

GRIPPER PLUS®

Gripper Plus® è un dispositivo con **sistema di protezione** per accesso ai sistemi totalmente impiantabili tipo Port-A-Cath di Smiths Medical e analoghi sistemi di altre Aziende, utilizzati per infusioni continue.

Materiali e componenti**LATEX-FREE**

Ago : acciaio
 Tubo di raccordo: TOTM con meno dello 0,02% di PHT/DEHP (compatibile con taxolo e lipidi)
 Pressione massima supportata: 45PSI

Caratteristiche del prodotto

Ago di Huber, a punta non carotante, non siliconato, in acciaio. Impugnatura sagomata con alette amovibili. E' dotato di un sistema di protezione che blocca l'ago in posizione di sicurezza, al fine di evitare punture accidentali da ago.

Base di appoggio con cuscinetto a cellule chiuse per garantire il massimo comfort anche per lunghi tempi di permanenza sulla cute.

La sostituzione dell'ago non carotante va effettuata secondo il protocollo stabilito dalla struttura sanitaria.

(la prassi standard corrente della INS Intra Venous Nursing Society prevede tale sostituzione almeno ogni 7 gg; le indicazioni del CDC Centers for Disease Control and Prevention prevedono la sostituzione della medicazione ogniqualevolta questa risulti sporca, umida o non correttamente fissata).

Tubo di raccordo in TOTM lungo 20 cm, dotato di una doppia via con tappo perforabile in para amovibile per consentire l'utilizzo di dispositivi Luer-Lock e corredato di connettore Luer maschio e due clamp a pinza colorate secondo un codice internazionale corrispondente al diametro dell'ago.

Il GRIPPER® Plus, inserito nel setto in silicone del port, può essere utilizzato in corso di RMN, essendo definito **"RM Safe – Sicuro alla RM"** dall'American Society for Testing and Materials International (ASTM) e dalla FDA.

Codici GRIPPER PLUS®	Misure disponibili		Codice Colore
21-2868-24	19G x 3/4"	mm 1,1 x 19	Beige
21-2869-24	19G x 1"	mm 1,1 x 25	Beige
21-2870-24	19G x 1 1/4"	mm 1,1 x 32	Beige
21-2864-24	20G x 5/8"	mm 0,9 x 16	Giallo
21-2865-24	20G x 3/4"	mm 0,9 x 19	Giallo
21-2866-24	20G x 1"	mm 0,9 x 25	Giallo
21-2867-24	20G x 1 1/4"	mm 0,9 x 32	Giallo
21-2860-24	22G x 5/8"	mm 0,7 x 16	Nero
21-2861-24	22G x 3/4"	mm 0,7 x 19	Nero
21-2862-24	22G x 1"	mm 0,7 x 25	Nero
21-2863-24	22G x 1 1/4"	mm 0,7 x 32	Nero

**Sterilizzazione**

Ossido di Etilene (ETO).
 Validità 5 anni con confezione chiusa ed integra.

Confezione di vendita

Confezionati in scatole da **12 pezzi**
 Conservare a temperatura ambiente in luogo fresco e asciutto.
 Fare comunque riferimento alle indicazioni specifiche riportate sulla confezione esterna e sul foglietto illustrativo.

Certificazione ISO 13485:1996

Classe di appartenenza IIa

Prodotto provvisto di marcatura CE 0473

CND A010103 Repertorio 10458