

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_nsaccgor
NO_DOC_EXT:	2021-174753
SOFTWARE VERSION:	12.0.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	giorgio.sacco@regione.liguria.it

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F01
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Avviso di preinformazione

Il presente avviso è soltanto un avviso di preinformazione

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: S.U.A.R. - Stazione Appaltante Regione Liguria - Via Fieschi 15

Numero di identificazione nazionale: 00849050109

Indirizzo postale: Via G. D'Annunzio, 64 - 6° piano

Città: Genova

Codice NUTS: ITC33 Genova

Codice postale: 16121

Paese: Italia

Persona di contatto: Dott. Luigi Moreno Costa

E-mail: luigimoreno.costa@regione.liguria.it

Tel.: +39 0105488561

Fax: +39 0105488566

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.arca.regione.lombardia.it/wps/portal/ARCA/

Indirizzo del profilo di committente: www.acquistiliguria.it

I.3) Comunicazione

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Agenzia/ufficio regionale o locale

I.5) Principali settori di attività

Salute

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

FORNITURA DI MATERIALE PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DIAGNOSTICI E PROCEDURE INTERVENTISTICHE DI NEURORADIOLOGIA OCCORRENTE ALLE AA.SS.L., EE.OO., I.R.CC.S. DELLA REGIONE LIGURIA – II ED.

II.1.2) Codice CPV principale

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

FORNITURA DI MATERIALE PER L'ESECUZIONE DI ESAMI DIAGNOSTICI E PROCEDURE INTERVENTISTICHE DI NEURORADIOLOGIA OCCORRENTE ALLE AA.SS.L., EE.OO., I.R.CC.S. DELLA

REGIONE LIGURIA – II EDIZIONE PER UN PERIODO DI 36 MESI CON OPZIONE DI PROROGA PER ULTERIORI 12 MESI

II.1.5) **Valore totale stimato**

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

MICROCATETERI A FLUSSO COMPATIBILI PER EMBOLI LIQUIDI CON PUNTA NON STACCABILE
Lotto n.: 1

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Microcateteri per navigazione a flusso dipendente idrofilici, con punta termo-modellabile e preformabile di lunghezza compresa tra 100 e 165 cm, con marker distale radioopaco da utilizzare per cateterismi vascolari superselettivi, di diametro compreso tra 1.2 a 1.8 Fr

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

MICROCATETERI A FLUSSO CON PALLONCINO NON STACCABILE
Lotto n.: 2

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Microcateteri per navigazione a flusso dipendente idrofilici, di lunghezza non inferiore a 150 cm, provvisti di palloncino in lattice di dimensioni compatibili con vasi intracranici e volumi di gonfiaggio compresi tra 0,20 e 0,50 ml

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

MICROCATETERI A FLUSSO COMPATIBILI PER EMBOLI LIQUIDI CON PUNTA STACCABILE
Lotto n.: 3

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Microcateteri armati per navigazione flusso-dipendente con parte terminale staccabile. Varie lunghezze e calibri

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) Descrizione**II.2.1) Denominazione:**

MICROCATETERI SU MICROGUIDA COMPATIBILI CON EMBOLI LIQUIDI

Lotto n.: 4

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Microcateteri armati, DMSO compatibili, a un tip-marker per cateterismo selettivo intracranico e il rilascio di emboli liquidi nel trattamento di MAV e fistole durali. Varie misure e lunghezze

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

MICROCATETERI CEREBRALI CON PALLONCINO NON STACCABILE A DOPPIO LUME

Lotto n.: 5

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Microcateteri a palloncino non staccabile a doppio lume, per occlusione temporanea dei vasi cerebrali durante le procedure interventistiche intracraniche. Varie misure per lunghezze e diametri. Compatibilità con microguide sino a 0.014". Compatibilità al DMSO

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

MICROCATETERI CEREBRALI CON PALLONCINO NON STACCABILE A SINGOLO LUME

Lotto n.: 6

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit di microcateteri a palloncino fornito con microguida dedicata, con differenti gradi di complianza, a singolo lume non staccabile, per occlusione temporanea dei vasi cerebrali durante le procedure interventistiche intracraniche. Varie misure per lunghezza e diametri del palloncino

