

U.O.C. E Procurement
Settori Prodotti
Tel. 0761- 237 838
Fax 0761 237837
e-mail: simona.stefanoni@asl.vt.it

Prot. n. **61337**

Viterbo, **13 AGO. 2018**

A TUTTE LE DITTE INTERESSATE

Pubblicata sul sito web

OGGETTO: manifestazione di interesse per l'espletamento di una gara avente ad oggetto la fornitura di Dispositivi Medici per il trattamento dell'Ictus Cerebrale presso il P.O. Belcolle della AUSL di Viterbo per un importo pari a circa € 100.000,00 anno con condizione risolutiva in caso di aggiudicazione di gara autonoma.

E' intenzione di questa Azienda procedere con l'espletamento di una procedura di gara avente ad oggetto la fornitura di Dispositivi Medici per il trattamento dell'Ictus Cerebrale.

A tal riguardo si elencano di seguito le diverse tipologie di prodotti di cui la scrivente ha necessità di approvvigionarsi, al fine di consentire alle ditte presenti sul mercato di manifestare la propria volontà a partecipare alla procedura di gara:

1. **Introduttore armato per procedure neuro interventistiche CND: C0104020204**

Introduttore 6F per supporto nel posizionamento di cateteri di aspirazione e per supporto nel posizionamento stent flow diverter, con valvola antireflusso, armatura in acciaio inox e rivestimento interno in PTFE, lume interno preferibilmente da 0,088", lunghezze da 70 a 90cm, almeno due configurazioni dritto e multipurpose. Zona distale flessibile 10 cm circa.

2. **Introduttori armati per procedure neuro interventistiche CND: C0104020204**

Introduttore lungo da 6F in NYLON, PEBAX ed URETANO, necessario come supporto nel posizionamento di cateteri da aspirazione e per supporto nel posizionamento stent flow diverter, con valvola antireflusso. Composti preferibilmente da armatura in acciaio inox e rivestimento interno in PTFE, lunghezze da 80 a 90cm circa, con lume interno 0,088", due configurazioni dritto e multipurpose.

3. **Cateteri per aspirazione e accesso distale CND: C0104020202**

Catetere per accesso distale a durometria variabile con 15 sezioni a flessibilità differente. Utilizzati per la tromboaspirazione in pazienti colpiti da ictus ischemico. Diametri preferibilmente da 5 e 6 Fr, lunghezze da 110 e 135 cm circa. Lumi interni possibilmente da 0.58" e 0.60"

4. **Cateteri ad ampio lume per tromboaspirazione CND: C0104020204**

Catetere per tromboaspirazione con armatura in acciaio prossimale e nitinol distale; 14/16 segmenti di estrusione del polimero a flessibilità progressiva. Lunghezze non inferiori a 130 cm, calibro interno preferibilmente da .060" a .070" circa. Compatibili con pompa di aspirazione dedicata in comodato d'uso gratuito.

5. **Cateteri ad ampio lume per tromboaspirazione CND: C0104020204**

Catetere per accesso distale, dotato di ampio lume interno (fino a 0.70"), utilizzato per l'aspirazione/rimozione di emboli o trombi nel distretto neurovascolare. Lunghezze preferibilmente da 95 cm a 132cm circa.

6. Microguide in scitanium CND: C04020201

Microguida con anima in scitanium, rivestita da polimero idrofilo. Diametri preferibili da 0.10 e 0.14", lunghezze 205 e 300 cm circa

7. Microguide in acciaio CND: C04020201

Microguida con anima in acciaio gradualmente rastermata sulla cui parte distale è presente un ipotubo in nitinol. Sezione distale radiopaca tramite un filo di platino. Diametri preferibili da 0.14, lunghezze 200 e 300 cm circa.

8. Microguide in acciaio CND: C04020201

Guide ibride in acciaio rinforzato e punta in nitinol saldata ad alta durezza e con rivestimento idrofilico, calibri 0,014" e 0,018". Punta radiopaca in versione retta a differente supporto, lunghezze preferibili da 190, 210 e 300 cm.

9. Kit per recupero trombi CND: C010402020702

Kit composto da microcatetere e da retriever per recupero trombi nel distretto neurovascolare in pazienti colpiti da ictus ischemico. Radiopaco, diametri da 3 a 6 mm, a seconda del vaso da trattare, lunghezze di lavoro reali preferibilmente da 20 a 30 mm circa.

Si invitano gli interessati a voler comunicare la propria volontà alla partecipazione – corredata dei prezzi unitari offerti dei dispositivi e delle dichiarazioni di cui all'art.80 del D.Lvo 50/16 entro le ore 12 del 27/08/2018, inviandola in busta chiusa al seguente indirizzo:

ASL Viterbo
UOCE-Procurement – Settore Prodotti.
Via E. Fermi 15
01100 Viterbo

Dirigente U.O.C.E-Procurement
Dott.ssa S. Di Giovanni

