



ZNIECZULENIA PODPAJĘCZYNÓWKOWE

Igły Podpajęczynówkowe z końcówką typu Quincke Point

Sterylnie, jednorazowego użytku

Długie igły podpajęczynówkowe

Rozmiar Gauge i długość (mm)	Kod barwny	Opakowanie - sztuk	Numer katalogowy
25G x 119 mm (4 11/16")	Niebieski	10	405234
22G x 127 mm (5")	Czarny	10	405148
22G x 180 mm (7")	Czarny	10	405149
20G x 150 mm (6")	Żółty	10	405211
18G x 150 mm (6") do wkluc w krążki międzykręgowe	Różowy	10	408360

Pediatryczne igły podpajęczynówkowe

Rozmiar Gauge i długość (mm)	Kod barwny	Opakowanie - sztuk	Numer katalogowy
25G x 25 mm (1")	Niebieski	25	405243
25G x 50 mm (2")	Niebieski	25	405245

Zestawy igieł podpajęczynówkowych do znieczuleń miejscowych

Rozmiar Gauge i długość (mm)	Kod barwny	Opakowanie - sztuk	Numer katalogowy
Igła 29G x 90 mm (3 1/2") Prowadnica 22G x 32 mm (1 1/4")	Przezroczysty Przezroczysty	25	405068
Igła 27G x 90 mm (3 1/2") Prowadnica 22G x 32 mm (1 1/4")	Szary Przezroczysty	25	405069
Igła 26G x 90 mm (3 1/2") Prowadnica 20G x 32 mm (1 1/4")	Brazowy Żółty	25	405065
Igła 25G x 90 mm (3 1/2") Prowadnica 20G x 32 mm (1 1/4")	Pomarańczowy Żółty	25	405084

Prowadnice do igieł podpajęczynówkowych

Rozmiar Gauge i długość (mm)	Kod barwny	Opakowanie - sztuk	Numer katalogowy
22G x 32 mm (1 1/4") do igły 27G	Czarny	25	405261
20G x 32 mm (1 1/4") do igły 25G	Żółty	25	405260

Igły do wykonywania punkcji lędźwiowych i znieczuleń podpajęczynówkowych

Opis

- Doskonałe ostrze typu Quincke (krótkie): wysoka jakość penetracji.
- Wysokiej jakości igła do znieczuleń do wykonywania standardowych procedur.
- Właściwe dopasowanie igły i mandrynu: zapobiega efektowi biopsji.
- Przezroczysta nasadka igły ułatwiająca wizualizację płynu.
- Nie zawiera silikonu: brak efektów ubocznych.
- Wygodny uchwyt zapewniający dużą swobodę posługiwania się igłą.
- Bezpieczny biologicznie: kontrolowana sterylizacja.

Zastosowane materiały:

- Cewnik: specjalna stal nierdzewna
- Nasadka igły i mandrynu: polipropylen
- Miejsce połączenia igły/mandrynu z nasadką: żywica epoksydowa lub igła wciśnięta w nasadkę
- Znaczniki barwne na opakowaniu

Metoda sterylizacji

- Tlenek etylenu
- Oznaczone znakiem CE
- Nie zawiera lateksu