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

MICROCATETERI CEREBRALI IDROFILICI CON DIAMETRO INTERNO DA 0.022" A 0.025" COMPRESI

Lotto n.: 7

- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microcateteri per procedure interventistiche superselettive intracraniche, a punta retta e preformabile
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
MICROGUIDA PER MICROCATETERI A FLUSSO
Lotto n.: 8
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microguide idrofiliche in nitinol e/o in acciaio, di dimensioni comprese tra 0.007" - 0.009" da utilizzarsi con i cateteri a flusso dipendenti
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
MICROGUIDE TOTALMENTE IDROFILICHE PER PROCEDURE SUPERSELETTIVE
Lotto n.: 9
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microguide per la cateterizzazione di distretti vascolari distali costituiti da una struttura priva di saldature metalliche, preferibilmente nichel-titanio. Dotate di un buon controllo di torsione e con punte preformate a 45°, 90° e doppia curva. Diametri tra 0,012" e 0,016" compresi
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
MICROGUIDE IDROFILICHE PER NAVIGAZIONE INTRACRANICA AD ALTO CONTROLLO DI TORSIONE
Lotto n.: 10
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Microguida idrofilica ad alto controllo di torsione con porzione distale atraumatica, diametri da 0.010 a 0.014 compresi, con estremità in nitinol e struttura ad ipotubo

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

RUBINETTI A SCATTO

Lotto n.: 11

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Rubineti a scatto che consentano di controllare in modo ottimale il flusso e l'eventuale presenza di microbolle di aria

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERI PORTANTI STANDARD

Lotto n.: 12

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cateteri portanti per interventistica neuroradiologica di lunghezza compresa tra 90 e 100 cm armati con varie gamme di curve distali e diametri esterni da 5 Fr a 6 Fr compresi

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERE GUIDA CON PALLONCINO PER OCCLUSIONE TEMPORANEA DI VASO ARTERIOSO

Lotto n.: 13

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Catetere armato fornito di palloncino non distaccabile in idoneo materiale per occlusione temporanea dei vasi epiaortici di varie lunghezze e diametri

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERI PORTANTI AD ALTO SUPPORTO

Lotto n.: 14

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cateteri portanti ad alto supporto, armati, large lumen per interventistica neuroradiologica, con punta preformabile. Lunghezze di almeno 90 cm e diametri compresi tra 6 Fr e 9 Fr

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERI PORTANTI PER ACCESSI DISTALI

Lotto n.: 15

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cateteri portanti ad alto supporto prossimale e con segmento distale morbido per cateterismi del basicranio e dei sifoni carotidei. Lunghezze e diametri vari. Il catetere potrà inoltre essere fornito con eventuali cateteri selettivi per tecnica coassiale.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

INTRODUTTORI VASCOLARI LUNGI CON VALVOLA STACCABILE

Lotto n.: 16

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Introduttore lungo armato per accesso intracranico, con estremo distale atraumatico, ampio diametro interno e valvola staccabile prossimale. Lunghezze superiori a 70 cm e ampia gamma di calibri comprendente diametri interni superiori 0.080"

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

INTRODUTTORI VASCOLARI ARMATI CON VALVOLA FISSA

Lotto n.: 17

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Introduttore vascolare armato ad alta stabilità e flessibilità, con punta atraumatica, per accesso distale. Valvola prossimale fissa, non staccabile. Lunghezze da 11 cm a 90 cm. Diverse configurazioni e diametri

II.2.14) Informazioni complementari

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

INTRODUTTORI VASCOLARI CON VALVOLA EMOSTATICA
Lotto n.: 18

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Introduttori vascolari a buona tenuta ematica con rastrematura standard compatibili con guide da 0.035", diametri compresi da 4 Fr a 9 Fr, lunghezza della guaina da 10 cm a 30 cm con inclusa mini-guida. Raccordo laterale con rubinetto a tre vie per l'esecuzione di perfusione pericateretere

II.2.14) Informazioni complementari

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

MATERIALE EMBOLIZZANTE IN PARTICELLE
Lotto n.: 19

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Particelle di alcool polivinilico (PVA) preidratato per l'occlusione di vasi arteriosi. Il prodotto deve presentare una spiccata ipoaggregabilità al fine di prevenire occlusioni accidentali del microcatetere/catetere, deve essere in confezione sterile, ed in particelle che devono avere range minimo di dimensioni da 150 a 700 micron

