

RADIOLOGIA INTERVENTISTICA VASCOLARE ED EXTRAVASCOLARE

LOTTO N 1

Guide tipo Amplatz in acciaio inossidabile rivestite in PTFE con anima fissa 0.035" super rigida dritta e punta j lunghezza da 150, 180, 260 cm .

LOTTO N 2

Guida tipo Rosen in acciaio inossidabile punta j con angolo di 1.5 mm ad anima fissa 0.035" lunghezze da 150 a 180 cm .

LOTTO N 3

Guide da scambio teflonate in acciaio inossidabile punta j 1.5 cm 0.035" ad anima fissa lunghezza 260 cm.

LOTTO N 4

Guida teflonata tipo standard punta j 1.5 cm ad anima fissa 0.035" lunghezza 150 cm.

LOTTO N 5

Guida teflonata tipo standard punta dritta ad anima fissa lunghezza 150 cm.

LOTTO N 6

Catetere per drenaggio biliare interno esterno munito di ago trockar punte tipo j e pigtaila lunghezza massimo del drenaggio cm 25 calibri 8,10,12 F forniti in confezione singola .

LOTTO N 7

Catetere per drenaggio biliare interno esterno munito di ago di ciba miniguia da supporto e sacca di raccolta liquidi calibro 8 F e lunghezza massima del catetere cm 25

LOTTO N 8

Catetere tipo Sheerperd Hook per selettiva vasi splancnici a foro unico compatibile con introduttore 5 F lunghezza massima 65 cm .

LOTTO N 9

Catetere da selettiva armato 4 F varie tipologia di curva lunghezza da 90,100,110,120,cm compatibile con guide 0.035" .

LOTTO N 10

Catetere angiografico standard dritto 5 F lunghezza 65 cm compatibile con guida 0.035"

Prezzo unitario 9 euro quantitativo richiesto 100

LOTTO N 11

Catetere angiografico standard dritto 5 F lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 12

Catetere angiografico standard tipo pigtail 5 F lunghezza 60 cm compatibile con guida 0.035”.

LOTTO N 13

Catetere angiografico standard tipo pigtail 5 F lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 14

Catetere angiografico tipo pigtail centimetrato con reperi radioopachi visibili alla fluoroscopia 5 F lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 15

Catetere angiografico standard tipo cobra 5 F a fori multipli distali e diversa tipologia di curva 1,2, 3 lunghezza del catetere da 65 ad 80 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 16

Catetere angiografico standard tipo cobra 5 F a foro unico distale e diversa tipologia di curva 1,2,3, lunghezza del catetere da 65 a 80 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 17

Catetere angiografico standard tipo headhunter 5 F lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 18

Catetere angiografico standard tipo JB1 5 F lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 19

Catetere angiografico standard tipo JB2 5 F lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035”

LOTTO N 20

Catetere angiografico standard tipo simmons 5F con diversa tipologia di curva 1,2,3, lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035”.

LOTTO N 21

Catetere angiografico standard tipo vertebral 5 f lunghezza 100 cm compatibile con guida 0.035 “

LOTTO N 22

Set da recupero corpi estranei intravasali tipo Snare Loop.

LOTTO N 23

Introduttori vascolari 4 F forniti in confezione singola comprendente : introduttore valvolato e dilatatore, lunghezza massima introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”.

LOTTO N 24

Introduttori vascolari 5F forniti in confezione singola comprendente : introduttore valvolato e dilatatore lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”

LOTTO N 25

Introduttori vascolari 6F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”.

LOTTO N 26

Introduttori vascolari 7F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”.

LOTTO N 27

Introduttori vascolari 8F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”.

LOTTO N 28

Introduttori vascolari 9F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”.

LOTTO N 29

Introduttori vascolari 10F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”.

LOTTO N 30

Introduttori vascolari 11F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038”.

LOTTO N 31

Introduttori vascolari 12F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 10 cm. , compatibili con guida 0.038".

