



ACCESSORI PER NEUROLOGIA: EEG, EMG, IOM E RISONANZA MAGNETICA - CATALOGO VERSIONE 0710 -

TecnoHealth s.r.l.
Via Koch, 61/A - 43123 Pilastrello - Parma - (PR) Tel. +39 0521 346880 Fax +39 0521 642193
info@tecnohealth.it www.tecnohealth.it



SET - composti da 10 elettrodi a disco cavi con 10 colori differenti

N-04S0201XX Set 10 el.disco in Ag/AgCl 10mm con foro e cavo 100cm terminale a scelta

N-04S0202XX Set 10 el.disco in Ag/AgCl 10mm con foro e cavo 150cm terminale a scelta

N-04S0203XX Set 10 el.disco in Ag/AgCl 10mm con foro e cavo 200cm terminale a scelta

N-04S0204XX Set 10 el.disco in Ag/AgCl 10mm con foro e cavo 250cm terminale a scelta

SINGOLI

N-0402N212XX El.disco in Ag/AgCl 10mm con foro con cavo 120cm terminale a scelta nero

SOLO SU RICHIESTA DISPONIBILI CON CAVI DI LUNGHEZZE DIVERSE E IN ALTRI

COLORI CONFEZIONATI SINGOLARMENTE



SET - composti da 10 elettrodi a disco cavi con 10 colori differenti

N-04S0301XX Set 10 el.disco in Argento diam. 10mm con foro e cavo 100cm terminale a scelta

N-04S0302XX Set 10 el.disco in Argento diam. 10mm con foro e cavo 150cm terminale a scelta

N-04S0303XX Set 10 el.disco in Argento diam. 10mm con foro e cavo 200cm terminale a scelta

N-04S0304XX Set 10 el.disco in Argento diam. 10mm con foro e cavo 250cm terminale a scelta

SINGOLI

N-04S0312XX El.disco in Argento diam.10mm con foro con cavo 120cm terminale a scelta nero

SOLO SU RICHIESTA DISPONIBILI CON CAVI DI LUNGHEZZE DIVERSE E IN ALTRI

COLORI CONFEZIONATI SINGOLARMENTE

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse Spinotto 2mm/molla (**23**); Spinotto 2mm liscio (**21**); Presa sicurezza 1,5mm DIN 42802(**25**)

Altri terminali a richiesta.



ELETTRODI A DISCO RIUTILIZZABILI “WATERPROOF” IN ARGENTO CLORURO, ARGENTO E DORATI

Elettrodi a disco riutilizzabili, disponibili in Ag/AgCl, in Argento e dorati, 10mm con foro, pressofusi direttamente con il cavetto diventano un corpo unico. Completi di cavetto colorato in poliuretano, sono disponibili nelle lunghezze da 120cm fino a 250cm. **Totalmente impermeabili. PER GEL E CREME vedere pagine successive**



NEW!!!!!!!!!!!!!!

*SET - composti da 10 elettrodi a disco in Argento/Argento cloruro
con cavi 10 COLORI DIFFERENTI*



- N-04W0101XX** Set 10 elettrodi a disco Ag/AgCl diam.10mm con foro cavo 100cm terminale a scelta
- N-04W0102XX** Set 10 elettrodi a disco Ag/AgCl diam.10mm con foro cavo 150cm terminale a scelta
- N-04W0103XX** Set 10 elettrodi a disco Ag/AgCl diam.10mm con foro cavo 200cm terminale a scelta
- N-04W0104XX** Set 10 elettrodi a disco Ag/AgCl diam.10mm con foro cavo 250cm terminale a scelta

In caso di necessità di **elettrodi Argento 999** sostituire “W01” con “W02”
In caso di necessità di **elettrodi dorati** sostituire “W01” con “W03”
E MANTENERE IL RIMANENTE CODICE COME LUNGHEZZA CAVO, E TERMINALE

*SOLO SU RICHIESTA DISPONIBILI CON CAVI DI LUNGHEZZE DIVERSE E IN ALTRI COLORI
CONFEZIONATI SINGOLARMENTE*

DISPONIBILI ANCHE AUTOCLAVABILI

ELETTRODI A DISCO RIUTILIZZABILI “CASTED” IN ARGENTO CLORURO E DORATI

Disponibili in Ag/AgCl e dorati sono prodotti con una tecnica particolare che permette di avere un codolo robusto con foro all’interno in cui si può fissare il cavetto, saldando o crimpando. I connettori sono pressofusi e colorati. Il cavetto è disponibile in varie misure. I set possono avere cavetti con lunghezze fino a tre metri.
DISPONIBILI CON FORO CENTRALE. PER GEL E CREME VEDERE pagine successive



SET - composti da 10 elettrodi a disco con CAVI IN 10 COLORI DIFFERENTI

- N-04C0101XX** Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10mm con cavo 120cm terminale a scelta
- N-04C0102XX** Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10 con cavo 150cm terminale a scelta
- N-04C0103XX** Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10 con cavo 200cm terminale a scelta
- N-04C0104XX** Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10 con cavo 250cm terminale a scelta

*SOLO SU RICHIESTA DISPONIBILI CON CAVI DI LUNGHEZZE DIVERSE E IN ALTRI
COLORI CONFEZIONATI SINGOLARMENTE*



In caso di ordine di **elettrodi dorati** sostituire nei codici sopra “C01” con “C03”.
E MANTENERE IL RIMANENTE CODICE COME LUNGHEZZA CAVO, E TERMINALE

DISPONIBILI ANCHE AUTOCLAVABILI

*SOLO SU RICHIESTA DISPONIBILI CON CAVI DI LUNGHEZZE DIVERSE E IN ALTRI
COLORI CONFEZIONATI SINGOLARMENTE*

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse spinotto 2mm/molla (**23**); Spinotto 2mm liscio (**21**); Presa sicurezza 1,5mm DIN 42802(**25**) **Altri terminali a richiesta.**





ELETTRODI A DISCO PRESSOFUSI



I nuovi elettrodi a disco pressofusi sono fatti di spessore fine di evitare la piegatura dell'argento. Grazie alla forma allargata della cupola gli elettrodi possono contenere più gel per registrazioni a lungo termine. La grande base permette di utilizzare gli elettrodi anche con dischetti biadesivi. La pressofusione tra l'elettrodo e il cavo rende più durevole il prodotto in quanto l'elettrodo e filo diventano così un unico pezzo. Inoltre questo tipo di pressofusione rende il prodotto qualitativamente eccellente nell'acquisizione del segnale anche per lunghe registrazioni. In caso di elettrodi dorati sostituire nei codici sotto la "C" con PF

SET - composti da 10 elettrodi a disco con cavi in 10 colori differenti

N-04 PF0101XX Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10mm con cavo 100cm terminale a scelta

N-04 PF0102XX Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10 con cavo 150cm terminale a scelta

N-04 PF0103XX Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10 con cavo 200cm terminale a scelta

N-04 PF0104XX Set 10 el.disco Ag/AgCl diam 10 con cavo 250cm terminale a scelta

SOLO SU RICHIESTA DISPONIBILI CON CAVI DI LUNGHEZZE DIVERSE E IN ALTRI COLORI CONFEZIONATI SINGOLARMENTE . In caso di Elettrodi Dorati sostituire nei codici sopra con PF03

ELETTRODI A DISCO RIUTILIZZABILI DIAMETRO 6MM "STAMPED"



Disponibili in Argento(Ag), Ag/AgCl, Dorati, **per utilizzo anche in ambito pediatrico**. Sono i più comuni elettrodi a disco sottili. I terminali sono pressofuso e colorati. Il cavetto è disponibile in varie misure. I set possono avere cavetti con lunghezze da 100 cm fino a 250cm. **DISPONIBILI CON FORO CENTRALE. PER GEL E CREME VEDERE pagine successive**

SET - composti da 10 elettrodi a disco in ARGENTOCloruro diametro 6mm con foro in 10 COLORAZIONI DIFFERENTI

N-040205XX 10 el.disco in Argento Cloruro(Ag/AgCl) con cavo 100cm terminale a scelta

N-040206XX 10 el.disco in Argento Cloruro(Ag/AgCl) con cavo 150cm terminale a scelta