II.2.14) Informazioni complementari

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

Sub A) GUIDE ANGIOGRAFICHE IDROFILE RETTE E ANGOLATE lunghezza fino a 180 cm; Sub B) GUIDE ANGIOGRAFICHE IDROFILE RETTE E ANGOLATE di lunghezza da 180 a 260 cm e modello stiff
Lotto n.: 20

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Guide idrofile di facile inserzione e massimo controllo di torsione con anima in lega metallica, possibilmente in nitinol e priva di saldature. Punta precurvata flessibile e rastremata. Gamma di lunghezze da 150 cm a 180 cm. Diametro 0.018", 0.025", 0.035" e 0.038"

Guide idrofile di facile inserzione e massimo controllo di torsione con anima in lega metallica, possibilmente in nitinol e priva di saldature. Punta precurvata flessibile e rastremata. Gamma di lunghezze da 180 cm a 260 cm e modello/tipo stiff. Diametro 0.018", 0.025", 0.035" e 0.038"

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

GUIDE TEFLONATE STIFF DA CAMBIO 0.035" – 0.038"

Lotto n.: 21

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Guide teflonate rigide, tipo Amplatz, indicate per l'effettuazione di cambio di cateteri angiografici in quei casi dove è necessario un maggior supporto. Anima metallica e marcatura interna radiopaca del segmento distale. Punta flessibile, morbida ed arrotondata. Lunghezza almeno di 260 cm. Diametro 0.035 - 0.038 inch.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

GUIDE DA CAMBIO 0.018"

Lotto n.: 22

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Guide rigide idrofiliche ad alto supporto, diametro 0.018", indicate per l'effettuazione di cambio di cateteri angiografici. Anima metallica e marcatura interna radiopaca del segmento distale. Segmento distale preformabile. Lunghezza almeno di 300 cm.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

GUIDE IDROFILE PER CATETERISMI CEREBRALI CON PUNTA PREFORMABILE E NON

Lotto n.: 23

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Guide idrofile con punta rastremata, preformabile e non, per permettere l'accesso in distretti vascolari particolarmente difficoltosi. Anima preferibilmente in nichel-titanio. Diametro 0,035 - 0,038 inch. Lunghezza 150cm-180cm-260 cm.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERI DIAGNOSTICI PER ANGIOGRAFIA CEREBRALE
Lotto n.: 24

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cateteri armati in poliuretano per cateterismi selettivi di diametro 4 Fr e 5 Fr e lunghezza fra 70 cm e 125 cm con punta distale atraumatica. Radiopacità e compatibilità alle alte pressioni (almeno 1000 PSI). Compatibili con guide da 0,035/0,038. Diverse configurazioni della punta

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERI DIAGNOSTICI PER ANGIOGRAFIA MIDOLLARE
Lotto n.: 25

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cateteri armati in poliuretano per cateterismi selettivi di diametro 5 Fr, con tip precurvato, specifici per angiografia vertebro-midollare superselettiva. Lunghezza fra 90 cm e 100 cm con punta distale atraumatica. Capaci di accettare guida da 0,035

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERI VASCOLARI A BASSA TRAUMATICITA' RETTI O PRECURVATI
Lotto n.: 26

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cateteri vascolari in poliammide, armati, con punta morbida atraumatica. Lunghezze da 80 cm a 100 cm. Diverse conformazioni e curve. Utilizzabili per procedure angiografiche in pazienti con vasi tortuosi

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) Descrizione**II.2.1) Denominazione:**

CATETERI VASCOLARI A BASSA TRAUMATICITA' RETTI O PRECURVATI

Lotto n.: 27

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Introduttori vascolari a buona tenuta emostatica con rastrematura molto profilata e raccordo laterale con rubinetto a tre vie. Il kit dev'essere dotato di microguida corta e ago cannula specifici che consentano la minor traumaticità possibile sul vaso. Il range di gamma deve coprire i diametri compresi tra 4Fr e 7 Fr

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

MICROCATETERI IDROFILICI PER PROCEDURE SUPERSELETTIVE PEDIATRICHE

Lotto n.: 28

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Cateteri utilizzabili per il rilascio di materiali embolizzanti nei vasi intracranici o per l'accesso superselettivo a vasi dolicoectasici. La porzione distale del catetere deve avere dimensioni comprese tra 2.4 Fr e 2.8 Fr. La punta deve essere flessibile e preformabile. La lunghezza complessiva deve essere compresa tra i 110 cm e i 130 cm

