



HUBER-SAFETY-MAX

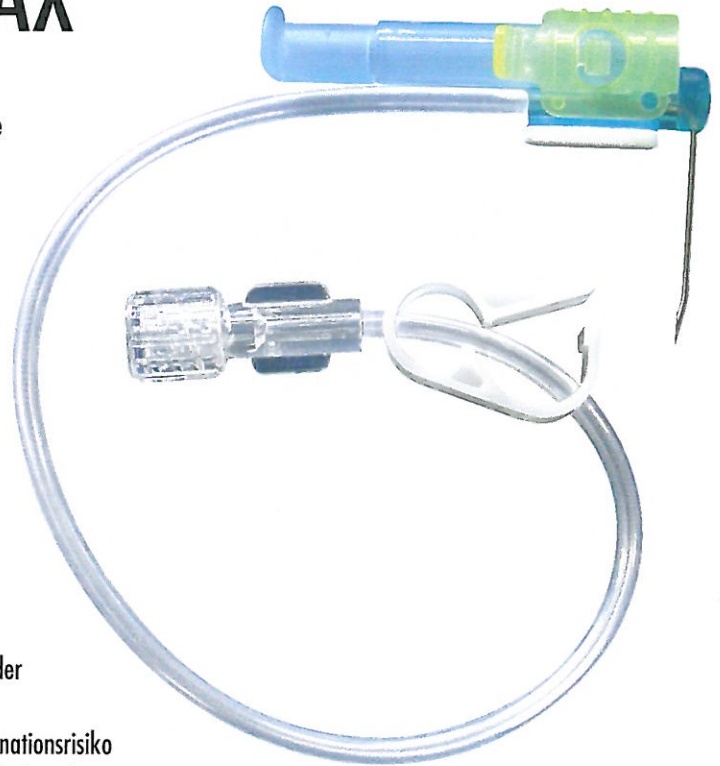
Sicherheits-Hubernadeln von HVM Medical GmbH werden für die Punktion von Zugangsports für die Langzeitinfusion verwendet.

» PRODUKTEIGENSCHAFTEN

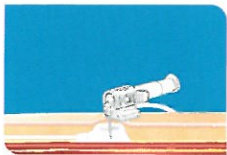
- 90° Hubernadel mit speziellen Nadelschliff und Nadelschutz
- Gebrauch der Safety-Nadel mit Einhandtechnik
- In verschiedenen Größen, Längen und Ausführungen lieferbar
- Einmalprodukt
- EO-sterilisiert
- Überdrucktechnik

» VORTEILE

- Überdruck bei der Nadelextraktion verhindert Reflux an der Katheterspitze und senkt das Risiko eines thrombotischen Katheterverschlusses.
- Durch Einhandbedienung keine Stichverletzung für den Anwender und den Patienten.
- Nach der Nadelextraktion bis zur Entsorgung geringes Kontaminationsrisiko
- Verminderung von Ausstanzungen des Septums, daher erhöhte Lebensdauer des Ports.



ANWENDUNG



Huber-Safety-Max		
Art.-Nr.	Produktbeschreibung	VPE
400001	Huber-Safety-Max 20G x 20 mm	15
400002	Huber-Safety-Max 22G x 15 mm	15
400004	Huber-Safety-Max 22G x 17 mm	15
400005	Huber-Safety-Max 22G x 20 mm	15
400006	Huber-Safety-Max 22G x 25 mm	15
400007	Huber-Safety-Max 22G x 30 mm	15
400008	Huber-Safety-Max 22G x 35 mm	15
400009	Huber-Safety-Max 20G x 17 mm	15

Huber-Safety-Max		
Art.-Nr.	Produktbeschreibung	VPE
400010	Huber-Safety-Max 20G x 25 mm	15
400011	Huber-Safety-Max 20G x 30 mm	15
400012	Huber-Safety-Max 20G x 35 mm	15
400013	Huber-Safety-Max 19G x 17 mm	15
400014	Huber-Safety-Max 19G x 20 mm	15
400015	Huber-Safety-Max 19G x 25 mm	15
400016	Huber-Safety-Max 19G x 30 mm	15
400017	Huber-Safety-Max 19G x 35 mm	15