





IGŁY DO WSTRZYKNIĘĆ



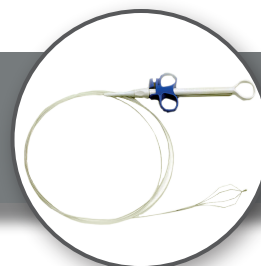
Endoskopowa, jednorazowa igła wykonana ze stali nierdzewnej z precyzyjnym ostrzem zapewniającym optymalne i łatwe nakłucie.

Cechy szczególne:

- łatwe wprowadzenie przez endoskop
- uchwyt o ergonomicznym kształcie
- blokada bezpieczeństwa do kontrolowania obsługi igły
- różne długości i średnice igieł
- sztywna, przezroczysta rurka z PTFE zapobiegająca załamaniu

| | | |
|----------------|---|---|
| IN-A-2423-2304 |  | Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 23 G, długość igły 4 mm. |
| IN-A-2423-2306 |  | Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 23 G, długość igły 6 mm. |
| IN-A-2423-2505 |  | Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 25 G, długość igły 5 mm. |
| IN-A-2423-2506 |  | Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 25 G, długość igły 6 mm. |

KOSZYKI

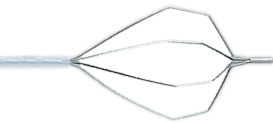


Koszyk przeznaczony do pobierania i usuwania ciał obcych z przewodu pokarmowego w trakcie zabiegu endoskopowego. Ułatwia i kontroluje chwytanie i utrzymywanie ciał obcych.

Wyrób medyczny jednorazowego użytku.

Cechy szczególne:

- zintegrowany uchwyt obrotowy
- dzięki dobrej elastyczności i konstrukcji siatki koszyk dokładnie i mocno chwyta ciało obce
- wyrób cztero-drutowy

| | | |
|-----------------------|---|---|
| ATE-YWQ-ZJ-23X2300X25 |  | Koszyk do usuwania ciał obcych: średnica 2,3 mm, długość robocza 2300 mm, średnica koszyka 25 mm. |
|-----------------------|---|---|