N-040207XX 10 el.disco in Argento Cloruro(Ag/AgCl) con cavo 200cm terminale a scelta

N-040208XX 10 el.disco in Argento /AgCloruro(Ag/AgCl) con cavo 250cm terminale a scelta

SOLO SU RICHIESTA DISPONIBILI CON CAVI DI LUNGHEZZE DIVERSE E IN ALTRI COLORI CONFEZIONATI SINGOLARMENTE. DISPONIBILI ANCHE DORATI



ELETTRODI A DISCO RIUTILIZZABILI DIAMETRO 7MM SINTERIZZATI



Disponibili sinterizzati, **per utilizzo anche in ambito pediatrico**. Sono i più comuni elettrodi a disco sottili. I terminali sono pressofuso e colorati. Il cavetto è disponibile in varie misure. I set possono avere cavetti con lunghezze da 100 cm fino a 250cm. **DISPONIBILI CON FORO CENTRALE. PER GEL E CREME VEDERE pagine successive**

SET - composti da 10 elettrodi a disco con 10 COLORAZIONI DIFFERENTI

- N-04S0801XX** Set 10 el.disco sinterizzati diam. 7mm con foro e cavo 100cm terminale a scelta
- N-04S0802XX** Set 10 el.disco sinterizzati diam. 7mm con foro e cavo 150cm terminale a scelta
- N-04S0803XX** Set 10 el.disco sinterizzati diam. 7mm con foro e cavo 200cm terminale a scelta
- N-04S0804XX** Set 10 el.disco sinterizzati diam. 7mm con foro e cavo 250cm terminale a scelta

ELETTRODI A DISCO CASTED Ag/AgCl CON PIATTINA COLORATA (CON RIFERIMENTO DI OGNI SINGOLO ELETTRODO SUL TERMINALE E SULL'ELETTRODO)



- N-0402PIAT15XX** Piattina lunghezza 150cm con 21 elettrodi a disco Ag/AgCl diam. 10mm con foro
- Piattina UTILIZZABILE CON NOSTRO CAVO N-0301060621XX)**
- N-0402PIAT1505** Piattina cm 150 con 21 elettrodi Ag/AgCl diam. 10mm con foro E PRESA CANON 25 POLI

SU RICHIESTA: DISPONIBILITA' DI PIATTINA CON LUNGHEZZE DIVERSE E DIVERSO NUMERO DI CAVETTI/ELETTRODI

ELETTRODI A DISCO



Elettrodi a disco monouso non metallici amagnetici per utilizzo in MRI, Poligrafia, Elettroencefalografia.

N-04010001 Confezione da 500 elettrodi a disco monouso

SET DI CAVETTI PER ELETTRODI A DISCO MONOUSO 10 colori differenti

Set di 10 cavi per elettrodi a disco monouso di diverse lunghezze e terminali.

N-0403120XX Confezione da 10 cavi per elettrodi a disco monouso lunghezza cm120 terminale a scelta

N-0403150XX Confezione da 10 cavi per elettrodi a disco monouso lunghezza cm150 terminale a scelta

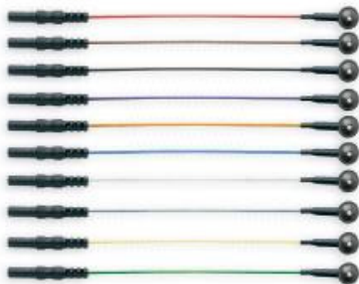
DISPONIBILI SU RICHIESTA CON CAVO LUNGHEZZA CM200 PER TERMINALI VEDERE FONDO PAGINA

Legenda Terminali: Sostituire le "XX" finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse spinotto 2mm/molla (23); Spinotto 2mm liscio (21); Presa sicurezza 1,5mm DIN 42802(25) Altri terminali a richiesta.





NEW!!!!!!!!!!!!!!



Set 10 elettrodi a disco con cavo e terminale completamente monouso (10 differenti colori)

- N-04010010XX con cavo cm 100 terminale a scelta
- N-04010015XX con cavo cm 150 terminale a scelta
- N-04010020XX con cavo cm 200 terminale a scelta
- N-04010025XX con cavo cm 250 terminale a scelta



Set 10 elettrodi a disco con cavo e terminale completamente monouso compatibile PER RISONANZA MAGNETICA

- N-0401RX10XX con cavo cm 100 terminale a scelta
- N-0401RX15XX con cavo cm 150 terminale a scelta
- N-0401RX20XX con cavo cm 200 terminale a scelta
- N-0401RX25XX con cavo cm 250 terminale a scelta

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse: Spinotto 2mm liscio (21); Presa sicurezza 1,5mm DIN 42802(25) **Altri terminali a richiesta.**



Dischetti biadesivi per il fissaggio di elettrodi alla cute

- MX-033010** Conf. 500 pezzi dim. 30 x 10mm
- MX-032008** Conf. 500 pezzi dim. 20 x 8mm
- MX-031305** Conf. 500 pezzi dim. 13 x 5mm



*Aghi smussati per iniettare gel
Monouso*

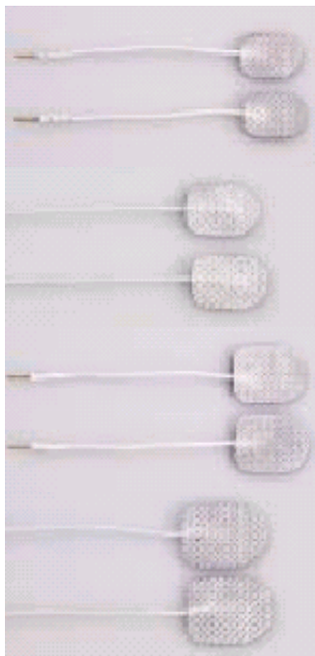
- N-09010002** Confezione da 100 aghi smussati monouso sterili lunghezza mm 25
 - N-090100P2** Confezione da 100 aghi monouso IN MATERIALE PLASTICO **NEW!!!**
- Sterilizzabili*
- N-09020002** Confezione 12 aghi smussati sterilizzabili lunghezza mm 25
 - N-090200P2** Confezione 12 aghi smussati sterilizzabili
IN MATERIALE PLASTICO **NEW!!!**



ELETTRODI DI SUPERFICIE MONOUSO CON CAVETTO

Disponibili in due misure: 15 x 20mm e 20 x 25mm. In entrambe le misure è stato utilizzato un elemento conduttore di qualità superiore. Questo elemento conduttore che ricopre l'intera superficie dell'elettrodo permette di ottenere un ottimo risultato sia in EMG di superficie che nei potenziali evocati e in elettroencefalografia (pediatrica - neonatale) cavetti in colori differenti per un migliore riconoscimento.

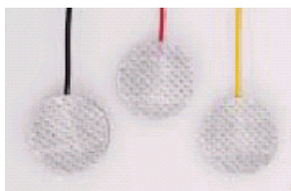
Vantaggi: Bassa impedenza, corpo unico, pronto all'uso, velocità di applicazione e di esecuzione, non più cerotti o gel conduttivo, presenza del cavetto di diverse lunghezze, che aiuta l'operatore a svolgere esami sia nelle parti superiori che inferiori del corpo del paziente. **Per cavi di connessione singoli e/o VCS e VCM vedere pagine successive del presente catalogo – Ns codici N-061200XX ; N-061300XX; N-061400XX -**



- N-0804000S** Elettrodo monouso 15 x 20mm gel solido completo di cavetto cm 8 e presa sicurezza 1,5mm(DIN 42802)
- N-08040000** Elettrodo monouso 15 x 20mm gel solido adesivo completo di cavetto cm 8 e spinotto 1mm.
- N-08040007** Elettrodo monouso 15 x 20mm gel solido adesivo completo di Cavetto cm 8 e **connettore 0,7mm.**
- N-080400XX** Elettrodo monouso 15 x 20mm gel solido adesivo completo di cavetto cm 100
- N-080415XX** Elettrodo monouso 15 x 20mm gel solido adesivo completo di cavetto cm 150
- N-0805000S** Elettrodo monouso 15 x 20mm gel solido adesivo completo di cavetto cm 8 terminale presa sicurezza 1,5mm(DIN 42802)
- N-08050000** Elettrodo monouso 20 x 25mm gel solido adesivo completo di cavetto cm 8 terminale spinotto 1mm
- N-08050007** Elettrodo monouso 20 x 25mm gel solido adesivo completo di Cavetto cm 8 e **connettore 0,7mm.**
- N-080500XX** Elettrodo mon 20 x 25mm gel solido adesivo con cavetto cm 100
- N-080515XX** Elettrodo monouso 20 x 25mm gel solido adesivo completo di cavetto cm 150

Legenda Terminali: Sostituire le "XX" finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse: Spinotto 2mm liscio (**21**); Presa sicurezza 1,5mm DIN 42802(**25**).

