

ID/ LOTTO	RIF	CATEGORIA	CLASSE PRODOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	P.U.	Fabbisogno anno 2020	Spesa anno 2020 (IVA esclusa)	Spesa per 6 mesi (IVA esclusa)
1		MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	AGO PER PUNTURA ARTERIOSA FEMORALE	Aghi angiografici per puntura femorale da 18G compatibili con guida da 0.035 a 0.038. Lunghezza circa 7 cm.	€ 0,74	100	74,00 €	37,00 €
2		MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	INTRODUTTOR E FEMORALE	Introduttore femorale di misura compresa tra 5 a 8 French , disponibilità di lunghezze da 10 a 13 cm, comprendente: Introduttore con valvola emostatica ad alta tenuta e via laterale di infusione con rubinetto a 3 vie Dilatatore; Guida metallica con doppia punta, retta e preformata a J	€ 6,00	200	1.200,00 €	600,00 €
3		MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	INTRODUTTOR E FEMORALE MAGGIORE LUNGHEZZA	Introduttore femorale, disponibilità di misure da 5 a 8 French, disponibilità di lunghezze da 14 a 23 cm comprendente: Introduttore con valvola emostatica ad alta tenuta e via laterale di infusione con rubinetto a 3 vie Dilatatore; Guida metallica con doppia punta, retta e preformata a J	€ 7,00	30	210,00 €	105,00 €
4		MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	INTRODUTTOR E FEMORALE ARMATO	Introduttore femorale armato disponibilità di misure da 6 a 8 French, disponibilità di lunghezze da 30 a 60 cm, comprendente: Introduttore valvolato con rubinetto a 3 vie tipo "off" con banda distale radiopaca Dilatatore Guida metallica con punta a J	€ 60,00	30	1.800,00 €	900,00 €
5	a	MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	INTRODUTTOR E RADIALE (ago metallico)	Introduttore radiale idrofilo con valvola emostatica autolubrificata, via laterale di infusione con rubinetto a 3 vie, disponibili in 5 e 6 French, disponibilità di lunghezze da 10 a 23 cm, comprendente: Ago metallico Dilatatore Guida interna con doppia punta retta o preformata a J	€ 11,50	2000	23.000,00 €	11.500,00 €
6		MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	GUIDA ANGIOGRAFICA IN ACCIAIO RICOPERTA	Guida angiografica in acciaio ricoperte in PTFE con anima fissa e punta dritta e ricurva a J, disponibilità di lunghezze da 150 a 260 cm, disponibilità di calibri da 0,035" a 0,038"	€ 4,90	2000	9.800,00 €	4.900,00 €
7	a	MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	GUIDA ANGIOGRAFICA IN NITINOL	Guida angiografica in nitinol con rivestimento idrofilico punta rastremata radiopaca, dritta e a J. Disponibile sia standard che stiff e con disponibilità di calibri da 0.035" a 0.038" e disponibilità di lunghezze da 80cm a 180cm	€ 17,00	400	6.800,00 €	3.400,00 €

ID/ LOTTO	RIF	CATEGORIA	CLASSE PRODOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	P.U.	Fabbisogno anno 2020	Spesa anno 2020 (IVA esclusa)	Spesa per 6 mesi (IVA esclusa)
10		MATERIALE PER PROCEDURE DIAGNOSTICHE	CATETERE SWAN GANZ	SWAN-GANZ per misurazioni pressioni in PVC o poliuretano, disponibili da 6 e 7 French.	€ 29,90	30	897,00 €	448,50 €
12		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	KIT INTRODUZIONE GUIDA PTCA	KIT di introduzione filo guida da PTCA comprendente: Adattatore ad Y con dispositivo emostatico a pressione (a chiusura rapida) Ago passaguida Manopola orientamento filo guida (Torquer)	€ 7,14	300	2.142,00 €	1.071,00 €
14		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	GAMMA DI GUIDE	Gamma di guide con anima ad elemento unico estesa dal tratto prossimale a quello distale, ad alta torsione. Disponibili nelle versioni punta J preformata e dritta, ultimi 3 cm circa radioapachi, preformabile con memoria. Lunghezze disponibili circa da 180 a 300 cm., diametro circa 014". Comprensivo di sistema di estensione a circa 300 cm.	€ 69,90	1000	69.900,00 €	34.950,00 €
15		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	GAMMA DI GUIDE PER LESIONI COMPLESSE	Gamma di guide per lesioni complesse calibro 0,014". Rivestimento idrofilico atraumatico con spirale radiopaca almeno nei 3 cm distali. Lunghezze disponibili circa da 180 a 300 cm. Comprensivo di sistema di estensione a 300 cm. Comprensivo di versioni morbida, intermedia e supportiva	€ 65,00	100	6.500,00 €	3.250,00 €
16		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	GAMMA DI GUIDE PER OCCLUSIONI CRONICHE	Gamma di guide per angioplastica coronarica calibro 0,014" per ricanalizzazione di occlusioni totali croniche. Comprensivo di sistema di estensione a 300 cm. Disponibilità di versioni idrofobiche, con rivestimento idrofilico e punta rastremata.	€ 109,99	700	76.993,00 €	38.496,50 €
17		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	CATETERE GUIDA	Catetere guida per angioplastica coronarica disponibili da 5 a 8 French e lunghezze disponibili da 90 a 110 cm ricoperti internamente da PTFE/silicone con armatura di supporto in acciaio. Diametro interno non inferiore a 0,070" (riferito 6F). Punta soft, radiopaca ed atraumatica. Curve per approccio radiale, per coronaria destra, sinistra, by pass, ad elevato supporto. Disponibilità di side holes.	€ 37,00	1000	37.000,00 €	18.500,00 €
20		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	CATETERE A PALLONCINO PER VASI TORTUOSI	Catetere a palloncino Monorail e OTW semicompiante, a basso profilo d'ingresso (non superiore a 0,017"), rivestito di materiale siliconico o idrofilico. Ad elevata capacità di spinta e di adattamento alla tortuosità. RBP superiore o uguale a 14 ATM. Doppio marker dal diametro 2.0 mm. Lunghezze necessarie da 10 a 25 mm e diametri da 1.5 a 4.0 mm. Disponibilità di quarti di misura.	€ 48,05	700	33.635,00 €	16.817,50 €