LOTTO N 32

Introduttori vascolari lunghi 7 f forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 30 cm compatibili con guida 0.038"

LOTTO N 33

Introduttori vascolari lunghi 8 F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 30 cm compatibili con guida 0.038"

LOTTO N 34

Introduttori vascolari lunghi 9F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 30 cm compatibili con guida 0.038"

LOTTO N 35

Introduttori vascolari lunghi 10 F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 30 cm compatibili con guida 0.038"

LOTTO N 36

Introduttori vascolari lunghi 11 F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 30 cm compatibili con guida 0.038"

LOTTO N 37

Introduttori vascolari lunghi 12 F forniti in confezione singola comprendente: introduttore valvolato e dilatatore , lunghezza massima dell'introduttore 30 cm compatibili con guida 0.038"

LOTTO N 38

Kit per carrello angiografico per esami arteriosi e venosi sterile monouso costituito da:

n 1 telo tnt idrorepellente avvolgente cm 200 x 200

n 4 telo biaccoppiato cm 100 x 100

n 2 cuffia per pannello detettore cm 110 x 110

n 1 cuffia per monitor touch screen cm 75 x 75

n 1 telo copripaziente cm 200 x 320 con 2 fori femorali adesivi e 2 bande laterali trasparenti

n 1 pacco garze (20 pz.) cm 10 x 10
n 4 lunghette laparotomiche con repere radiopaco cm 10 x 20
n 4 clip fermatelo
n 1 spugna con manico per disinfezione
n 1 bisturi con manico e lama da 11
n 2 ago arterioso tipo one piece 18 g 7 cm
n 6 siringhe da 10 ml attacco conico
n 1 ciotola diametro 28 cm 5000ml con denti interni reggiguida azzurra.
n 2 ciotola diametro 16 cm 960 ml azzurra
n 1 ciotola diametro 20 cm 2000ml azzurra

LOTTO N 39

Kit per carrello da interventistica extra vascolare e muscolo scheletrica

n 1 telo tnt idrorepellente avvolgente cm 200 x 200 colore verde
n 3 telo biaccoppiato cm 100 x 100
n 1 telo biaccoppiato cm 100 x 100 con foro centrale da 20 cm di diametro
n 1 telo copripaziente cm 150 x 200 con foro rettangolare 30 x 80 cm
n 1 cuffia per pannello detettore cm 110 x 110
n 1 pacco garze 20 pz cm 10 x 10
n 1 spugna con manico per disinfezione
n 1 bisturi con manico e lama da 11
n 6 siringhe da 10 ml attacco conico
n 1 ciotola cm 16 960 ml verde
n 1 ciotola cm 20 2000 ml verde
n 1 ciotola cm 10 100 ml di colore rosso

LOTTO N 40

Siringhe MEDRAD da 200 ml per iniettore MEDRAD en vision ct cod. 200 fls-q

LOTTO N 41

Siringhe per iniettore MEDRAD disposable MRI kit with valve da 60 x 2

LOTTO N 42

Siringhe da 150 cc per iniettore Medrad Mark MK5 Probis.

LOTTO N 43

Kit di puntura per drenaggio biliare e o toracico, comprendente ago di Ciba più una mini guida 0.035 più sacca di raccolta e tampone emostatico adesivo.

CRITERI DI VALUTAZIONE

QUALITÀ: MAX PUNTI 70, COME SOTTO SPECIFICATO:

Dal Lotto 1 al Lotto 5.

Atraumaticità punti 20
Grado di sicurezza del dispositivo punti 20
Manovrabilità punti 20
Gamma e conformazione punti 10

Dal Lotto 6 al Lotto 7

Completezza del Kit punti 10
Atraumaticità punti 20
Scorrevolezza punti 20
Radiopacità dei componenti punti 20

Dal Lotto 8 al Lotto 21

Radiopacità punti 20
Atraumaticità punti 20
Controllo di torsione punti 20
Grado di sicurezza del dispositivo punti 10

Lotto 22

Grado di sicurezza del dispositivo nella presa punti 20
Manovrabilità punti 20
Radiopacità punti 20
Conformazione e gamma punti 10

Dal Lotto 23 al Lotto 31

Rastrematura tra introduttore e dilatatore punti 20
Tenuta della valvola punti 20
Capacità di penetrazione punti 20
Manovrabilità punti 10

Dal Lotto 32 al Lotto 37

Rastrematura tra introduttore e dilatatore punti 20
Tenuta della valvola punti 20
Capacità di penetrazione punti 20
Manovrabilità punti 10

Dal Lotto 38 al Lotto 39

Idrorepellenza telo copri paziente punti 20
Assemblaggio kit punti 20
Resistenza materiali punti 20
Praticità e maneggevolezza confezionamento punti 10

Dal Lotto 40 al Lotto 42

I criteri di qualità per questi lotti sono consequenziali al prezzo di vendita ed alla compatibilità che il componente del lotto ha con gli iniettori automatici per mezzo di contrasto in uso presso I.U.O. di Radiologia .