ELETTRODI DI SUPERFICIE MONOUSO CONCAVETTI COLORATI



- C-010224625** elettrodo diam. 24mm con gel solido conduttivo ed adesivo cavetti colorati 60cm e presa sicurezza 1,5mm
- C-010224925** elettrodo diam. 24mm con gel solido conduttivo ed adesivo cavetti colorati 90cm e presa sicurezza 1,5mm
- C-C-010220625** elettrodo diam. 20mm con gel solido conduttivo ed adesivo cavetti colorati 60cm e presa sicurezza 1,5mm
- C-C-010220925** elettrodo diam. 20mm con gel solido conduttivo ed adesivo cavetti colorati 90cm e presa sicurezza 1,5mm

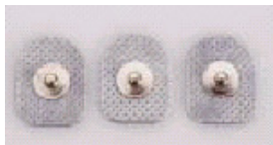
ELETTRODI DI SUPERFICIE MONOUSO CONNESSIONE A BOTTONE



In tutte le misure è stato utilizzato un elemento conduttore di qualità superiore. Questo elemento conduttore che ricopre l'intera superficie dell'elettrodo permette di ottenere un ottimo risultato sia in EMG di superficie che nei potenziali evocati e in elettroencefalografia (pediatrica - neonatale)Oltre che utilizzando l'elettrodo anche come messa a terra per il paziente.

Vantaggi:

- Bassa impedenza
- Pronto all'uso
- Velocità di applicazione e di esecuzione
- Non più cerotti o gel conduttivo



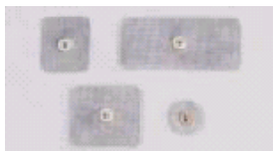
Elettrodi connessione a bottone

N-080000S5 Elettrodo monouso 20x25mm gel solido adesivo e ALTAMENTE conduttivo BASSA IMPEDENZA connessione a bottone (Utilizzabile con Ns. **Cod. N- 06050000**)



Elettrodi connessione a bottone

N-080000S4 Elettrodo monouso 15 x 20mm gel solido adesivo e ALTAMENTE conduttivo BASSA IMPEDENZA connessione a bottone (Utilizzabile con Ns. **Cod. N-06050000**)



Elettrodi monouso connessione a bottone per utilizzo come messa a terra paziente gel solido adesivo e ALTAMENTE conduttivo BASSA IMPEDENZA

N-080000S3 Elettrodo monouso diam. 24mm

N-080000S6 Elettrodo monouso 28x22mm

F-01024090 Elettrodo monouso 40x90mm

(Utilizzabili con cavi Ns. **Cod. N-06050000 o cod. C-0501XX**)

NEW!!!!!!!!!!!!!!



ELETTRODO MONOUSO IN CARBONIO COMPLETO DI CAVETTO E TERMINALE

Elettrodo monouso completo di cavo e terminale presa sicurezza 1,5mm **DIN42802 – Altri terminali disponibili su richiesta**

N-08001025 Elettrodo monouso cavo 100cm

N-08001525 Elettrodo monouso cavo 150cm

N-08002025 Elettrodo monouso cavo 200cm

N-08002525 Elettrodo monouso cavo 250cm

ELETTRODI AD AGO MONOPOLARI MONOUSO



N-02012000 Ago monopolare monouso sterile diam. 0.35x12mm lungh. con cavo 8cm e spinotto 1mm

N-02018000 Ago monopolare monouso sterile diam. 0.35x18mm lungh. con con cavo 8cm e spinotto 1mm



N-02R12000 Ago **RICURVO** monopolare monouso sterile diam. 0.35 x 12mm lungh. con cavo 8cm e spinotto 1mm

N-02R18000 Ago **RICURVO** monopolare monouso sterile diam. 0.35 x 18mm lungh. cavetto 8cm e spinotto 1mm



N-0201012S Ago monopolare monouso sterile diam. 0.35 x 12mm lungh. e spinotto 1mm

N-0201018S Ago monopolare monouso sterile diam. 0.35 x 18mm lungh. e spinotto 1mm

GLI AGHI SOPRADESCRITTI POSSONO ESSERE UTILIZZATI CON CAVI A PAG. 32/33 CAVETTI DI CONNESSIONE SINGOLI



N-02B800XX set 5 cavetti di connessione riutilizzabili **bianchi** cm120 con pin 1mm da un lato e terminale a scelta

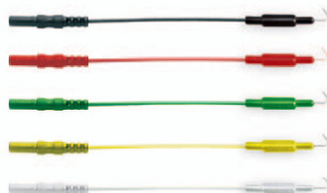
N-02R800XX set 5 cavetti di connessione riutilizzabili **rossi** cm120 con pin 1mm da un lato e terminale a scelta

N-02N800XX set 5 cavetti di connessione riutilizzabili **neri** cm120 con pin 1mm da un lato e terminale a scelta

N-02V800XX set 5 cavetti di connessione riutilizzabili **verdi** cm120 con pin 1mm da un lato e terminale a scelta

N-02G800XX set 5 cavetti di connessione riutilizzabili **gialli** cm120 con pin 1mm da un lato e terminale a scelta

AGHI MONOPOLARI MONOUSO RICURVI COMPLETI DI CAVO



AGHI MONOPOLARI RICURVI COMPLETI DI CAVO COLORATO. IMBUSTATI SINGOLARMENTE - BOX DA 100 PEZZI (20 PER COLORE)

N-02R110XX elettrodi ad ago monopolari ricurvi con cavo cm100 e terminale a scelta

N-02R115XX elettrodi ad ago monopolari ricurvi con cavo cm150 e terminale a scelta

N-02R125XX elettrodi ad ago monopolari ricurvi con cavo cm250 e terminale a scelta

Legenda Terminali: Sostituire le "XX" finali con codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse. Disponibili: Spinotto 2mm liscio(21); Presa di sicurezza 1,5mm DIN 42802(25)



SET DI CAVETTI A PIATTINA COLORATA PER AGHI MONOPOLARI MONOUSO (NS. COD. N-02012000/N-02R12000/N-0201012S)



N-0401PIAT2115XX piattina colorata cm 150 con 21 cavetti per elettrodi ad ago monouso terminale a scelta

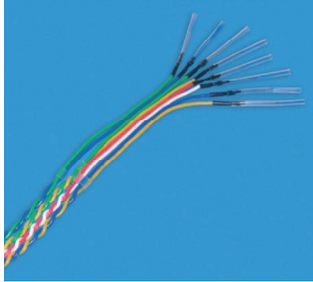
Piattina utilizzabile con nostro cavo **N-0301060621XX:**

N-0401PIAT211505 piattina colorata cm 150 con 21 cavetti per elettrodi ad ago monouso e connessione per cavo N-0301060621XX

SU RICHIESTA: DISPONIBILITA' DI PIATTINA CON LUNGHEZZE DIVERSE E DIVERSO NUMERO DI CAVETTI



SET DI ELETTRODI AD AGO INTRECCIATI CON DIVERSI NUMERI DI AGHI STERILI IN UNICA BUSTA PER UTILIZZO IN TERAPIA INTENSIVA E SALA OPERATORIA



SET DI ELETTRODI AD AGO MONOPOLARI MONOUSO INTRECCIATI E CONFEZIONATI IN BUSTA UNICA STERILE (confezionati in box da 10 set per codice)

N-0401TW051525 Set 5 aghi monopolari monouso intrecciati cavo 150cm
5 colori differenti e terminale presa 1,5mm DIN 42802

N-0401TW101525 Set 10 aghi monopolari monouso intrecciati cavo 150cm
10 colori differenti e terminale presa 1,5mm DIN 42802

N-0401TW201525 Set 20 aghi monopolari monouso intrecciati cavo 150cm
20 colori differenti e terminale presa 1,5mm DIN 42802

**DISPONIBILI SU RICHIESTA TERMINALI E LUNGHEZZE DI CAVO
DIFFERENTI**

IOM – MONITORAGGIO INTRAOPERATORIO AGHI SUBDERMALI MONOPOLARI MONOUSO

- Colori vivaci dei cavi e connettori permettono un migliore riconoscimento
- Basso profilo del cavetto riduce il punto di pressione sulla cute del paziente e risulta più tollerabile fornendo una migliore stabilità di traccia;
Confezionamento in singola busta sterile di piccole dimensioni e permettono accessibilità immediata (Peel back) all'ago
- Le confezioni multiple sono di piccole dimensioni per facilitarne lo stoccaggio e diminuire l'ingombro
- L'acciaio utilizzato (vacuum melt) risulta essere estremamente elastico e permette all'elettrodo ad ago di avere un grado di penetrazione ottimale e indolore.



