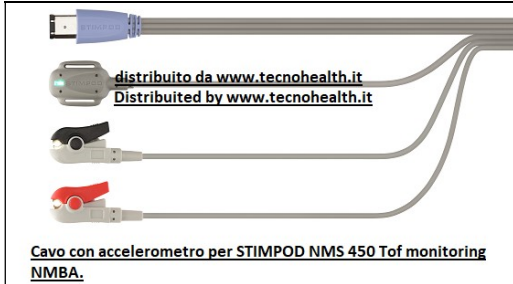




Accessori e ricambi per STIMPOD NMS 450 – Tutte le serie -

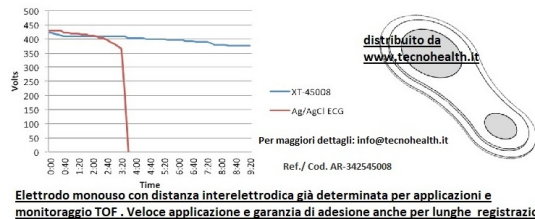


Cavo TOF-AMG / NMBA - TOF Cable
Cod. AR-342545015 Lungh. 1,8 metri
Cod. AR-342545015A Lungh. 3,5metri
Cavo con accelerometro 3D e derivazioni paziente Rosso/Nero. Utilizzabili con elettrodi AR-342545008



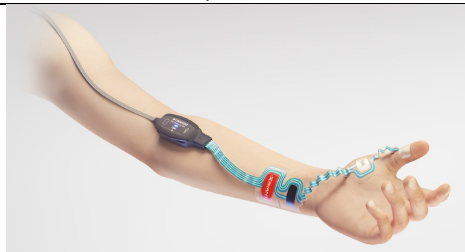
Cavo STIM. - MAP Con sonda staccabile. Cavo con derivazioni paziente per stimolazione (riferimento e connessione per aghi plessica o locoregionale) e sonda staccabile per mappaggio o stimolazione
AR-342541014 cavo lunghezza 1,8m

ref. cod. AR-342501007 Sistema di Fissaggio per NMS 450(tutte le serie) a Asta Porta Flebo o a barra
ref.cod. AR-34400150102 Sportello CopriBatteria Stimpod 450(tutte le serie)
ref.cod. AR-342545007 fascetta / Straps per accelerometro 3D Stimpod 450(tutte le serie)
ref.cod. AR-342545008 Elettrodo monouso Dual Trode (2 polarità - già predisposto per modalità TOF – accelerometro) – scatola 100 pezzi. Utilizzabili con cavo AR-342545015 o AR-342545015/A sopra



EMG ACCESSORI PER STIMPOD NMS 450 (utilizzabile con v. software 10.4.97 o superiore) Possibile utilizzo anche per vers. 10.0 o superiori (le unità con versione software da 10.0 fino a v 10.4.96 – necessitano di aggiornamento)
Contattare i nostri uffici. **Per Utilizzare STIMPOD NMS 450 IN MODALITA' EMG è necessario disporre dei seguenti cavi ed elettrodi**

ref. cod. AR-342545003 Cavo EMG/TOF NMBA lunghezza 1,8m, riutilizzabile. Utilizzabile con elettrodi AR-342545009L/S
ref.cod. AR-343545003A Cavo EMG/TOF NMBA lunghezza 3,5m, riutilizzabile. Utilizzabile con elettrodi AR-342545009L/S
ref.cod. AR-342545009L Elettrodo monouso EMG – ambidestro, preformato, adesivo e conduttivo per applicazione ulnare/adduttore pollice. misura Grande/Adulto – acquisto minimo box 20pz
ref.cod. AR-342545009S Elettrodo monouso EMG - ambidestro, preformato, adesivo e conduttivo per applicazione ulnare/adduttore pollice. Misura Piccola Adulto/Pediatrico – acquisto minimo box 20 pezzi – NON ANCORA DISPONIBILE. RICHIEDERE INFORMAZIONI



Ricambi e accessori SOLO per NMS 450X – SOLO per Versione software 10.0 o superiori. Non utilizzabili con version software precedenti

Cavo Dati - PC / External Data Cable USB / Ethernet / RS232 connection – NO software-	
Ref. / Cod.	Descrizione / Description
AR-342545100A	Cavo con Conn. USB / NO Software
AR-342545100B	Cavo con Conn. Ethernet. / NO Software
AR-342545100C	Cavo con Conn. RS232 / NO Software
Cavo Dati - PC / External Data Cable USB / Ethernet / RS232 connection – con / with software -	
AR-342545100A	Cavo con Conn. USB / Software
AR-342545100B	Cavo con Conn. Ethernet. / Software
AR-342545100C	Cavo con Conn. RS232 / Software
Corso su utilizzo STIMPOD	Disponibile su richiesta – ANCHE DA REMOTO

DISPONIBILI ANCHE CAVI SPECIFICI PER CONNESSIONE MONITOR IN USO – CONTATTARE NOSTRI UFFICI

ALTRI DISPOSITIVI PER UTILIZZO IN SALA OPERATORIA - ANESTESIA - NEUROMONITORAGGIO –

SISTEMA PER PROTEZIONE ARTO E MANO E LINEE ANESTESIA DURANTE PROCEDURE CHIRURGICHE – UTILIZZABILE CON QUALSIASI TAVOLO CHIRURGICO – UTILE PER LASCIARE ACCESSIBILE LA MANO DOVE E' POSIZIONATO ACCELEROMETRO O ALTRE LINEE ANESTESIA