In merito ai raccordi valgono gli stessi criteri qui di sopra espressi.

Lotto 43

Resistenza materiali punti 20
Radiopacità ago e guida punti 20
Completezza ed assemblaggio del kit punti 20
Praticità del confezionamento punti 10

CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA

LOTTO 01

Sistema per emostasi femorale per accessi oltre 10french.

CRITERI DI VALUTAZIONE

- Semplicità di utilizzo, da valutare mediante prova pratica;: max punti 34
Sub criteri:
 - impianto con singolo operatore punti 8,
 - tempi di impianto $\leq 5'$ punti 8
 - curva di apprendimento ≤ 5 punti 8

- percentuale $\geq 80\%$ di efficacia di un solo device per procedura: max punti 20

- capacità di chiusura di più ampia gamma possibile di accessi: max punti 16
(4 punti per ogni accesso in più oltre 16F)

LOTTO 02

Catetere a palloncino per angioplastica coronarica munito di lame longitudinali per il trattamento combinato di incisione e dilatazione della placca coronaria per stenosi calcifiche restenosi intrastent, tipo monorail con pallone non compliant e rivestimento idrofilico per favorire l'attraversamento delle stenosi.

CRITERI DI VALUTAZIONE

- Diametri da 2.0 a 4.0 mm: max punti 15
- ampia disponibilità di lunghezze: max punti 15
- capacità di attraversamento stenosi , da valutare in prova: max 40

LOTTO 03

Catetere ad ultrasuoni, sterile, per la visualizzazione endocardica ed endoluminale dell'anatomia e della fisiologia cardiaca e dei grandi vasi; deflessione della punta nelle quattro direzioni, anteriore, posteriore, sinistra, destra con angolazione fino a 160° per ottenere la piena mobilità a livello cardiaco per un ottimale visualizzazione delle varie sezioni anatomiche.

Si richiede la fornitura in service per la durata della delibera, di un ecocardiografo compatibile con la sonda sopradescritta e dotato di sonda cardiologica transtoracica; al fine di poter eseguire contestualmente un ecografia trans toracica.

CRITERI DI VALUTAZIONE

- profondità fascio in grado di visualizzare le anatomie più remote.: max punti 40
- numero cristalli presenti sulla sonda : max punti 20
- calibro contenuto: max punti 10

LOTTO 04

Catetere dilatatore per valvuloplastica aortica a basso profilo “over the wire”.
Disponibilità versione standard ed a clessidra e compatibile con introduttore 9F.
Diametri da 15mm a 40mm e lunghezze da 20mm a 60 mm.

CRITERI DI VALUTAZIONE

- facilità di utilizzo: max punti 50
- disponibilità misure: Max punti 20

LOTTO 05

Catetere per estensione del catetere guida, monorail, marker radiopaco distale e con punta atraumatica. Ampio lume interno (0.057” circa).
Compatibilità con cateteri guida da 6 Fr.

CRITERI DI VALUTAZIONE

- pushability: max punti 40
- morbidezza punta: max punti 20
- lume interno: max punti 10

LOTTO 06

Microcatetere armato compatibile con filo guida 0,014 , e con rivestimento idrofilico nella parte distale. Diametro distale di circa 18Fr, con lunghezze di 130cm e 150cm. Marker radiopaco in prossimità della punta.

CRITERI DI VALUTAZIONE :

- pushability: max punti 30
- trackability: max punti 40

LOTTO 07

Catetere per trombo-aspirazione coronarica da 4fr; idrofilico, monorail, compatibile con catetere guida 6 fr e con filo guida 0,014, possibilità di utilizzo con 2 guide.

CRITERI DI VALUTAZIONE :

- pushability: max punti 40
- facilità di utilizzo: max punti 20