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

MICROSPIRALI IN PLATINO PER EMBOLIZZAZIONE INTRACRANICA AD ALTO RIEMPIMENTO

Lotto n.: 29

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Microspiral in lega di platino ad alto riempimento per embolizzazione intracranica con diametro primario di almeno 0.020 inch, con differenti configurazioni e differenti gradi di morbidezza

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

MICROSPIRALI IN PLATINO PER EMBOLIZZAZIONE INTRACRANICA A DISTACCO ELETTROLITICO

Lotto n.: 30

- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microspirale in platino per embolizzazione saldata ad uno spingitore in acciaio e con distacco elettrolitico. Le spirali devono essere stretch-resistant ed avere varie configurazioni. Il sistema deve massimizzare la stabilità del complesso coil/microcatetere durante l'intera procedura
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
MICROSPIRALI IN PLATINO PER EMBOLIZZAZIONE INTRACRANICA A DISTACCO MECCANICO
Lotto n.: 31
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microspirali in lega di platino per embolizzazione intracranica a distacco meccanico immediato. Le spirali devono essere stretch-resistant ed avere varie configurazioni
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
MICROSPIRALI IN PLATINO PER EMBOLIZZAZIONE INTRACRANICA A DISTACCO TERMO-ELETTRICO
Lotto n.: 32
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microspirali in platino con distacco termo-elettrico. Le spirali devono essere stretch-resistant ed avere varie configurazioni
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
CONNETTORI AD Y CON APERTURA A SCATTO
Lotto n.: 33
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Raccordo per assicurare l'emostasi durante procedimenti endovascolari formato ad "Y" in policarbonato trasparente con valvola emostatica apribile a scatto (on-off) e con estremità tipo luer-lock rotante da raccordare al catetere; il dispositivo deve poter accettare devices aventi "lume" esterno almeno fino a 7 Fr (0.092"). Lume di accesso laterale per lavaggio, con angolatura fino a 60° e prolunga

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CONNETTORI AD Y CON VALVOLA ROTANTE

Lotto n.: 34

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Raccordo per assicurare l'emostasi durante procedimenti endovascolari formato ad "Y" con valvola emostatica a chiusura a vite e con estremità tipo luer-lock; lume di accesso laterale angolatura fino a 60°. Diametro accettato fino a 9 Fr

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CONNETTORI A 3 BRACCIA CON VALVOLA ROTANTE

Lotto n.: 35

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Raccordo per assicurare l'emostasi durante procedimenti endovascolari formato da 3 braccia con valvola emostatica a chiusura a vite e con estremità tipo luer-lock rotante. Diametro accettato di almeno 5 Fr

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

MICROCATETERE PER RECUPERO CORPI ESTRANEI ENDOVASCOLARI

Lotto n.: 36

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Microcateteri a laccio per recupero corpi estranei endovascolari (retriever). Costruiti in nitinol o acciaio e dotati di notevole forza assiale per facilitare l'avanzamento dell'ansa; quest'ultima deve essere di materiale radiopaco

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) Descrizione**II.2.1) Denominazione:**

SISTEMA DI RECUPERO CORPI ESTRANEI ENDOVASCOLARI INTRACRANICI

Lotto n.: 37

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sistema di recupero endovascolare intracranico costituito da pinza in tungsteno saldato a microguida in acciaio fornito con microcatetere con diametro interno di 0.021 inch

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

RUBINETTI A BASSA PRESSIONE ROTANTI

Lotto n.: 38

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Rubineti in materiale lipido - resistente con 2 vie di entrata luer-lock femmina ed una via di uscita luer-lock maschio girevole; utilizzabile per infusione e.v. di soluzioni e farmaci. Compatibile con soluzioni organiche ed inorganiche.

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

RUBINETTI AD ALTA PRESSIONE ROTANTI

Lotto n.: 39

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Rubineti in policarbonato trasparente con 1 e 2 vie di entrata a tipo luer-lock femmina ed una via di uscita luer-lock maschio girevole; utilizzabile per infusione e.v. di soluzioni e farmaci. Compatibile con soluzioni organiche ed inorganiche. Resistenza alle alte pressioni di infusione (almeno 1000 PSI).