- Il copriago di protezione di ogni singolo ago è **di colore ligh blu** (facilmente individuabile in caso di caduta sul campo operatorio). E' realizzato inoltre in materiale radiopaco per garantire una sicurezza maggiore agli utilizzatori
I vantaggi di questo copriago sono: di essere individuabile in caso di caduta accidentale in sala operatoria (colore ligh blu) e di essere comunque individuato in tutte quelle situazioni in cui è necessario avere la radioopacità. (caso di smarrimento)
- La crimpatura meccanica dell'ago sul cavo aumenta le caratteristiche elettriche degli aghi
- La guaina termoretrabile di un particolare diametro fa dell'ago e del cavetto un corpo unico molto leggero
- Il connettore DIN 42802(presa sicurezza 1,5mm) è dorato ed è pressofuso e garantisce una qualità costante del segnale
- Dimensioni singolo ago: lunghezza 13mm, diametro 0,40mm

AGHI SUBDERMALI MONOPOLARI MONOUSO SINGOLI



NEW!!!!!!

Caratteristiche specifiche degli aghi elettrodo singoli:

- Lunghezze di cavo disponibili: 100cm, 150cm, 250cm terminale presa DIN 42802 sicurezza 1,5mm
- Altre colorazioni e lunghezze del cavo disponibili su richiesta disponibili su richiesta
- Confezioni da 25 aghi (4 bianchi, 4 gialli, 4 neri, 4 rossi, 4 verdi, 4 blu)



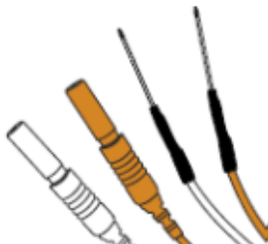
NEW!!!!!!

Codici:

- N-02SET11025 BOX contiene da 25 aghi con cavo 100cm (5 bianchi, 5 gialli, 5 neri, 5 rossi, 5 verdi)
- N-02SET11525 BOX contiene da 25 aghi con cavo 150cm (5 bianchi, 5 gialli, 5 neri, 5 rossi, 5 verdi)
- N-02SET12525 BOX contiene da 25 aghi con cavo 250cm (5 bianchi, 5 gialli, 5 neri, 5 rossi, 5 verdi)

**SU RICHIESTA DISPONIBILI ALTRI TERMINALI
E lunghezze cavi differenti**

IOM – MONITORAGGIO INTRAOPERATORIO AGHI SUBDERMALI MONOPOLARI MONOUSO ACCOPPIATI



NEW!!!!!!



I nostri elettrodi ad ago accoppiati presentano i seguenti vantaggi:

- unico cavetto: accoppiamento unico dei 2 singoli cavetti
La qualità dei cavetti rende possibile anche lo sdoppiamento totale o parziale dell'intera lunghezza del singolo cavetto per aumentare la flessibilità di utilizzo in sala operatoria
- due colori di riferimento: bianco e nero per un migliore riconoscimento

esempi di utilizzazione: la coppia di aghi con riferimento bianco lato destro, la coppia con riferimento nero lato sinistro del corpo(o viceversa) oppure utilizzando il riferimento bianco/nero per contraddistinguere l'area del corpo o del muscolo da esaminare. Questo risulta essere un ottimo sistema per tenere traccia dei singoli elettrodi ad ago anche sotto il telo o nel campo operatorio sterile.

Lo spettro di possibilità di accoppiamento (10 paia: 5 con rif. NERO e 5 con rif. BIANCO) rende personalizzabile il proprio codice colore per un migliore riconoscimento rispetto a cavi e cateteri di vario genere, normalmente già presenti in sala operatoria. **Combinazione colori disponibili associati al colore nero e al bianco: blu, rosso, giallo, verde, blu elettrico**

Dimensioni singolo ago: lunghezza 13mm, diametro 0,40mm

NEW!!!!!!



Caratteristiche specifiche degli aghi

- Lunghezze di cavo disponibili: 100cm, 150cm, 250cm terminale presa DIN 42802 sicurezza 1,5mm
- Altre colorazioni e lunghezze del cavo disponibili su richiesta disponibili su richiesta
- Confezioni da 10 coppie aghi (2 nero-rosso/ 2 nero-blu/2 nero-verde/2 nero- nero-giallo/2 nero-bianco)

elettrodo accoppiati

Codici: Il singolo BOX contiene 10 coppie aghi TWISTED

- N-02SP10025 coppia di aghi cavo 100cm
- N-02SP15025 coppia di aghi con cavo 150cm
- N-02SP25025 coppia di aghi con cavo 250cm

DISPONIBILI ANCHE CON TERMINALI SPINOTTO 2mm

E su richiesta con lunghezze cavi differenti

AGHI MONOPOLARI MONOUSO COMPLETI DI CAVO

I nostri aghi monopolari monouso, completi di cavetto, garantiscono sia l'ottima qualità del segnale registrato che una maggiore sicurezza per l'operatore. La migliore qualità di acquisizione del segnale è un fattore determinante nella scelta di questo prodotto ed è dovuta al collegamento diretto dell'ago al cavetto, che elimina le interferenze che potrebbero presentarsi. La maggiore sicurezza per l'operatore è data dalla modalità di smaltimento del prodotto. L'operatore non deve far altro che inserire negli appositi contenitori l'intero prodotto (ago con cavo) senza doversi preoccupare di dover innestare successivamente un ago nel cavo con l'evidente conseguenze di punture accidentali. I materiali che li compongono sono del tutto smaltibili.



Caratteristiche tecniche:

Ago monouso diam. 0.35 x 12mm completo di cavo cm 120 e terminale spinotto 2mm o presa di sicurezza 1.5mm. Disponibili, su richiesta, con cavo **cm 150 (informazioni e prezzi su richiesta)**
In confezione singola e sterile; scatole da 100 pezzi.

Disponibili nei cinque colori: bianco, nero, rosso, verde e giallo

N-02S112XX ago monopolare monouso con cavo 120cm **bianco** e terminale a scelta

N-02SN112XX ago monopolare monouso con cavo 120cm **nero** e terminale a scelta

N-02SR112XX ago monopolare monouso con cavo 120cm **rosso** e terminale a scelta

N-02SV112XX ago monopolare monouso con cavo 120cm **verde** e terminale a scelta

N-02SG112XX ago monopolare monouso con cavo 120cm **giallo** e terminale a scelta



NEW!!!!!!!!!!!!!!

CORK SCREW



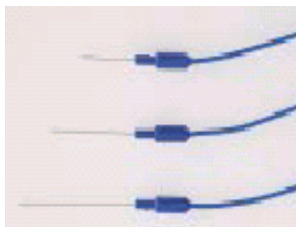
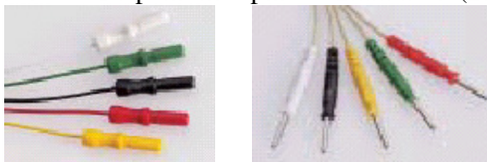
SET 5 ELETTRODI MONOUSO TIPO CORK SCREW Completi di cavo in 5 colorazioni differenti e terminale a scelta – Imbustati singolarmente in busta sterile – Box da 50 pezzi – 10 per colore -

N-0201KK00XX elettrodi monouso CORK SCREW cavo 100cm e terminale

N-0201KK15XX elettrodi monouso CORK SCREW cavo 150cm e terminale

N-0201KK25XX elettrodi monouso CORK SCREW cavo 250cm e terminale

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse. Disponibili: Spinotto 2mm liscio(21); Presa di sicurezza 1,5mm(25)



AGHI MONOUSO MONOPOLARI ISOLATI IN TEFLON

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Ago monopolare monouso diam.esterno 0.40 x 15/35/45 mm di lunghezza, con cannula esterna isolata in teflon, completo di cavo e terminali **presa 1,5mm.**

In confezione singola e sterile; scatole da 100 pezzi.

