

Catetere di drenaggio di Redon in PVC

Senza ago guida

Scopo

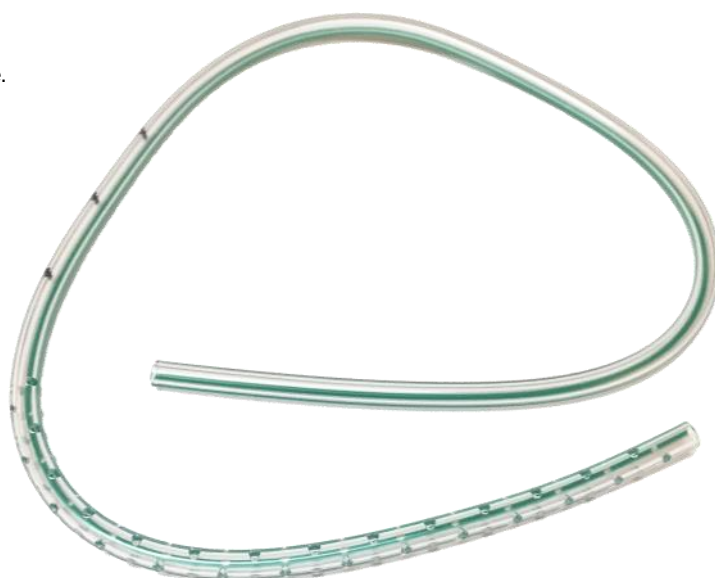
Per il drenaggio post-operatorio delle secrezioni delle ferite.

Caratteristiche

- Tacche a 20, 40 e 60 mm dalla perforazione per osservazione visiva del corretto posizionamento.
- Linea radiopaca.
- Fori atraumatici, non irritano i tessuti.
- Massima tollerabilità.

Specifiche

- Catetere di drenaggio di Redon prodotto in cloruro di polivinile (PVC) medical grade, durezza "Shore A" 69, lunghezza 500 mm.
- Confezionato in doppia busta tipo "peel".
- Sterilizzato ad ossido di etilene (EO).
- Non contiene lattice.
- Invasivo.




CLASSE IIa
REGOLA 7

STERILE EO



Nota

Il drenaggio di Redon senza ago guida può eventualmente essere abbinato agli aghi di trasfusione in acciaio riutilizzabile Sim Needle.

	Lunghezza di perforazione, mm	Diametro interno/esterno, mm					
		1.6/2.7	2.0/3.3	2.2/4.0	2.4/4.7	3.0/5.3	3.5/6.0
		CH 08	CH 10	CH 12	CH 14	CH 16	CH 18
		Codice	Codice	Codice	Codice	Codice	Codice
 Drenaggio Redon senza ago guida	140	1500918X	1501118X	1501218X	1501318X	1501418X	1501518X
	Confezione	Conf. 100	Conf. 100	Conf. 50	Conf. 50	Conf. 50	Conf. 50
	Box	Box 1200	Box 1200	Box 600	Box 600	Box 600	Box 600

Tutti i nuovi codici Unomedical presentano l'ultima cifra variabile per gestione interna del codice a barre (indicata nei nostri cataloghi con la lettera X).
Tale cifra variabile è ininfluente nella definizione del codice.

Distribuito da:



Società certificata

UNI EN ISO 13485:2012 - UNI EN ISO 9001:2008
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

31

Revisione del 16.01.2018