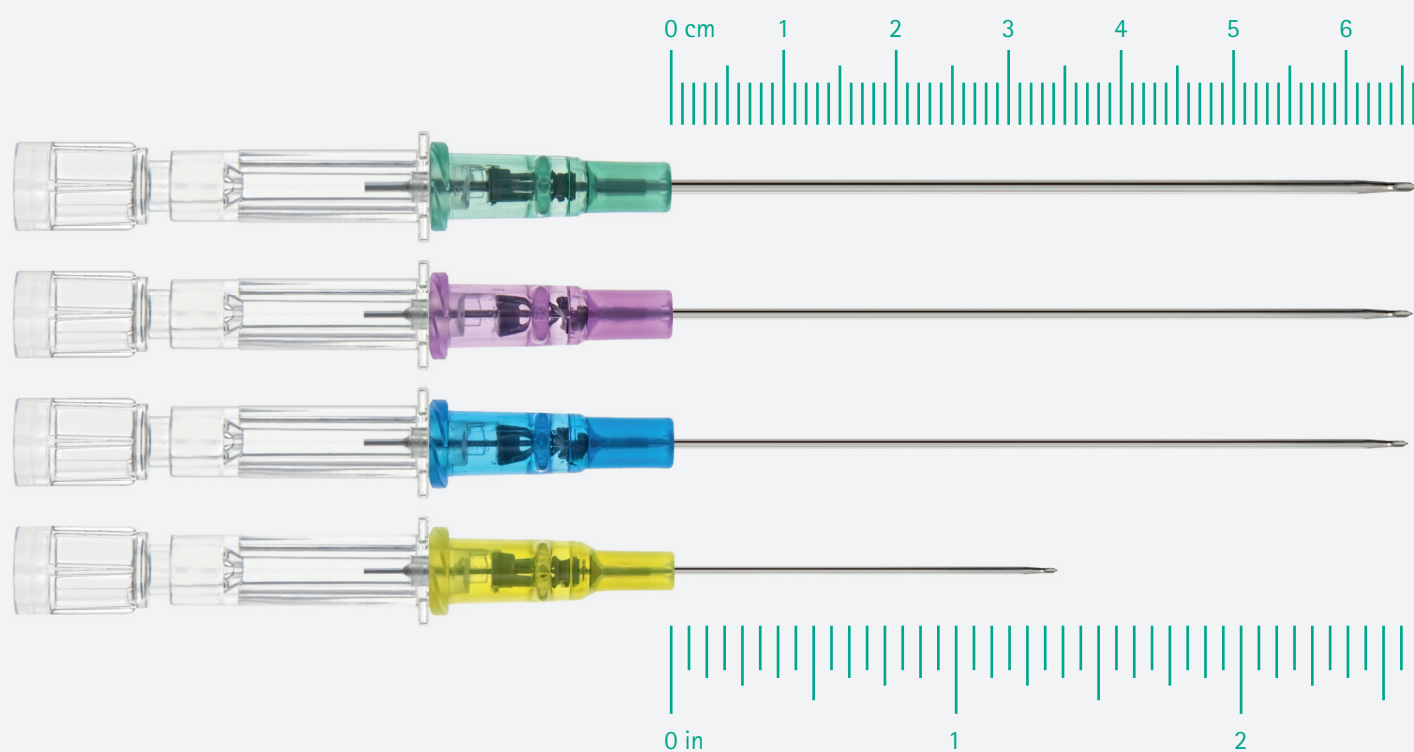


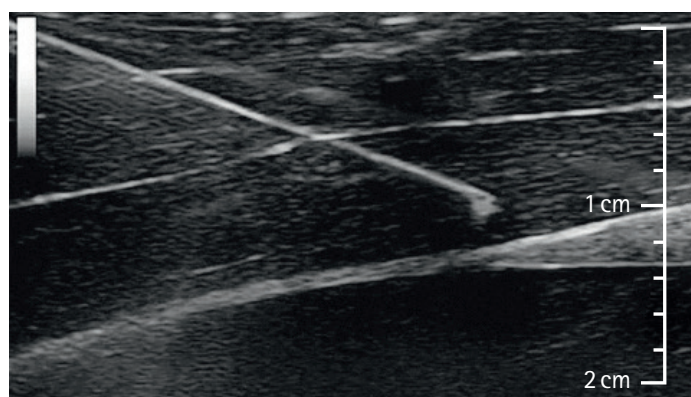
Introcan Safety® Deep Access

Vid svår intravenös access



För patienter vars ytliga vener inte är lämpliga för intravenösa katetrar, då central infart inte är något alternativ eller vener som ligger djupare. Vanliga komplikationer med "deep access" är kateterförskjutning, ödem och problem kopplat till att själva katetern inte är tillräckligt lång för att nå venen.

Introcan Safety® Deep Access katetrar är designade att ge dig mer flexibilitet att välja den rätta venen även vid svåra förhållanden. De långa PVK:erna hjälper till att säkerställa att förhållandet mellan katetern och venen är tillräckligt långt för att förhindra förskjutning av katetern.



ULTRALJUDSBILD VID INLÄGGNING

Original bild Introcan Safety



ÄVEN FÖR YNGRE PATIENTER

Deep Access Intravenösa Katetrar

Produktportfölj – fokus längre längder

Introcan Safety®	Material	Gauge Storlek (G)	Avdfp	Längd (mm)	Kateter ø (mm)	Flöde (ml/min)	Art nr. (REF)
	PUR	18	50	64	1.3	85	4251620-01
		20	50	64	1.1	51	4251621-01
		22	50	64	0.9	24	4251622-01
		24	50	32	0.7	17	4251623-01
Introcan Safety® 3	Material	Gauge Storlek (G)	Avdfp	Längd (mm)	Kateter ø (mm)	Flöde (ml/min)	Art nr. (REF)
	PUR	20	50	50	1.1	55	4251137-01
	PUR	18	50	45	1.3	100	4251132-01
	PUR	16	50	50	1.7	210	4251133-01
	PUR	14	50	50	2.2	310	4251134-01