N-02011525 Ago monouso diam. 0.40 x 15mm completo di cavo

N-02013525 Ago monouso diam. 0.40 x 35mm completo di cavo

N-02014525 Ago monouso diam. 0.40 x 45mm completo di cavo

ALTRI TERMINALI DISPONIBILI SU RICHIESTA.



AGHI RIUTILIZZABILI MONOPOLARI ISOLATI IN TEFLON

CARATTERISTICHE TECNICHE:



Ago monopolare riutilizzabile diam.esterno 0.40 x 15/35/45 mm di lunghezza, con cannula esterna isolata in teflon, completo di cavo cm 120 e terminali spinotto 2mm o presa sicurezza 1,5mm. In confezione singola

N-020215XX ago diam. 0.40 x 15mm con cavo terminale a scelta
N-020235XX ago diam. 0.40 x 35mm con cavo terminale a scelta
N-020245XX ago diam. 0.40 x 45mm con cavo terminale a scelta

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse.
Disponibili: Spinotto 2mm liscio(**21**); Presa di sicurezza 1,5mm(**25**)

ALTRI TERMINALI DISPONIBILI SU RICHIESTA.

NEW!!!!!!

AGHI MONOUSO PER SINGOLA FIBRA



N-01SF4537 Ago monouso per singola fibra diam. 0,45 X 37mm lungh.

Disponibili altre misure

Utilizzabili solo con nostro cavo

N-010300XX



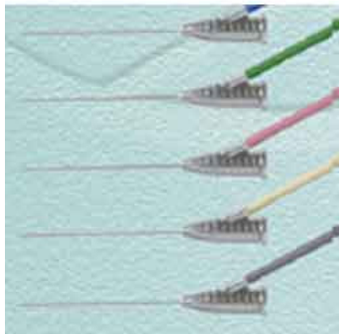
AGHI PER INIETTARE /REGISTRARE CON TOSSINA

Aghi monouso per tossina

NEW!!!!!!

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Ago monouso diam. da 30G a 23G, lunghezza da 25mm a 75mm isolato in teflon, completo di cavo e terminali spinotto 2mm o presa sicurezza da 1,5mm. Possibilità di iniettare e registrare con apparecchiatura. In confezione singola e sterile; scatole da 10 pezzi.



- N-02B12530XX** Ago monouso sterile 30Gx25mm
- N-02B12527XX** Ago monouso sterile 27Gx25mm
- N-02B13726XX** Ago monouso sterile 26Gx37mm
- N-02B15025XX** Ago monouso sterile 25Gx50mm
- N-02B17523XX** Ago monouso sterile 23Gx75mm

In caso di ordine sostituire le “XX” finali con terminale di Vostro interesse: per spinotto 2mm liscio(**21**), per terminale presa di sicurezza 1,5mm DIN 42802(**25**)

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse. Disponibili: Spinotto 2mm liscio(**21**); Presa di sicurezza 1,5mm DIN 42802(**25**)





AGHI CONCENTRICI MONOUSO

L'ELETTRODO AD AGO CONCENTRICO MONOUSO È STATO SVILUPPATO PER OFFRIRE LA MASSIMA AFFIDABILITÀ E SICUREZZA DELL'OPERATORE E IL CONFORT AL PAZIENTE.

Applicazioni cliniche: Esami elettromiografici.

Confezione: Scatola da 25 blister. Ogni blister contiene un ago sterile pronto all'uso, utilizzabile su un solo paziente ed una sola volta, non ri-sterilizzabile.

Caratteristiche tecniche:

- Ago pressofuso con impugnatura ergonomica
- Punta affilata in modo particolare per rendere l'inserimento più facile ed indolore
- Indicatore dell'area di registrazione
- Alette che permettono lo sganciamento automatico dell'ago dal connettore una volta inserito negli appositi contenitori per rifiuti ospedalieri trattati
- Protezione ago in materiale rigido, sagomato, di facile impugnatura
- Cavetto schermato leggero e flessibile con diam. 1,2mm (Sterilizzabile ad ETO) con connettore cinque poli DIN 45322 ed attacco-ago pressofusi, disponibili anche cavi compatibili con latri EMG in uso.



Codice	Diametro esterno(mm)	Lunghezza ago(mm)	Colore
N-01013512	0,35	12	ROSA
N-01013520	0.35	20	BIANCO
N-01013025	0,30	25	VIOLA
N-01013530	0.35	30	ROSSO
N-01014530	0,45	30	ARANCIO
N-01013540	0.35	40	GRIGIO
N-01013550	0.35	50	VERDE
N-01014540	0.45	40	NERO
N-01014550	0.45	50	GIALLO
N-01015060	0.50	60	BLU
N-01016070	0.60	70	MARRONE

N-010300MC	Cavo di connessione per EMG <u>Micromed</u>
N-01030005	Cavo di connessione con terminale pentapolare
N-01030025	Cavo di connessione con terminale prese di sicurezza 1,5mm DIN 42802(rosso,nero,verde)
N-01030023	Cavo di connessione con terminale spinotti 2mm molla(rosso,nero,verde)
N-01030KP5	Cavo di connessione compatibile con <u>Keypoint/Alpine</u> terminale pentapolare, disponibile con altri terminali.



AGHI CONCENTRICI MONOUSO COMPLETI DI CAVETTO PER IOM -



Codice	Diametro esterno(mm)	Lunghezza ago(mm)	Colore
N-01053520	0.35	20	BIANCO
N-01053530	0.35	30	ROSSO
N-01053540	0.35	40	GRIGIO
N-01053550	0.35	50	VERDE
N-01054540	0.45	40	NERO
N-01054550	0.45	50	GIALLO
N-01055060	0.50	60	BLU
N-01056070	0.60	70	MARRONE

DISPONIBILI SU RICHIESTA AGHI CONCENTRICI MONOUSO CON CAVO CON TERMINALE SPINOTTO PRESA DI SICUREZZA 1,5MM (ROSSO, NERO, VERDE) Vedi immagine fondo pagina.

AGHI CONCENTRICI RIUTILIZZABILI



Codice	Diametro esterno(mm)	Lunghezza ago(mm)	Colore
N-01023520	0.35	20	BIANCO
N-01023530	0.35	30	ROSSO
N-01023540	0.35	40	GRIGIO
N-01023550	0.35	50	VERDE
N-01024540	0.45	40	NERO
N-01024550	0.45	50	GIALLO
N-01025060	0.50	60	BLU
N-01026070	0.60	70	MARRONE

CAVO DI CONNESSIONE

N-010300MC	Cavo di connessione per EMG Micromed
N-01030005	Cavo di connessione con terminale pentapolare
N-01030025	Cavo di connessione con terminale prese di sicurezza 1,5mm DIN 42802(rosso,nero,verde)
N-01030023	Cavo di connessione con terminale spinotti 2mm molla(rosso,nero,verde)



NEW!!!!!!!!!!!!!!



