

ALLEGATO A

FORNITURA DI MATERIALE ANGIOGRAFICO IN CONTO DEPOSITO DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI RADIOLOGIA PER L'ATTIVAZIONE DELLA STROKE UNIT DI 2° LIVELLO – GARA N. 8175458

LOTTO 1

CIG: 87818335D8

DESCRIZIONE

Sistema di tromboaspirazione approvato per la rimozione di trombi in pazienti colpiti da ictus ischemico. Composto dai seguenti accessori: pompa di aspirazione con pressione negativa fissa a 98.2 KPa, cestello di raccolta liquidi da 1.000 ml per il contenimento dei fluidi, introduttore lungo armato, tubo di aspirazione pompa-catetere, catetere da riperfusione a singolo lume disponibili nei diametri da 035", 041", 054", 060", 064", 068", 072" con rivestimento esterno idrofilico

QTA: 40

CND: ASSEMBLATO

BASE D'ASTA: 140.000,00 €

LOTTO 2

CIG: 878184930D

DESCRIZIONE

MICROGUIDA per interventistica neurovascolare con anima in acciaio inossidabile con parte prossimale di 167 cm rivestita in PTFE e parte distale di 38 cm rivestita in tungsteno con ulteriore copertura idrofilica. Distalmente presenza di spirale in platino di 5cm per aumentarne la visibilità. Lunghezza totale 205 cm, calibro 0.014"

QTA: 40

CND: 04020201

BASE D'ASTA: 8.000,00 €

LOTTO 3

CIG: 87818579A5

DESCRIZIONE

MICROGUIDA per interventistica neurovascolare con anima interna in acciaio inox gradualmente rastremata, esternamente ipotubo in Nitinoå microfissurato rivestito da polimero idrofilico. Cafibro 0.10 e 0.14. Lunghezza: 200cm e 300cm.

CND: C04020201

BASE D'ASTA: 4.500,00 €

LOTTO 4

CIG: 8781864F6A

DESCRIZIONE

STENT PER VASI CAROTIDEI, autoespandibile, sistema Monorail. E' necessario che sia presente almeno una delle seguenti caratteristiche: 1) In Nitinol. 2) In versione cilindrica con markers radiopachi prossimali e distali in tantalio. 3) A celle chiuse 4) Sistema di rilascio tipo Rapid Exchange 5) Recuperabile fino all'80% della sua estensione. 6) Compatibile con introduttore 5 Fr (1,9 mm/.074) e guida 0.014". Lunghezza stent da 20 a 40 mm, diametro da 5 a 10 mm.

QTA: 7

CND: P0704020201

BASE D'ASTA: 7000€

LOTTO 5

CIG: 8781870461

DESCRIZIONE

STENT INTRACRANICO RETRIVER per recupero trombi intracranici, in nitinol autoespandibile completamente radiopaco e totalmente visibile in scopia. Tubulare, a celle chiuse allineate a spirate, orientamento delle maglie verticale. Forza radiale diversificata. Dotato di markers radiopachi. Misure: 3mm x 20mm compatibile con microcatetere con lume interno: 0.017" e 4mmx20mm compatibile con microcatetere con lume interno: 0.021".



AZIENDA OSPEDALIERA
"Pugliese Ciaccio"



REGIONE CALABRIA

Dipartimento Tutela della Salute
e Politiche Sanitarie

QTA: 5

CND: C010402020702

BASE D'ASTA: 17.500,00 €

LOTTO 6

CIG: 8781876953

DESCRIZIONE

PREMISACCA da 1000 cc con controllo della pressione analogico

QTA: 10

CND: A0599

BASE D'ASTA: 200,00 €

LOTTO 7

CIG: 878188833C

DESCRIZIONE

MICROCATETERE per interventistica neurovascolare in Pebax con armatura continua in acciaio inossidabile dotato di 4 zone a rigidità variabile. Lume interno rivestito in PTFE ed rivestimento esterno in polimero idrofilico. Dotato di due markers per il posizionamento di spirali embofizzanti. Punta dritta preformabile o preformata a 45, 90, C, J, S. Lunghezza: 150cm. Lume interno: 0.0165". Diametro esterno prossimale/distale: 2.4F/1.7F. Compatibile con DMSO.

QTA: 5

CND: 0104020202

BASE D'ASTA: 4.000,00 €

LOTTO 8

CIG: 87819148AF

DESCRIZIONE

MICROCATETERE per interventistica cerebrale, precurvato, tecnologia a spirale rinforzata -Asta intrecciata prossimale -Spirate distale rinforzata -Rivestimento interno: PFTE connettore-punta
Rivestimento esterno: idrofilico. Materiale connettore: Nylon -Diametro esterno prox/distale 2.8F/2.3F,,
Diametro interno curva 0.021" con 2 marker distali.

QTA: 5

CND: C0104020202

BASE D'ASTA: 4.500,00 €

LOTTO 9

CIG: 87819251C5

DESCRIZIONE

SISTEMA PERCUTANEO PER EMOSTASI FEMORALE A TAMPONE DI COLLAGENE. Sistema percutaneo per emostasi femorale costituito da ancora in copolimero e tampone di collagene unite da sutura. Possibilità di compattazione del collagene sia manuale sia automatica, Completamente riassorbite. Utilizzabile in vasi di diametro ≥ 4 mm. Chiusura esente da compressione manuale.

QTA: 40

CND: C90010302

BASE D'ASTA: 4000€

LOTTO 10

CIG: 878193278A

DESCRIZIONE

VALVOLA EMOSTATICA trasparente rotante a Y

QTA: 180

CND: C01040280

BASE D'ASTA 900,00 €



Dipartimento Tutela della Salute
e Politiche Sanitarie

AZIENDA OSPEDALIERA
"Pugliese Ciaccio"



REGIONE CALABRIA

LOTTO 11

CIG: 8781938C7C

DESCRIZIONE

CATETERE GUIDA 8Fr

QTA: 20

CND: C0104020101

BASE D'ASTA: 3.000,00 €

L'aggiudicazione del lotto avverrà secondo il criterio previsto dall'art. 95 comma 4 del Codice e cioè a favore della Ditta che avrà presentato l'offerta al minor prezzo.

*Il Responsabile del procedimento
Dr. Pasquale Santaguida*