



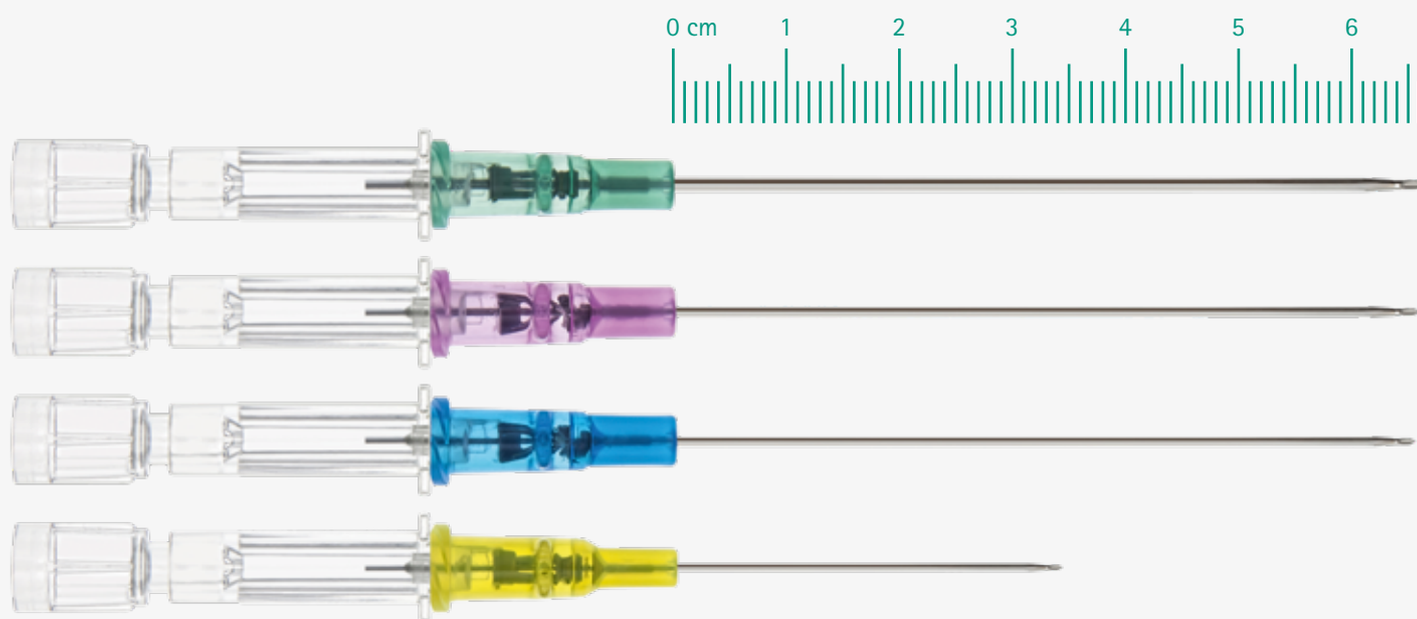
EXTRA LUNGO

Introcan Safety[®] Deep Access

Ago cannula venoso a permanenza di sicurezza extra lungo
per accessi endovenosi difficili

Introcan Safety® Deep Access

Ago cannula venoso a permanenza di sicurezza extra lungo

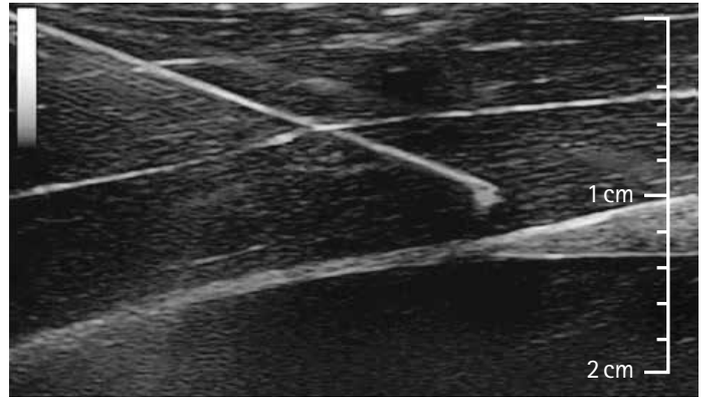


I cateteri Introcan Safety® Deep Access sono concepiti in modo da offrire maggiore flessibilità nella scelta delle vene più idonee anche in condizioni di vene difficili. Inoltre, la cannula più lunga impedisce che, dopo la puntura, il catetere si sposti in vena.

Gli aghi cannula venosi a permanenza di sicurezza extra lunghi completano la gamma Introcan Safety® e possiedono le stesse caratteristiche e gli stessi vantaggi.

VANTAGGI

- L'ago extra lungo consente l'accesso a vene situate in profondità, offrendo così maggiore flessibilità nella ricerca di una vena adeguata
- Un catetere più lungo in vena aiuta a prevenire la dislocazione della punta del catetere e infiltrazioni
- Buona visibilità sotto guida ecografica per un posizionamento riuscito e sicuro
- Venipuntura agevole e indolore ad angolazioni diverse grazie alla punta dell'ago atraumatica con bisello tipo back-cut
- Meccanismo di sicurezza passivo: immediatamente dopo l'estrazione una clip mette automaticamente in sicurezza la punta dell'ago



Ben visibile sotto guida ecografica

Foto originale Introcán Safety®

Introcan Safety[®] Deep Access

Panoramica dell'assortimento

Introcan Safety [®] Deep Access	Gauge	Lunghezza (mm)	Ø esterno (mm)	Portata (ml/min)	Cod. art.	Pharmacode
	■ 18	64	1.3	85	4251620-01	7773381
	■ 20	64	1.1	51	4251621-01	7773382
	■ 22	64	0.9	24	4251622-01	7773383
	■ 24	32	0.7	17	4251623-01	7773384

B. Braun Medical SA | Hospital & Out Patient Market | Seesatz 17 | 6204 Sempach | www.bbraun.ch
Hospital Market: Tel. 0848 83 00 44 | Fax 0800 83 00 43 | sales-hospital.bbmch@bbraun.com
Out Patient Market: Tel. 0848 83 00 33 | Fax 0800 83 00 32 | sales-opm.bbmch@bbraun.com