Set anelli per stimolazione in elettromiografia e potenziali evocati
Sviluppati con materiale estremamente conduttivo e con sistema di chiusura che **evita il verificarsi di artefatti** e permette agli anelli di mantenere l'esatta posizione iniziale. **NON necessitano di gel o altro per il funzionamento.**
Completi di cavo schermato, terminale a scelta

N-06T200XX Set 2 anelli standard con cavo cm200 e terminale a scelta
N-06T100XX Set 2 anelli standard con cavo cm100 e terminale a scelta
N-06T150XX Set 2 anelli standard con cavo cm150 e terminale a scelta

CAVI SCHERMATI PER ELETTRODI DI SUPERFICIE E AGHI MONOPOLARI MONOUSO Per VCM e VCS

N-061200XX Cavo a 3 terminali per presa 1,5mm (DIN 42802) lato elettrodi monouso e terminale a scelta lato apparecchiatura – utilizzabile con elettrodi di superficie monouso presa di sicurezza 1,5mm DIN 42802

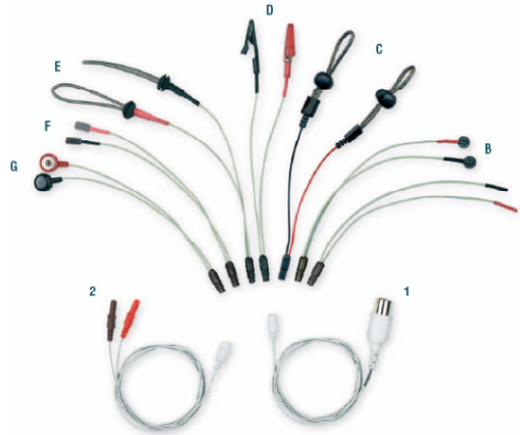
N-061300XX Cavo a 2 terminali con presa 1mm lato elettrodi monouso e terminale a scelta lato apparecchiatura – utilizzabile con elettrodi di superficie e aghi monopolari monouso spinotto 1mm -

N-061400XX Cavo a 2 terminali con connessione 0,7mm lato elettrodi monouso e terminale a scelta lato Apparecchiature – utilizzabile con elettrodi monouso superficie con connessione 0,7mm **N-08040007**
e N-08050007

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse. Disponibili: Spinotto 2mm liscio(**21**); Presa di sicurezza 1,5mm DIN 42802 (**25**) pentapolare(**05**)



ACCESSORI RIUTILIZZABILI PER STIMOLAZIONE E REGISTRAZIONE



Con i seguenti accessori offriamo la possibilità di utilizzare un unico cavo di connessione.

I vantaggi sono molteplici : utilizzo di uno stesso cavo e quindi minor usura della connessione - apparecchiatura dovuta all'utilizzo di più cavi; cambio di accessori nell'ambito dello stesso esame in minor tempo e con maggior facilità; connessione schermata tra cavo e elemento stimolante/registrante al fine di evitare interferenze o segnali di disturbo durante la registrazione.

UTILIZZO ESTREMAMENTE VELOCE E PRATICO DI QUALSIASI ACCESSORIO PER REGISTRAZIONE/STIMOLAZIONE IN EMG/POTENZIALI EVOCATI.

N-06SET000 Kit completo comprendente:

- n° 1 cavo connessione schermato (per stimolazione o registrazione)
- n° 1 set **N-06B20000** fig. E
- n° 1 set **N-06020000** fig. (pag. successiva)
- n° 1 set **N-06050000** fig. G (**utilizzabile con elettrodi monouso a bottone**)
- n° 1 set **N-06070000** fig. D
- n° 1 set **N-06080000** fig. C
- n° 1 set **N-06090000** fig. B
- n° 1 set **N-06100000** fig. F
- n° 1 set **N-06110000** fig. A (**utilizzabile con elettrodi monopolari ad ago monouso ed elettrodi monouso di superficie con spinotto da 1mm**)

Per le descrizioni dei set sopra vedi pagina seguente

Legenda Terminali: Sostituire le "XX" finali con codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse. Disponibili: Spinotto 2mm liscio(21); Presa di sicurezza 1,5mm DIN 42802(25) pentapolare(05)





SET PER STIMOLAZIONE/REGISTRAZIONE IN ELETTROMIOGRAFIA E POTENZIALI EVOCATI

Set singoli in confezione da 3 set per singolo codice

(Illustrazioni dei set sono riportate anche alla pagina precedente)

N-06050000 Set 2 cavetti cm 15 con snap e presa bipolare schermata, connessione per elettrodi monouso a bottone (rif.G pag. precedente) (Utilizzabile con elettrodi monouso pag. 27 –28)

N-06070000 Set 2 cavetti cm 15 con pinzetta e presa bipolare schermata, connessione per elettrodi monouso a linguetta (rif.D pag. precedente)

N-06080000 Set 2 cavetti cm 15 con anello TESSUTO conduttivo e presa bipolare schermata (immagine riportata sotto)

N-06090000 Set 2 cavetti cm 15 con elettrodi a disco e presa bipolare schermata (rif.B pag. precedente)

N-06100000 Set 2 cavetti cm 15 con elettrodi a piastrina in Ag/AgCl (rif.F pag. precedente)

N-06110000 Set 2 cavetti cm 15 per connessione con elettrodi ad ago monopolari monouso e elettrodi di superficie. (rif.A pag. precedente) Utilizzabile con aghi monouso monopolari ed elettrodi monouso di superficie con cavetto **Indispensabile per l'utilizzo dei codici sopra riportati, il cavo di connessione**

CAVO DI CONNESSIONE

N-010300XX Cavo di connessione schermato 120cm con terminale a scelta (immagine pagina precedente)

Legenda Terminali: Sostituire le “XX” finali con il codice numerico corrispondente al terminale di Vostro interesse: Pentapolare(**05**); Spinotto 2mm molla (**23**); Presa sicurezza 1,5mm (**25**). **Altri terminali a richiesta.**

N.B. PER UTILIZZO IN REGISTRAZIONE consigliamo l'utilizzo di cavo di connessione con **terminali** prese sicurezza 1,5mm (**25**), spinotti 2mm (**23**) (rosso, nero, verde)

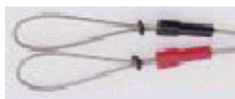
A RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE CAVI SCHERMATI 200 cm DI LUNGHEZZA CON I DIVERSI TERMINALI



N-06B20000 Set di 2 cavetti cm 15 con anelli in metallo “standard” e presa bipolare schermata



N-06080000 Set 2 cavetti cm 15 con anello TESSUTO conduttivo e presa bipolare schermata



N-06020000 Set di 2 anelli in metallo “sottile” e presa bipolare schermata

N-0602000R Set di 2 anelli in metallo “sottile” e presa bipolare schermata per registrare



N-06T20000 Set di 2 cavetti cm 15 con anelli in materiale conduttivo e sistema di fissaggio/chiusura estremamente stabile e sicuro che evita artefatti – presa bipolare schermata **NEW!!!!!!!!!!!!**

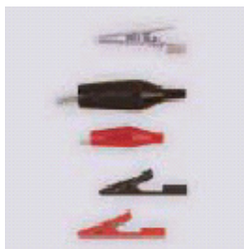


ADATTATORI/MISCELLANEA

ADATTATORI COLORATI CON BOTTONE E PRESA 4mm



- MX-010501** colore nero
- MX-010502** colore rosso
- MX-010503** colore verde
- MX-010504** colore giallo
- MX-010505** colore bianco



PER GLI ADATTATORI NON CODIFICATI SIETE PREGATI DI CONTATTARE I NOSTRI UFFICI

- MX-010101** adattatore nero presa 2mm e coccodrillo isolato piccolo
- MX-010102** adattatore rosso presa 2mm e coccodrillo isolato piccolo



- MX-010104** adattatore rosso presa 4mm e coccodrillo isolato grande
- MX-010103** adattatore nero presa 4mm e coccodrillo isolato grande

- MX-01020001** adattatore nero presa sicurezza 1,5mm e presa 2mm
- MX-01020002** adattatore rosso presa sicurezza 1,5mm e presa 2mm
- MX-01030001** adattatore spinotto 2mm e presa 1,5mm



PER GLI ADATTATORI NON CODIFICATI SIETE PREGATI DI CONTATTARE I NOSTRI UFFICI



- MX-010202925** adattatore/ponticello con maschio femmina 1,5mm DIN 42802 su ambo i lati
- MX-010201921** adattatore/ponticello con maschio femmina 2mm su ambo i lati



GEL ULTRASUONI

- GC-0101001** Gel ultrasuoni in flacone da 1Kg
- GC-0101005** Gel ultrasuoni in tanica da 5Kg
- GC-0101260** Gel ultrasuoni in flacone da 260gr
- GC-0101250** Gel ultrasuoni in flacone da 250gr

