizzabile.
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.
FO-6002S	fibra ottica protetta in teflon diam. 600 micron, lungh. 2 mt. con 2 attacchi SMA 905. Per manipoli MCD/MFD.
MFD D6	manipolo chirurgico per laser a diodi focalizzato con spot 1,2 -1,8-2,4 mm e 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. Con di fibra ottica 600 micron e attacco SMA 905.

UNI-JET	aspiratore carenato per fumi laser c/set tubi aspirazione e filtro.
UNI-JET ASP-LS	aspiratore carrellato per fumi laser completo di braccetto snodato e visiera di aspirazione. Completo di filtro a carboni attivi.
168560	filtro particelle a tenuta vuoto 1" 1/4 in metallo con coperchio asportabile. Completo di cartuccia micropori.
167671	cartuccia micropori per filtro 168560.
167671 C	cartuccia micropori a carboni attivi per filtro 168560
GLD	occhiali di protezione per laser a 810/980 nm.
GLC	occhiali di protezione per laser a 10600 nm.
SPF YD	sostegno per fibra ottica
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 60/30.
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 GENERALE 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 PER ELETTROCHIRURGIA GENERALE***

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
150-007	carrello per Dycon.
150-002	Modulo RF SUBABLATIVE - manipolo bipolare RF
150-003	Modulo RF ABLATIVE - manipolo bipolare RF
150-004	Modulo RF OZONE - manipolo monopolare capacitivo RF Ozone e piastra paziente con cavo.
150-005	Modulo RF VASCULAR - manipolo bipolare RF Vascular
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)
ELT/D	Elettrodi standard per dermatologia autoclavabili forma a scelta. Set 5 pz.
ELT/G	Elettrodi standard per ginecologia autoclavabili forma a scelta. Set 5 pz.