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

PALLONCINI STACCABILI CON RELATIVI MICROCATETERI PER IL DISTACCO

Lotto n.: 40

- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Palloncini in lattice dotati di una valvola a perfetta tenuta antireflusso con repere interno fortemente radiopaco. Dimensioni e lunghezze varie. Microcateteri per procedure superselettive intracraniche, costituiti da una parte prossimale rigida e da una parte distale morbida
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
STENT CAROTIDEI IN NITINOL A CELLE APERTE
Lotto n.: 41
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Stent autoespandibile per uso carotideo, costruito in nitinol, premontato all'interno di un catetere monorail, di varie misure di diametro e lunghezza. Compatibile con RM
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
STENT CAROTIDEI IN NITINOL A CELLE CHIUSE
Lotto n.: 42
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Stent autoespandibile per uso carotideo, costruito in nitinol, premontato all'interno di un catetere monorail, con configurazione conica e cilindrico, di varie misure di diametro e lunghezza. Compatibile con RM
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
STENT CAROTIDEO IN ACCIAIO A CELLE CHIUSE
Lotto n.: 43
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Stent autoespandibile per uso carotideo, costruito in acciaio, premontato all'interno di un catetere monorail, di varie misure di diametro e lunghezza. Compatibile con RM

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

STENT CAROTIDEI IN NITINOL A DOPPIO STRATO

Lotto n.: 44

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Stent autoespandibile per uso carotideo, costruito in nitinol con doppio strato o con rivestimenti addizionali, che garantiscano un elevato indice di copertura della placca e della parete vasale allo scopo di ridurre microembolismi. Lo stent deve essere premontato all'interno di un catetere monorail di dimensioni non superiori a 6 Fr, di varie misure di diametro e lunghezza. Compatibile con RM

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CATETERI A PALLONCINO PER POST DILATAZIONE DI STENT CAROTIDEI

Lotto n.: 45

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cateteri a palloncino tipo monorail (rapid exchange), a basso profilo. Diametri e lunghezze varie. Cateteri compatibili con guida da 0.014" e lunghezza di almeno 130 cm

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

SISTEMA DI PROTEZIONE ECCENTRICO PER STENTING CAROTIDEO

Lotto n.: 46

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema di protezione cerebrale per microemboli durante rilascio di stent carotidei. Il sistema deve essere eccentrico al lume carotideo dopo la sua apertura. Diverse misure e diametri del filtro

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

- II.2.1) **Denominazione:**
SISTEMA DI PROTEZIONE CONCENTRICO PER STENTING CAROTIDEO
Lotto n.: 47
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Sistema di protezione cerebrale a filtro per microemboli durante rilascio di stent carotidei. Il sistema deve essere concentrico al lume carotideo dopo la sua apertura. Deve consentire la gestione indipendente delle microguide. Diverse misure e diametri del filtro
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
SISTEMA DI TROMBOASPIRAZIONE
Lotto n.: 48
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Sistema di tromboaspirazione meccanica per la rimozione di trombo-emboli intra-extracranici comprensivo di:
- cateteri da tromboaspirazione,
- microcateteri coassiali
- catetere introduttore lunghezza minima 60 cm
- pompa di aspirazione (o in alternativa siringhe da aspirazione).
Offerta riferita a "sistema completo"
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
STENT AUTOESPANDIBILE PER ANEURISMI INTRACRANICI A CELLE APERTE
Lotto n.: 49
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Stent per aneurismi intracranici tagliato al laser in nitinol a celle aperte, autoespandibile con marker radiopachi alle estremità. Compatibile con RM
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
SISTEMI ENDOVASCOLARI AUTOESPANDIBILI FLOWDIVERTER

Lotto n.: 50

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema ad uso endovascolare intracranico, autoespandibile a deviazione di flusso, per il trattamento di aneurismi intracranici di biforcazione e a largo colletto.

Varie misure di lunghezze e diametri.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

SISTEMA DI OCCLUSIONE INTRASACCULARE PER ANEURISMI INTRACRANICI

Lotto n.: 51

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema ad uso endovascolare intracranico costituito da dispositivo autoespandibile intra-aneurismatico, di forma sferica e/o cilindrica, ad alta visibilità e ricatturabile. Varie misure di lunghezze e diametri. Fornito con eventuale microcatetere specifico per il rilascio

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

SISTEMA DI OCCLUSIONE DEDICATO PER VASI EXTRA-INTRACRANICI

Lotto n.: 52

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema ad uso endovascolare extra o intracranico, con differente tipologia e morfologia, per occlusione istantanea e/o in elezione dei vasi extra e intracranici a distacco immediato, con struttura ad alta adesione parietale