GEL ULTRASUONI STERILE

- GC-01010020** Gel ultrasuoni in busta sterile da 20gr



Sonogel

GEL E CREME CONDUTTIVE

- GC-0103250** Gel al **LITIO 1%** altamente conduttivo per EEG/EP/EMG in flacone 250gr (Box da 24 pz)
- GC-0103260** Gel elastico altamente conduttivo **MEDIGEL** per registrazioni effettuate con **cuffie precablate per EEG**, in flacone da 260gr (Box da 96 pz)
- GC-0105260** Gel per **ECG- EEG (AQUAGEL)** ad elevata conduttività, in flacone da 260gr

- GC-0105250** Gel (SPECTRA 360) ad elevata conduttività senza sodio cloruro, indicato per **ECG, TENS, elettrodi gomma conduttiva (FKT)** in tubetto da 250gr (Box da 24 pz)



Parker Laboratories

- GC-0105025** Gel per **ECG - EEG - Biofeedback (SPECTRA 360)** ad elevata conduttività, in tubetto da 250gr (Box da 24 pz)



Parker Laboratories

- GC-0103142** Crema conduttiva elettrolitica con componenti cosmetiche per **ECG e EEG** in flacone da 142gr (conf. 24 pezzi)



Parker Laboratories

GC-0106250 Gel altamente conduttivo per ECG e DEFIBRILLAZIONE



Sonogel

- GC-0103025** NeurGel gel altamente conduttivo per EEG, EP, Polismnografia barattolo 250gr (Conf. 12 barattoli)

- GC-0103S250** Neurgel gel altamente conduttivo per EEG, EMG, Polismnografia flacone 250gr (Conf. 24 flaconi)



Spes Medica

- GC-01030480** Jelly gel altamente conduttivo per EEG, EMG, Polismnografia barattolo da 480gr



Mavidon

Mavidon

- GC-0103005** Jelly gel altamente conduttivo per EEG, EMG, Polismnografia in siringa precaricata da 5cc





PASTE ABRASIVE E SGRASSANTI

GC-0203160 Pasta **EVERI**, abrasiva per ridurre al minimo l'impedenza nelle registrazioni, in flacone da 160gr (box da 24 pezzi - scatola da 192 pezzi)



Spes Medica

GC-0204135 Pasta sgrassante e abrasiva **SKINPURE**, in confezione da 24 tubi di 135gr cadauno



NIHON KOHDEN

GC-0206100 Pasta sgrassante **NUPREP** in flacone da 114gr (Box da 21 pezzi)



D.O. Weaver

GC-0204142 Gel abrasivo e conduttivo per **ECG, Defibrillazione**, in tubetti da 142 gr (Conf. 20 pezzi)



Parker Laboratories

PASTE ADESIVE E CONDUTTIVE

GC-0203100 Pasta adesiva e conduttiva **EC 2** (per il fissaggio di elettrodi a disco in EEG, Polisomnografia) in tubetto da 100gr (box da 20 pezzi)



GC-0203100 Pasta adesiva e conduttiva **MEDI CREAM**, ad essiccamento rapido, per esami di breve durata, idrosolubile, non unge, in flacone da 100gr (Box da 20 pezzi)

GC-0204114 Pasta adesiva e conduttiva **TEN 20** barattolo da 114gr (Box da 20 pezzi)

GC-0204228 Pasta adesiva e conduttiva **TEN 20** barattolo da 228gr (Box da 20 pezzi)

GC-0204014 Pasta adesiva e conduttiva **TEN 20** flacone da 114gr (Box da 20 pezzi)



D.O. Weaver

alternativa:

GC-0205230 **AC Cream** pasta conduttiva e adesiva barattolo 250gr. (conf. 3 pezzi) (per il fissaggio di elettrodi a disco/coppetta in EEG, EMG, Pot. Evocati, Polisomnografia di breve durata)



Spes Medica

GC-0204400 Pasta adesiva e conduttiva **EEG ELEFIX**, in confezione da 9 barattoli di 400gr cad.



NIHON KOHDEN

GC-0204180 Pasta adesiva e conduttiva **EEG ELEFIX**, in confezione da 10 tubi di 180gr cad.



NIHON KOHDEN

GC-0204100 **TENSIVE** pasta adesiva e conduttiva flacone da 100 gr (Conf. 10 pezzi)



Parker Laboratories

INCHIOSTRO NERO

N-1400001 Inchiostro nero flacone da 1 Lt (Box da 8 flaconi)



N-140002 Inchiostro blu flacone da 1 Lt (Box da 8 flaconi)

INCHIOSTRO NERO ORIGINALE NIHON KOHDEN

N-1400NK1 Inchiostro nero originale Nihon kohden in flacone da 400ml(Conf. 4 flaconi)

COLLODIO E REMOVER(UTILIZZABILI CON ELETTRODI A DISCO)

GC-02050065 Collodio in tubetto di plastica da 6,5ml (Box da 20 pezzi)

GC-02060000 Collodion Remover (senza acetone) in flacone da 500ml (Box da 16 pezzi)

KIT AD ARIA COMPRESSA PER APPLICAZIONE ELETTRODI CON IL COLLODIO

Il kit favorisce l'essiccamento del collodio in modo rapido e veloce, tramite il beccuccio posto nella pistola ad aria in dotazione. Questo viene inserito direttamente nel foro dell'elettrodo a disco, facilitando e diminuendo i tempi per l'essiccamento del collodio.

Il Kit Comprende:

- Pistola ad aria compressa: facilita l'essiccamento del collodio utilizzato con elettrodi a disco;
- Tubo di connessione pistola ad aria compressa - generatore aria;
- Generatore aria compressa;
- Fissaggio a muro.

ACCESSORI VARI

MX-MV0001 dischetti adesivi da un lato e abrasivi dall'altro per ridurre impedenza cutanea prima dell'applicazione di elettrodi di superficie in: Elettroencefalografia, Elettromiografia, Pot. Evocati, Cardiologia



MX-MV0002 3M Red Dot™ Trace Prep 2cm x 5mt lunghezza nastro Abrasivo e adesivo per ridurre impedenza cutanea prima dell'applicazione di elettrodi di superficie in: Elettroencefalografia, Elettromiografia, Pot. Evocati, Cardiologia



MX-MV-0003 Fissaggio fascetta per sensori saturazione a dito o multisite "Y"



SENSORI SATURAZIONE (SpO2)



PER INFORMAZIONI SU QUOTAZIONE, CODICE, CONTATTARE I NOSTRI UFFICI AVENDO CURA DI COMUNICARE MODELLO SENSORE SATURAZIONE UTILIZZATO.

SONDE TEMPERATURA MONOUSO

AR-12010002 Sonda monouso temperatura esofagea/rettale (Conf. 50 pezzi)

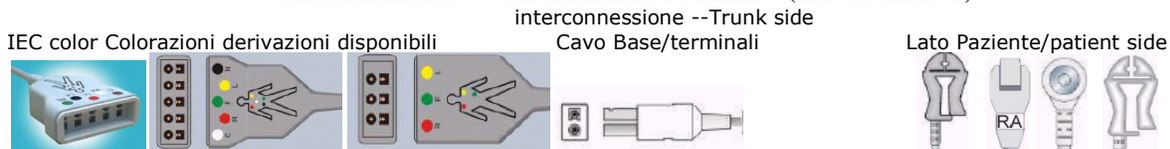
AR-12010003 Sonda monouso temperatura cutanea(Conf. 50 pezzi)



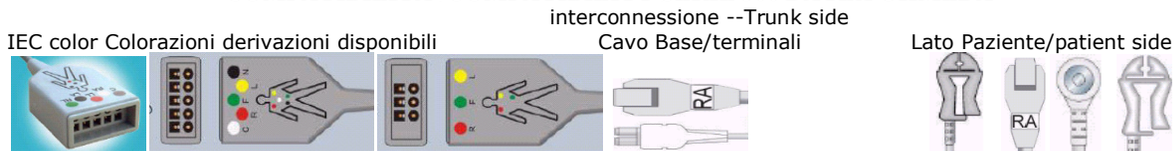
ALTRI PRODOTTI COMMERCIALIZZATI DALLA NOSTRA SOCIETA'