ID/ LOTTO	RIF	CATEGORIA	CLASSE PRODOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	P.U.	Fabbisogno anno 2020	Spesa anno 2020 (IVA esclusa)	Spesa per 6 mesi (IVA esclusa)
21		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	CATETERE A PALLONCINO NON COMPLIANTE	Catetere a palloncino Monorail "non compliant". RBP superiore o uguale a 18 ATM. Punta in materiale morbido che consente una massima precisione nella rastrematura fino ad un profilo d'ingresso di 0,017". Doppio marker. Lunghezze necessarie da 10 a 25 mm e diametri da 2.0 a 4.0 mm. Disponibilità di quarti di misura	€ 48,05	700	33.635,00 €	16.817,50 €
24		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	DISPOSITIVO DI GONFIAGGIO PALLONI CHIUSURA A VITE	Dispositivo per gonfiaggio ad alta pressione per cateteri a palloncino in kit comprendente: Ago passaguida in grado di accettare fili guida fino a 0,018 ” Rubinetto a tre vie tipo " off " ad alta pressione Manopola per orientamento guida ("Torquer") Adattatore ad Y per introduzione cateteri a palloncino con meccansimo di chiusura a vite Dispositivo di gonfiaggio da 20 - 30 ml con manometro di precisione	€ 16,87	1000	16.870,00 €	8.435,00 €
26		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	CATETERE A RILASCIO DI FARMACO	Catetere a palloncino Monorail "a scambio rapido" ad eluizione di farmaco antiproliferativo per il trattamento delle restenosi intrastent o per le lesioni lunghe o piccoli vasi. Diametri compresi da 2 mm a 4 mm, lunghezze da circa 15 a 30 mm.	€ 364,00	100	36.400,00 €	18.200,00 €
30		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	DISPOSITIVO PER EMOSTASI RIASSORBIBILE	Dispositivo per emostasi "meccanica" riassorbibile per arteria femorale	€ 82,00	50	4.100,00 €	2.050,00 €
31		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	DISPOSITIVO PER EMOSTASI PER ARTERIA FEMORALE	Dispositivo per emostasi "meccanica" per arteria femorale con sistema di sutura vascolare, particolarmente indicato in pazienti con vasi femorali di piccolo calibro o con puntura su graft arteriosi.	€ 165,00	200	33.000,00 €	16.500,00 €
32		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	DISPOSITIVO PER EMOSTASI PER ARTERIA RADIALE	Dispositivo per emostasi per arteria radiale per la compressione del sito di accesso.	€ 9,00	1500	13.500,00 €	6.750,00 €

ID/ LOTTO	RIF	CATEGORIA	CLASSE PRODOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	P.U.	Fabbisogno anno 2020	Spesa anno 2020 (IVA esclusa)	Spesa per 6 mesi (IVA esclusa)
41		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	STENT DES ACCIAIO 316L POLIMERO RIASSORBIBILE / POLIMER FREE	STENT a rilascio di farmaco antiproliferativo con polimero biorisorbibile o polimero free con le seguenti caratteristiche tecniche minime: a rilascio di farmaco tramite matrice polimerica con polimero biorisorbibile piattaforma in acciaio medico non ferromagnetico, premontate su palloncino di lunghezza almeno comprese tra (range di misure) mm. circa 8 e mm. circa 28 compliance controllata di diametri compresi tra 2,5 e 4 mm RBP almeno 14 ATM accorciamento massimo < 5% recoil < 5% latex-free compatibili con catetere guida 5F per endoprotesi coronariche di diametro fino a 4 mm	€ 410,00	400	164.000,00 €	82.000,00 €
42		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	STENT DES LEGA POLIMERO RIASSORBIBILE / POLIMER FREE	STENT a rilascio di farmaco antiproliferativo con polimero biorisorbibile o polimero free con le seguenti caratteristiche tecniche minime: a rilascio di farmaco tramite matrice polimerica con polimero biorisorbibile piattaforma in lega premontate su palloncino di lunghezza almeno comprese tra (range di misure) mm. circa 8 e mm. circa 28 di diametri compresi tra 2,5 e 4 mm compliance controllata RBP almeno 14 ATM accorciamento massimo < 5% recoil < 5% latex-free compatibili con catetere guida 5F per endoprotesi coronariche di diametro fino a 4 mm	€ 420,00	400	168.000,00 €	84.000,00 €
43		MATERIALE PER PROCEDURE INTERVENTISTICHE	STENT RICOPERTI PTFE	STENT ricoperti in PTFE o equivalente per il trattamento specifico delle fissurazioni o fistole coronariche. Disponibili nelle lunghezze 8-30 mm e diametri 2.5 - 4.0 mm	€ 1.690,00	20	33.800,00 €	16.900,00 €
TOTALE							773.256,00	386.628,00