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

MICROSPIRALI LIBERE IN PLATINO

Lotto n.: 53

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Sterili, monouso, amagnetiche, atraumatiche, posizionabili con microcatetere ad uso intracranico, configurazione a singola o doppia elica. Diametri da 2 mm a 6 mm e lunghezze varie
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
SISTEMA DI EMOSTASI PER ARTERIA FEMORALE
Lotto n.: 54
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Sistema basato sull'utilizzo di materiali di emostasi riassorbibili, tipo fibrina da utilizzare a livello della puntura femorale per arteriografia. Il sistema deve essere compatibile con punture ed introduttori da 4 Fr a 8 Fr
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
DISPOSITIVO DI CHIUSURA FEMORALE CON PUNTI DI SUTURA
Lotto n.: 55
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Sistema di sutura percutanea da utilizzarsi per emostasi a livello della puntura femorale per arteriografia. Il sistema deve essere compatibile con punture ed introduttori fino a 8 fr
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
POLVERE DI TUNGSTENO
Lotto n.: 56
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Polvere da miscelare con agenti embolici in modo da ottenere una miscela omogenea ed uniforme da poter iniettare attraverso cateteri. Distribuzione del diametro delle particelle in un range di milli-micron. Confezione da gr. 1 circa

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

STENT INTRACRANICO PER STENOSI VASCOLARI

Lotto n.: 57

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Stent in nitinol a celle aperte con specifiche indicazioni al trattamento di stenosi intracraniche. Varie misure di diametri e lunghezze

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

CATETERI DA ANGIOPLASTICA INTRACRANICA

Lotto n.: 58

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Microcatetere a palloncino specifico per trattamenti di angioplastica di stenosi intracraniche. Varie misure di diametri e lunghezze

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

DEFLUSSORI PER SACCHE DI PERFUSIONE

Lotto n.: 59

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Deflussori non ventilati con gocciolatore ad alta pressione, terminale luer-lock, regolatore di flusso tipo roller. Latex free. Lunghezza 190 cm

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

CEMENTO OSSEO PER VERTEBROPLASTICA

Lotto n.: 60

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cemento osseo in polimetilmetacrilato, bicomponente, specifico per vertebroplastica, radiopaco. Confezione standard contenente almeno 7.5 gr di cemento.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

CEMENTO OSSEO PER VERTEBROPLASTICA BIOCOMPATIBILE

Lotto n.: 61

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Cemento osseo con attività osteoinducente e/o biorassorbibile, specifico per vertebroplastica, radiopaco. Confezione standard contenente almeno 15 gr. di cemento

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

KIT FORNITO DI CEMENTO OSSEO E SISTEMA DI RILASCIO PER VERTEBROPLASTICA

Lotto n.: 62

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Kit per vertebroplastica percutanea che include:

- cemento osseo in resina o polimetilmetacrilato, bicomponente, specifico per vertebroplastica, radiopaco.

Confezione contenente almeno 7.5 gr di cemento.

- sistema di iniezione e rilascio

- idoneo sistema di miscelazione

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

KIT MONOUSO PER VERTEBROPLASTICA

Lotto n.: 63

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit preconfezionato, sterile.

Il kit deve contenere:

Q.tà componente

1 telo TNT universale cm 200X300 con bande laterali trasparenti con foro ovale o quadrato adesivo cm 15X15 circa

1 telo biaccoppiato di almeno cm 150X300 per avvolgere il pacco

2 cuffie con elastici da dimensionare in base alla dimensione dell'apparecchiatura

1 siringa da 20 cc luer slip

7 siringhe in policarbonato da 1 cc, attacco luer-lock

1 pacco garze (pz.20) a 8 strati senza filo di bario cm 20x10ca.

1 bisturi fig. 11

1 spugna con manico

1 vaschetta

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

KIT MONOUSO PER ANGIOGRAFIA

Lotto n.: 64

II.2.2) Codici CPV supplementari

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit preconfezionato, sterile.

Il kit deve contenere:

Q.tà componente

1 telo TNT idrorepellente avvolgente cm 110X110

1 telo angiografico universale misura minima cm 190X320 con bande laterali trasparenti, fenestrature femorali adesive e area rinforzata assorbente

1 telo biaccoppiato di almeno cm 150X300

2 cuffie cm 110X110

2 cuffie cm 75X75

2 camici XL

1 bisturi fig. 11

1 pacco garze (pz.30) a 8 strati senza filo di bario cm 20X10ca.