CAVI ECG (3-5-7-10-14 derivazioni)PER MONITOR, ELETTRCARDIOGRAFI, HOLTER, POLIGRAFI, DEFIBRILLATORI -ECG/EKG CABLES (3-5-7-10-14 leadwires)FOR MONITOR, DEFIBRILLATORS, HOLTER

COMPATIBILITA'/COMPATIBILITY PHILIPS (H.P./AGILENT)



COMPATIBILITA'/COMPATIBILITY SERIE 300 DATEX OHMEDA



COMPATIBILITA'/COMPATIBILITY MULTI LINK (GE, Marquette)



COMPATIBILITA'/COMPATIBILITY TRU LINK (Spacelabs)



CAVI PAZIENTE E TERMINALI PER MONITOR COMPATIBILI CON ARBO MOD. VS

CAVI BASE 3/5/10 VIE MONITOR TERMINALI RX TRASPARENTI



CAVI 10 VIE TERMINALI PRESSOFUSI/EKG MOULDED CABLES TERMINALI COMPATIBILI PER ELETTRCARDIOGRAFI CON CAVI ARBO/MARQUETTE/PHILIPS





SENSORI SATURAZIONE/SpO2 SENSORS



fascetta di fissaggio per sensori saturazione



Disponibili anche sensori monouso/SpO2 disposable sensors available
BRACCIALI NIBP (MONOUSO E RIUTILIZZABILI) E PROLUNGHE -- NIBP CUFF (DISPOSABLE - REUSABLE) AND HOSES



CAVI CONNESSIONE SENSORI/TRASDUTTORI MONOUSO PRESSIONE INVASIVA -- REUSABLE CABLES FOR INVASIVE PRESSURE SENSORS/TRASDUCERS (IBP): Marquette, Philips(HP), Mindray, Spacelabs a sensori-trasduttori/ to sensors-trasducers Abbott, Utah, BD, Edward



SONDE TEMPERATURA CUTANEA, RETTALE ESOFAGEA, TIMPANICA--TEMPERATURE SENSORS (DISPOSABLE AND REUSABLE)

rettale esofagea/multipurpose
adulto/adult YSI 401
pediatrica/pediatric YSI 402



connessioni al monitor

monitor side



cutanea/skin surface

adulto/adult YSI 409B
pediatrica/pediatric YSI 427

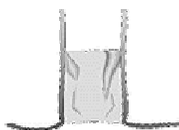


BATTERIE PER APPARECCHIATURE--BATTERIES FOR MEDICAL USE:

(Per maggiori informazioni su compatibilità, modelli disponibili, prezzi, contattate i nostri uffici/ for more informations about quotation and compatibility contact our office) **PHILIPS/HP**(Viridia, M3, M3046A, Merlin System; Defibrillatori: HeartStart, 43100 series, Codemaster series **GE Medical**(Marquette: Eagle series, Dash series, Tram series, **Datex Ohmeda** Monitor e Saturimetri, **Critikon**:Dinamap) **Siemens**(Sirecust, Elettrocardiografi:Cardiostat, Siccard; Monitor: Sirecust, SC 5000/6000/ 7000/8000/9000) **Nellcor**: Saturimetri e monitor, **Abbott**: pompe infusione **Alaris**: Pompe infusione **Braun**: Pompe infusione; **Sherwood**: pompe infusione; **Nonin**: Saturimetri e Monitor; **Zoll** Defibrillatori mod. Mserie, PD; **Laerdal** Defibrillatori, **Cardiac Science** Defibrillatori; **BCI** saturimetri e monitor.

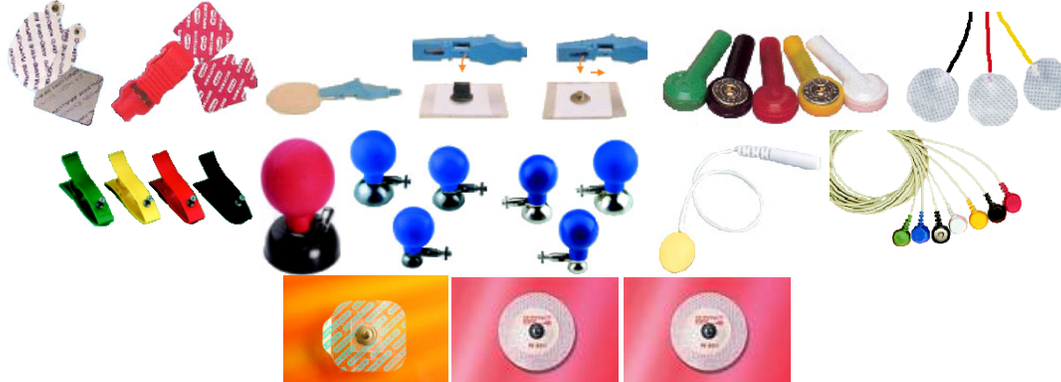
CELLE OSSIGENO(O2)/OXIGEN SENSOR(O2) per Respiratori/ventilatori--for: Siemens, Draeger, Datex Ohmeda, Hamilton, Puritan Bennet, Respironics, Soxil, Teledyne, Envitec, Maxtec.

TASCHE MONOUSO PER REGISTRATORI HOLTER E TRASMETTITORI TELEMETRICI
DISPOSABLE HOLDER FOR USE WITH ECG HOLTER - NIBP HOLTER - TELEMETRY TRANSMITTERS





DISPOSITIVI PER CARDIOLOGIA--ACCESSORIES FOR CARDIOLOGY: Elettrodi monouso per Defibrillatori/Disposable and reusable defibrillation-cardioversion-stimulation electrodes, precordiali/chest suction electrodes, pinze per arti/clamp, elettrodi monouso con cavetto/disposable electrode with leadwire(Xray trasparente too), adattatori per la connessione di cavi con elettrodi monouso/adapters for connection ECG cables with disposable electrodes (snap/clip)



GEL E CREME CONDUTTIVE ED ADESIVA PER CARDIOLOGIA(ANCHE DEFIBRILLAZIONE), FISIOTERAPIA, BIOFEEDBACK, NEUROLOGIA /ADHESIVE AND CONDUCTIVE GELS-CREAMS FOR ECG, EEG-EMG-EP, BIOFEEDBACK, T.E.N.S. , DEFIBRILLATION.



KIT PER BIOPSIA ECOGUIDATA/BIOPSY KIT FOR ULTRASOUND PROBES

Il Kit comprende coprisonda sterile o non sterile, sistema di ancoraggio ago Biopsia/Sonda Ecografica, fissaggi.

PER RICHIEDERE EVENTUALE QUOTAZIONE DEL KIT SPECIFICARE: produttore e modello della sonda utilizzata -- for quotation please specify in your inquiry manufacturer/type of your medical device/s and probes

COPRISONDA E KIT MONOUSO STERILI O NON STERILI/DISPOSABLE COVERS AND KIT FOR ULTRASOUND PROBES

- Uso esterno: toracico, addominale, vascolare/ linear, convex probes
- Utilizzo in modalità endoscopica/Endoscopic probes
- **TEE Trans Esofagea**/TEE probes
- Endocavitarie/Endocavity probes





CUSCINETTI DISTANZIATORI MONOUSO E RIUTILIZZABILI PER SONDE ECOGRAFICHE

DISPOSABLE AND REUSABLE PADS FOR ULTRASOUND PROBES



SPRAY PER DISINFEZIONE E PULIZIA DI SONDE ECOGRAFICHE-- CLEANING SPRAY SOLUTION FOR ULTRASOUND PROBES



PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTATE I NOSTRI UFFICI

Tel. +39 0521 - 346880
fax +39 0521 642193

O scrivetece al nostro indirizzo di posta elettronica:

info@tecnohealth.it

VISITANDO IL NOSTRO SITO WEB

www.tecnohealth.it

TROVERETE TUTTI I NOSTRI PRODOTTI E RELATIVE IMMAGINI
E POTRETE SCARICARE IL CATALOGO DI VOSTRO INTERESSE.

INOLTRE PER RICHIEDERE PREVENTIVI E/O PREZZI ABBIAMO ISTITUITO
IL MODULO ON LINE RICHIESTA QUOTAZIONE. COMPILANDOLO
RICEVERETE IL PREZZO E/O PREVENTIVO
ENTRO 48/72 ORE DALLA VOSTRA RICHIESTA