

## Catetere per stimolazione intravescicale

<b>Codici</b>	<b>Codice EB NEURO: B9713152028</b> <b>Codice Produttore: UDCESIV08</b>
<b>Descrizione</b>	Catetere per elettrostimolazione vescicale per l'induzione di contrazione detrusoriale riflessa. Catetere con scala centimetrata a partire dal foro prossimale e connessione Luer lock.
<b>Destinazione d'uso</b>	Rieducazione della vescica neurologica mediante tecnica di stimolazione vescicale.
<b>Dimensioni</b>	Diametro: 8 Fr, Lunghezza: 350 mm.
<b>Materiale</b>	PVC bianco di tipo medicale semirigido e termosensibile. Elettrodo in acciaio inox.
<b>Numero occhielli</b>	Il lume del catetere comunica all'esterno mediante 4 fori posti in prossimità dell'estremità distale, due dei quali in corrispondenza dell'elettrodo.
<b>Confezionamento</b>	Singolo apirogeno in busta ermetica sterile.
<b>Sterilizzazione</b>	Ossido di etilene.
<b>Confezione</b>	Indivisibile, 10 pezzi.
<b>Conservazione</b>	A temperatura ambiente all'asciutto ed al riparo dalla luce e da fonti di calore.
<b>Scheda di sicurezza</b>	Non applicabile per il prodotto offerto. Fare riferimento alle istruzioni per l'uso riportate nella confezione.
<b>Conformità</b>	Direttiva CEE 93/42 del 14 giugno 1993 recepita con D.L. N. 46 del 24-02-1997 – Classe IIa
<b>Numero marchio CE</b>	Ente notificatore TÜV (0123)
<b>Produttore</b>	Bioengineering Laboratories S.r.l. Via Cattaneo Cesare, 20 22063 Cantù bel@bioengineeringlab.com
<b>Distributore</b>	EB NEURO S.p.A. via Pietro Fanfani, 97/A 50127 Firenze www.ebneuro.com vendite@ebneuro.com
<b>Codice CND</b>	U0599
<b>N. Repertorio Dispositivi Medici</b>	74762