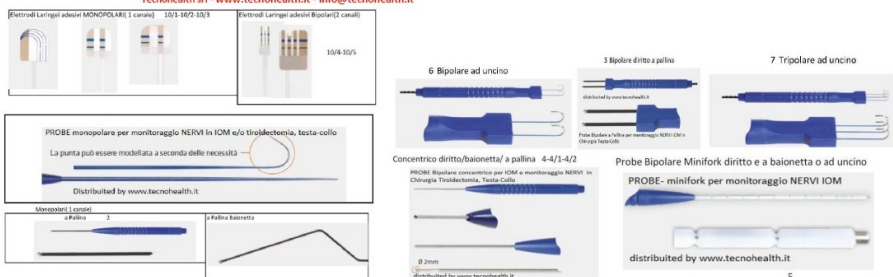
Cod. AR-3601552 supporto sagomato trasparente dim.(cm) : altezza 27cm – larghezza 56cm – profondità (parte sotto materasso) 17cm;

Cod. AR-3601553 Copertura morbida, nero, lavabile, per Cod. AR-3601552



ACCESSORI PER MONITORAGGIO NERVI IN SALA OPERATORIA – UTILIZZABILI CON TUTTE LE APPARECCHIATURE IN USO. Per utilizzo in Neurochirurgia, Chirurgia Spinale, Tiroidectomia, Parotidectomia, Paratiroidectomia o laddove è richiesto o utilizzato monitoraggio: Probe, stimolatori, aghi per potenziali evocati, tubi endotracheali con elettrodi Laringei premontati, monitoraggio uretrale/sfinterico – **TUBO ENDOTRACHEALE CON ELETTRODO LARINGEO GIA' APPLICATO** (Tiroidectomia o Testa Collo)

Composizione KIT IOM Personalizzazione: nei codici KIT sotto, troverete la composizione con numero immagine/i dei singoli dispositivi che lo compongono
 PS: sono disponibili anche KIT o altre PROBE personalizzabili. Per informazioni contattare info@tecnohealth.it - www.tecnohealth.it
 Procedura composizione KIT: scegliere i riferimenti numerici che devono comporre il Vostro KIT e inviare, insieme al quantitativo a Voi necessario, ai nostri indirizzi:
 Tecnohealth srl - www.tecnohealth.it - info@tecnohealth.it



Elettrodi ad ago accoppiati, CON PARTE DELLO STELO ISOLATO, DIRITTI e ANGOLIATI (30 - 90°)
 Per una migliore rilevazione del segnale intramuscolare, SENZA INTERFERENZE e MINORI ARTEFATTI, STUDIATI APPOSITAMENTE PER MONITORAGGI INTRAOPERATORI. UTILIZZABILI CON QUALSIASI APPARECCHIATURA



Diverse lunghezze disponibili in base all'applicazione necessaria

Vantaggi rispetto a aghi monopolari standard:
 MINORI ARTEFATTI E INTERFERENZE
E SOPRATTUTTO:
 Minore tempo di applicazione e non necessario ripristino



COPERTURA UNIVERSALE, STERILE, MONOUSO ED ADESIVA PER SONDE ECOGRAFICHE. SONDE CONVEX – MICROCONVEX-LINEARE –

Vantaggi: Minori costi di gestione/manutenzione e minore usura sonde ecografiche -
unico codice per tutte le sonde ecografiche in uso



distribuito www.rebelmed.com
copertura monouso sterile universale per sonde ecografiche, non necessità di gel all'interno, adesione completa alla testa della sonda. No bolle d'aria, funzionalità anche senza gel tra sonda e copertura, minore usura delle sonde. Fornita in diverse lunghezze e con adesivo. disponibile anche kit con gel sterile da applicare all'esterno della copertura sterile. contattare www.rebelmed.com

RIPARAZIONE - MANUTENZIONE E PARTI DI RICAMBIO TOF WATCH



ALTRI DISPOSITIVI – INNOVATIVI PER ANESTESIA E TERAPIA INTENSIVA:

- Sistema monitoraggio pressione cuffia tubi endotracheali in uso: piccolo, tascabile, utilizzo **fino a 100 volte**;
- Tubi endotracheali con 2 linee indipendenti di aspirazione e/o lavaggio spazio subglottideo – **nessuna occlusione** anche per lunga permanenza–
- Aspiratore intermittente certificato esclusivamente per spazio subglottideo;

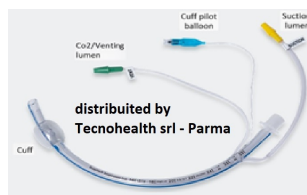


distribuito da
Tecnohealth srl - Parma

www.tecnohealth.it

sistema di monitoraggio pressione e gonfiaggio cuffia tubo endotracheale

Per maggiori informazioni contattare:
Tecnohealth srl - Parma - info@tecnohealth.it
www.tecnohealth.it



distribuito by
Tecnohealth srl - Parma

Tubo endotracheale per anestesia con sistema integrato nel tubo di aspirazione subglottica e lavaggio-

2 canali indipendenti per lavaggio e/o aspirazione + 1 canale per CO2

vantaggi rispetto ad altri sistemi per lavaggio e aspirazione:

2 canali indipendenti per lavaggio e/o aspirazione, garantiscono la pervietà ed accesso e continuità operativa anche durante lunga permanenza

info@tecnohealth.it - www.tecnohealth.it
tel. 3459457384 - fax 0521 642193