

CONSULTAZIONE DI MERCATO EX. ART. 66 D.LGS. 50/2016 PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA (ATTREZZATURE E MATERIALI DI CONSUMO) DEDICATO AL TRATTAMENTO DEI PAZIENTI CON EMBOLIA POLMONARE AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE O CON CARATTERISTICHE TIPO EQUIVALENTI:

Destinazione d'uso:

Sistema per trattamento dei pazienti con embolia polmonare, con un carico trombotico $\geq 50\%$ in una o entrambe le arterie polmonari e evidenza di disfunzione cardiaca destra basata su pressioni a carico della parte destra del cuore (pressione arteriosa polmonare media ≥ 25 mmHg) o su valutazione ecocardiografica.

Descrizione generica sistema:

Il dispositivo endovascolare impiega ultrasuoni ad alta frequenza (2–3 MHz) e a bassa potenza per facilitare l'erogazione di trombolitici nell'embolia polmonare. Il dispositivo endovascolare è composto da un catetere per l'erogazione del farmaco monouso e da un'unità di controllo riutilizzabile. Il dispositivo eroga i trombolitici e gli ultrasuoni al sito di trattamento. L'unità di controllo riutilizzabile fornisce alimentazione al dispositivo e fornisce l'interfaccia utente per il controllo dell'operatore.

Un cavo interfaccia connettore riutilizzabile non sterile, collega l'unità di controllo all'anima ultrasonica e al catetere.

Descrizione materiale di consumo :Catetere per erogazione del farmaco

Catetere multilume con un sistema connettore.

disponibili nelle diverse misure:

-Lunghezza operativa da 106 cm: include un catetere per infusione da 5,4 F (lunghezza 106 cm, compatibile con filo guida da 0,035 pollici (0,089 cm)) e un'anima ultrasonica corrispondente alla lunghezza di infusione. Zona di trattamento da 6 cm sino a 50 cm. -Lunghezza operativa 135 cm: include un catetere per infusione da 5,4 F (lunghezza 135 cm, compatibile con filo guida da 0,035 pollici (0,089 cm)) e un'anima ultrasonica corrispondente alla lunghezza di infusione. Zona di trattamento da 12 cm sino a 50 cm. L'asta del catetere è composta da tre piccoli lumi disposti radialmente intorno ad un lume del refrigerante per l'erogazione di trombolitici. Il lume del refrigerante è utilizzato per l'inserimento di un filo guida per facilitare l'accesso al sito di infusione. Il filo guida viene quindi rimosso dal lume del refrigerante e sostituito con l'anima ultrasonica.

Con riferimento quanto in oggetto gli operatori economici interessati sono pregati di inviare al seguente indirizzo mail: s.figini@smatteo.pv.it entro le ore 12:00 del giorno 27/04/2018, la seguente documentazione:

1. dichiarazione di interesse alla presentazione di un'offerta per l'affidamento della fornitura in oggetto
2. elenco (sintetico e in formato tabellare) con indicato i destinatari, gli oggetti e gli importi relativi a forniture analoghe eseguite nell'ultimo triennio presso Enti Sanitari
3. proposta tecnica (**SENZA NESSUNA INDICAZIONE DI CARATTERE ECONOMICO**) comprensiva di schede tecniche, prospetti illustrativi o altro relativamente al sistema proposto

In caso di necessità di invio di files di grosse dimensioni (>10MB) si prega di prendere contatti il seguente numero 0382-5012752 (S. Figini) al fine di concordare una modalità alternativa di invio della documentazione richiesta.

Si precisa che il presente avviso, non presuppone la formazione di una graduatoria di merito o l'attribuzione di punteggi e non è impegnativo per la Fondazione la quale si riserva, in ogni caso e in qualsiasi momento, il diritto di sospendere, interrompere, modificare o cessare la presente consultazione.

Per ulteriori chiarimenti si prega di prendere contatti con: Stefano Figini 0382-5012752 s.figini@smatteo.pv.it.

f.to

IL RESPONSABILE DELLA U.O.C. PROVVEDITORATO – ECONOMATO
(Dr.ssa Olivia Piccinini)