



FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALÙ

U.O. di Cardiologia
Responsabile Prof. Tommaso Cipolla

*All' Ufficio Acquisti
Dott.ssa Angela Capuana*

*Al Servizio di Farmacia
Dott. C. Di Giorgio*

01/04/2021

Oggetto: *Capitolato introduttori vascolari femorali.*

Gli introduttori in oggetto sono devices per l'accesso vascolare femorale utilizzati nelle procedure di cardiologia interventistica vascolare, interventistica di Elettrofisiologia e per la radiologia interventistica, seguono le caratteristiche di cui devono essere dotati:

- Introduttori vascolari con valvola emostatica.
- accesso femorale.
- in ETFE fluororesinoso (Teflon) a parete sottile (0,20 mm) e radiopaca
- dilatatore in polipropilene con punta rastremata flessibile e radioopaca
- valvola emostatica quadri cuspidi, in puro silicone, taglio a croce. Transizione dilatatore introduttore lunga a bassissima scanalatura
- dotato di anello di sutura orientabile girevole
- miniguida metallica, tappo/manico con blocco a scatto
- codice colore
- kit introduttore corto da cm10 a massimo 11cm, con miniguida angolata in nitinol e poliuretano lunga da 40 cm ad un massimo di 45 cm
- kit introduttore lungo da cm 23 a massimo 25cm,, con miniguida angolata in nitinol, poliuretano lunga da 80 cm ad un massimo di 85cm
- misure da 4 Fr a 11 Fr

Il Responsabile del Laboratorio di Emodinamica
(Dott M. Becchina)

Il Coordinatore Infermieristico
(Dott L. Giacalone)