3 deflussori non ventilati ad alta pressione con camera e spike di lunghezza almeno 180 cm

1 rubinetto 3 vie rotante a bassa pressione

2 clips fermatelo

2 ciotole in plastica diam. cm 9 circa

1 ciotola in plastica diam. cm 15 circa

1 vaschetta in plastica cm 40 x 30 x 8 circa

II.2.14) Informazioni complementari**II.2) Descrizione**

- II.2.1) **Denominazione:**
MICROCATETERI CEREBRALI IDROFILICI CON DIAMETRO INTERNO DA 0.0165" A 0.021"
Lotto n.: 65
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microcatetere per procedure interventistiche superselettive intracraniche, a punta retta e preformabile
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
MICROGUIDE IDROFILICHE PER NAVIGAZIONE INTRACRANICA DI DIAMETRO PARI DA 0.010" A 0.014"
Lotto n.: 66
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microguida idrofilica per uso intracranico con porzione distale atraumatica, varie lunghezze per procedure superselettive
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
CATETERI INTERMEDI PER TROMBOASPIRAZIONE INTRACRANICA
Lotto n.: 67
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Catetere intermedio per supporto alla navigazione distale intracranica, per utilizzo in tromboaspirazione intracranica, con catetere portante/introdotto lungo e microcatetere. Vari diametri e configurazioni con punta distale atraumatica.
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
STENTRIEVER PER TROMBECTOMIA
Lotto n.: 68
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Stentriever autoespandibile per trombectomia meccanica intracranica, completamente ricatturabile e riposizionabile

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

STENT AUTOESPANDIBILE PER ANEURISMI INTRACRANICI A CELLE CHIUSE O BRAIDED
Lotto n.: 69

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Stent per aneurismi intracranici, a celle chiuse o braided, autoespandibile, con markers radiopachi. Compatibile con RM

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

LIQUIDO EMBOLIZZANTE NON ADESIVO
Lotto n.: 70

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Liquido embolizzante ad uso endovascolare intracranico, non adesivo, premiscelato e utilizzabile con microcateteri DMSO-compatibili, per il trattamento di malformazioni artero-venose, fistole ed aneurismi

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

STENT INTRACRANICO A DEVIAZIONE DI FLUSSO
Lotto n.: 71

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Stent autoespandibile per uso intracranico appositamente studiato per il trattamento di aneurismi intracranici mediante deviazione del flusso. Varie lunghezze e diametri.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

- II.2.1) **Denominazione:**
MICROCATETERI CEREBRALI IDROFILICI CON DIAMETR INTERNO SUPERIORE A 0,025
Lotto n.: 72
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Microcateteri per procedure interventistiche super selettive intracraniche utilizzabili anche per il rilascio di stent intracranici o stent a deviazione di flusso.
Compatibili con stent flowdiverter
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
CATETERI INTERMEDI PER CATETERISMI COASSIALI
Lotto n.: 73
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Catetere intermedio per supporto alla navigazione distale intracranica, per utilizzo in sistemi coassiali con catetere portante/introduttore lungo e microcatetere. Vari diametri e configurazioni con punta distale atraumatica.
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
SISTEMA DI TERMOABLAZIONE TISSUTALE TRAMITE RADIOFREQUENZE
Lotto n.: 74
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
33190000 Dispositivi e prodotti medici vari
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC3 Liguria
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema per la termoablazione tissutale con tecnologia a Radiofrequenza comprensivo di Generatore e Materiale di consumo monouso, completo di tutto quanto necessario per un suo corretto e sicuro utilizzo, da utilizzare per trattamenti di neoplasie primitive e secondarie della colonna vertebrale.

Generatore di radiofrequenza a 480Hz, potenza massima 200 W.

Interruttore a pedale e sistema di sicurezza d'interruzione immediata dell'erogazione per evitare lesioni indesiderate durante il ritiro dell'ago.

Di semplice utilizzo, con tre modalità di emissione della potenza (automatica, pulsata, continua).

