

## **SCHEDA TECNICA**

<b>Nome Commerciale:</b>	Stimuplex® Aghi A
<b>Descrizione Prodotto:</b>	Aghi ecogenici per anestesia regionale periferica elettrostimolabili
<b>Divisione:</b>	Hospital Care
<b>Prodotto da:</b>	B. Braun Melsungen AG - Melsungen
<b>Rappresentato in Italia da:</b>	B.Braun Milano S.p.A. Via Vincenzo da Seregno 14 20161 Milano
<b>Certificazioni:</b>	D.O.C., CE, ISO
<b>Ente certificatore:</b>	0123
<b>Classe di rischio:</b>	Ila
<b>Codice CND:</b>	A010302

## **INDICAZIONI, CONTROINDICAZIONI, AVVERTENZE**

Aghi per anestesia regionale periferica.

Non utilizzare se la confezione è danneggiata o aperta .

Utilizzare il dispositivo subito dopo la rimozione delle capsule di protezione .

Attenersi alle istruzioni d'uso/modalità d'impiego riportate sulla confezione.

## **INFORMAZIONI TECNICHE**

### AGHI STIMUPLEX A

Ago-elettrodo. L'isolamento in TEFLON trasparente ricopre l'ago esternamente. Ecogenicità standard.

Impugnatura ergonomica. Markers di profondità sull'ago ad ogni centimetro.

Versione atraumatica con bisello ad affilatura tronca (30°)

Provvisto di prolunga pre-saldada con attacco Luer-Lock per la connessione di una siringa di iniezione-aspitazione, e di filo di connessione elettrica all'elettro-neurostimolatore.

Art.4894251 STIMUPLEX AGO A 25 mm G24-30°

Art.4894539 STIMUPLEX AGO A 25 mm G22-30°

Art.4894260 STIMUPLEX AGO A 100 mm G21-30°

Art.4894278 STIMUPLEX AGO A 150 mm G20-30°

Art.4894367 STIMUPLEX AGO A 35 mm G22-30°

Art.4894375 STIMUPLEX AGO A 50 mm G21-30°

Art.4894502 STIMUPLEX AGO A 50 mm G22-30°

(per una valutazione di compatibilità biologica e chimico-fisica con tessuti e soluzioni infusionali e di termodistruzione)

Ago : acciaio nichel-cromo di tipo medicale

Rivestimento ago : teflon (PTFE)

Raccordo luer-lock : polivinil-cloruro (PVC)

Tubo di prolunga : polivinil-cloruro (PVC)

Filo elettrico : rame

Altri materiali usati per cappucci di protezione, raccordi, ecc.:

PE, PP

Gli inchiostri e i materiali usati per la stampa di etichette o per le stampigliature su raccordi, tubi, cateteri, ecc. sono assolutamente atossici

## DATI TECNICI

<b>Monouso:</b>	Sì
<b>Sterile alla vendita:</b>	Sì
<b>Metodo di sterilizzazione:</b>	Il prodotto è sterilizzato ad Ossido di Etilene (ETO) e l'eventuale residuo è conforme ai limiti fissati dalla circolare ministeriale n. 56 del 22/06/83 stabiliti in < 2ppm. Il prodotto risulta conforme ai seguenti standard: ISO 11135: Sterilizzazione dei prodotti sanitari - Ossido di etilene - Requisiti per lo sviluppo, la convalida e il controllo sistematico di un processo di sterilizzazione per dispositivi medici. ISO 10993-7: Valutazione biologica dei dispositivi medici - Parte 7: Residui di sterilizzazione a ossido di etilene.
<b>Validità:</b>	Il prodotto nella confezione integra è stabile per 5 (cinque) anni dalla data di sterilizzazione
<b>Presenza di lattice:</b>	No
<b>Confezionamento:</b>	Peel-pack costituito da foglio in poliestere/polipropilene (PE/PP) trasparente e carta permeabile all'ossido di etilene. Scatole in cartone.
<b>Temperatura di conservazione:</b>	Non richiede particolari condizioni di conservazione e immagazzinamento. Evitare comunque di esporre il prodotto all'azione diretta del sole.
<b>Biocompatibilità</b>	Sì

	I dispositivi sono sottoposti e soggetti a test di biocompatibilità secondo gli standard internazionali: ISO 10993 -1 Valutazioni Biologiche dei dispositivi medici Part. 1: valutazione e test
<b>Presenza ftalati:</b>	No

## LISTA CODICI

Codice	Descrizione	CND	Classe	Confezione	Banca Dati/Repertorio
4894251	STIMUPLEX A AGO 24Gx25mm-30°	A010302	Ila	SCAda 25 pz.	372418/R
4894260	STIMUPLEX A AGO 21Gx100mm-30°	A010302	Ila	SCAda 25 PZ	372419/R
4894278	STIMUPLEX A AGO 20Gx150mm-30°	A010302	Ila	SCAda 25 PZ	372421/R
4894367	STIMUPLEX A AGO 22GX35mm-30°	A010302	Ila	SCAda 25 pz.	419333/R
4894375	STIMUPLEX A AGO 21Gx50mm-30°	A010302	Ila	SCAda 25 PZ	372422/R
4894502	STIMUPLEX A AGO 22Gx50mm-30°	A010302	Ila	SCAda 25 PZ	372423/R
4894539	STIMUPLEX A AGO 22Gx25mm -30°	A010302	Ila	SCAda 25 PZ	372424/R