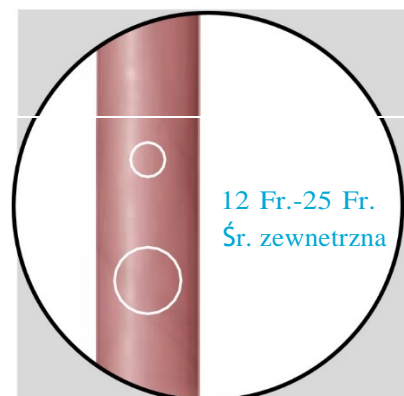


Zamykanie punkcji o dużych średnicach



MANTA

Zamykacz naczyniowy



Teleflex®

Urządzenie działające na zasadzie mechanicznego osiągnięcia hemostazy za pomocą opatrunku „kanapkowego” kolagenowo-polimerowego oraz dodatkowej symulacji procesu koagulacji dzięki obecności kolagenu
Dostępne dwa rozmiary urządzenia dla mniejszych i większych koszulek 14 i 18 F
Zestaw przystosowany do zamykania naczyń po usunięciu koszulki od 12-25F
Urządzenie składające się z 4 kompatybilnych elementów: blokady zamykającej, koszulki naczyniowej, introduktora oraz rozszerzacza lokalizującego miejsce wkłucia
Blokada zamykająca zawierająca: uchwyt podający, wchłaniany opatrunek z kolagenu, element zamykający ze stali nierdzewnej i czop z wchłanianego polimeru. Wszystkie elementy blokady połączone są na trwałe niewchłanianym szwem
Blokada zamykająca posiadająca na rękojeści wskaźniki siły naprężenia fiksowanych opatrunków oraz prawidłowość ich umieszczenia
Czop z polimeru fiksowany w świetle naczynia, poza naczyniem opatrunek z kolagenu z elementem zamykającym ze stali nierdzewnej mocujący i znakujący lokalizację części wchłanianych
Możliwość zastosowania u pacjentów bezpośrednio po zabiegu z terapeutycznie wydłużonym APPT lub ACT po podaniu heparyny.

Jak zamawiać

Zamykacz naczyniowy MANTA jest przeznaczony do zamykania miejsc dostępu do tętnicy udowej jednocześnie ograniczając czas hemostazy po użyciu narzędzi o średnicach 10-20F lub koszulek o średnicach 12-25F OD używanych w zabiegach endowaskularnych.
Sprzedawane po 5 sztuk w opakowaniu.

Numer katalogowy	Opis	rozmiar
2156	14 Fr. MANTA zamykacz naczyniowy	14 Fr.
2115	18 Fr. MANTA zamykacz naczyniowy	18 Fr.