Display con visualizzazione in tempo reale almeno dei seguenti parametri:

- Potenza impostata massima disponibile al generatore: almeno 200 W
- Potenza erogata in tempo reale
- Energia rilasciata nel tessuto
- Tempo parziale e totale del trattamento
- Impedenza del tessuto in tempo reale
- Temperatura
- presenza di allarmi acustici e visivi in base alla normativa vigente con particolare riferimento a variazioni di impedenza, difetto di adesione e posizionamento delle piastre al paziente (riconoscimento piastra/paziente), eccessi di temperatura e sistema di raffreddamento dell'ago non funzionante
- interfaccia utente
- attacco singolo per cavo di collegamento della piastra al paziente: per ottimizzare la sicurezza del paziente nel confronto della Pad Skin Burn
- sistema di memorizzazione dei dati del trattamento
- corredo di tutti gli accessori necessari al corretto e completo utilizzo del dispositivo per la destinazione d'uso prevista
- certificazione e marcatura CE ai sensi della Direttiva 93/42/CEE e s.m.i. concernente i dispositivi medici forniti nello stato "sterile"
- funzione tipo "track ablation" per evitare il seeding di cellule tumorali nei tessuti sani e/o emostasi
- garanzia non inferiore a 24 mesi e assistenza tecnica per tutto il periodo di fornitura

Pompa peristaltica per circuito di raffreddamento

Caratteristiche minime degli Aghi -elettrodi

- Elettrodo ad esposizione variabile della punta esposta, compresa fra 5mm. e 40mm. con punta piramidale e marker radiopaco posto sulla sommità della cannula teflonata di rivestimento (per definire il margine dell'ablazione) e tacche di profondità ogni centimetro.

Sistema di raffreddamento

Impugnatura ergonomica

Calibri richiesti almeno 17G e 18G

Lunghezze richieste almeno 15cm. e 20cm.

- Elettrodo bipolare con esposizione fissa con punta piramidale e tacche di profondità ogni centimetro.

Non necessita di piastre di dispersione

Sistema di raffreddamento

Impugnatura ergonomica

Calibri richiesti 17G

Punte esposte da 12mm., 16mm e 20mm

Lunghezze richieste da 10cm. a 25cm.

- Elettrodo ad esposizione fissa della punta esposta, compresa fra 5mm. e 40mm. con punta piramidale e tacche di profondità ogni centimetro.

Sistema di raffreddamento

Impugnatura ergonomica

Calibri richiesti almeno 17G e 18G

Lunghezze richieste almeno da 7cm. a 20cm.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

SISTEMA PER BIOPSIA VERTEBRALE

Lotto n.: 75

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Sistema composto da ago vertebrale cannulato e ago tranciante coassiale specifico per biopsia ossea vertebrale e relativo spingitore.

Drill coassiale all'ago cannulato, fornito separatamente, che permette un accesso maggiormente atraumatico al corpo vertebrale e la possibilità di prelevare frammenti ossei utili al prelievo bioptico.

Diametri da 9 a 15 G e lunghezze da 10 cm a 15 cm.

I due sistemi devono essere forniti in confezioni sterili separate.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

AGHI PER VERTEBROPLASTICA

Lotto n.: 76

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Aghi in acciaio per vertebroplastica percutanea con estremità a becco di flauto e mandrino.

Diametri da 9G a 15G e lunghezze comprese fra 10 e 15 cm.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

SISTEMA PER CIFOPLASTICA

Lotto n.: 77

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33190000 Dispositivi e prodotti medici vari

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC3 Liguria

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sistema per il ripristino anatomico del corpo vertebrale in seguito ad una frattura da compressione da posizionarsi con approccio percutaneo transpeduncolare sotto controllo fluoroscopico che esercita una forza meccanica, controllata sul piano cranio-caudale.

L'impianto deve poter essere compatibile con cemento che consolida il corpo vertebrale.

Deve comprendere diverse misure per il trattamento di corpi vertebrali dorso-lombari

II.2.14) Informazioni complementari**II.3) Data prevista di pubblicazione del bando di gara:**

01/03/2022

Sezione IV: Procedura**IV.1) Descrizione****IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

Sezione VI: Altre informazioni**VI.3) Informazioni complementari:**

Gli operatori economici interessati a partecipare alla presente consultazione preliminare di mercato devono redigere e trasmettere esclusivamente in formato elettronico i loro contributi tramite la piattaforma SinTel entro e non oltre il termine del:

24 gennaio 2022 ore 14:00.

VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

15/12/2021