

ALLEGATO A

CND	Descrizione Articolo	Prezzo unitario in Euro	Quantità In pezzi	Prezzo complessivo
LOTTO 1	KIT PER ANGIOGRAFIA CIG 7491045DE1			
T0202	Kit per angiografia composto da: 1x Foglio di carta medica in avvolgimento, 1x Copertura tavolo madre 160x240cm in avvolgimento, 2x Camice SMS standard mis. XL 130cm, 4x Tovaglietta asciugamano 30x39cm, 3x Conf. 10 garze in cotone 10x10cm RX 16 strati, 2x Sacchetto, carta 190x65x330 mm, 3x Siringa 10 ml, L/S, 1x Siringa 3ml luer lock, 2x Siringa 10ml luer lock, 2x Siringa 20ml luer lock, 1x Ago angiografico 18Gx70mm, 1x Rubinetto luer lock I0S0PSI 1 via, 1x Siringa ad anelli 12 ml per infusione MDC luer lock, 2x Tampone con manico per disinfezione, 4x Clamp fissateli curvo, 1x Bisturi monouso fig.11, 2x Deflussore 175cm con gocciolatore, 1x Ciotola 250ml senza coloranti graduata, 2x Ciotola 1000ml senza coloranti graduata, 1x Vassoio 3000ml 31x24x7cm blu, 1x Cuffia circolare copri apparecchiatura diametro 70 cm con elastico, 1x Copertura amplificatore L40xO56cm circolare con elastico, 2x Copertura amplificatore L91xD112cm rettangolare con elastico, 1x Tasca portastrumenti Eclipse 86X37CM a sella, adesiva, 1x Telo testa bilaminato 260x160cm, adesivo, 1x Telo Angiografia triaccoppiato 218x343 cm con 2 fenestrature accesso femorale con film, 1x Etichetta diametro 2cm verde, 1x Etichetta diametro 2cm rossa, 1x Etichetta diametro 2cm gialla.	€ 80,00	5	€ 400,00
LOTTO 2	INTRODUTTORE FEMORALE CIG 74910577CA			
C0502	Kit introduttore per accesso femorale lunghezza 10cm in ptfе, con valvola quadri cuspidе in silicone, monoparete sottile (0,020), dilatatore, miniguida in acciaio o in nitinol e poliuretano lunga 45cm, con estremità valvola e rubinetto colorato per facilitare l'identificazione della misura da 4 a 11fr	€ 28,00	10	€ 280,00
LOTTO 3	VALVOLA A Y CIG 74910691B3			
C900101	Valvola emostatica trasparente emostatica a Y	€ 20,00	10	€ 200,00
LOTTO 4	VALVOLA A TRE VIE CIG 7491082C6A			
C900101	Valvola emostatica trasparente a tre vie	€ 20,00	10	€ 200,00
LOTTO 5	INTRODUTTORE LUNGO ARMATO CIG 7491095726			

C0599	INTRODUTTORE LUNGO ARMATO Introduttore guida per PTA. Rivestimento esterno in nylon e rivestimento interno in PTFE, con armatura. Punta morbida e rastremata. Marker radiopaco con anello in oro. Valvola quadricuspide e valvola Tuohy-Borst. Misure 5,6,7,8 Fr. Lunghezza 45,65,90 cm. Curve: dritta, hockey stick, multipurpose, RDC, LIMA.	€ 200,00	2	€ 400,00
LOTTO 6	CATETERE ANGIOGRAFICO SELETTIVO IDROFILICO CIG 74911092B5			
C0104020202	CATETERE ANGIOGRAFICO SELETTIVO IDROFILICO parete con rivestimento idrofilo esterno differenziato e marcatura radiopaca interna; marcatura interna in tungsteno e solfato di bario; corpo del catetere in poliuretano/poliammide con armatura interna in sottile rete metallica; misure:4 e 5 FR; lunghezza da 65cm a 150 cm; curve: cobra, curva J, mani, Simmons, Sidewinder, Headhunter, Bentson, Hanafee, Wilson, rastremato e non, dritto, multipurpose, Vertebral.	€ 100,00	30	€ 3.000,00
LOTTO 7	CATETERE PORTANTE A SINGOLO LUME CIG 74911260BD			
C0104020202	Catetere portante a singolo lume a durometria variabile con 4 zone a rigidità differente, rinforzato nella parte prossimale da intreccio di fili in acciaio inox. Rivestimento idrofilo esterno nei 10 cm distali. Punta atraumatica con Marker radiopaco e raccordo di tipo Luer su estremità prossimale. Calibro esterno non superiore a 8 F, lume interno 0.088", lunghezze totali 70/80 e 90 cm circa. Deve accettare strumenti da 6F o inferiori. Dotato di dilatatore e valvola emostatica con prolunga.	€ 1.000,00	1	€ 1.000,00
LOTTO 8	CATETERE PORTANTE CIG 7491128263			
C0104020204	CATETERE PORTANTE per accesso distale a lume coassiale, armato in Nitinolo, a rigidità variabile, dotato di marker radiopaco distale e di un raccordo Luer a due vie sull'estremità prossimale. Da 5 e 6 FR e lume interno di 0.58" e 0.72". Lunghezza variabile da 95 a 130 cm. Punta dritta o angolata.	€ 600,00	3	€ 1.800,00
LOTTO 9	CATETERI ARMATI CIG 74911314DC			
C0104020204	Cateteri armati ed idrofili x tromboaspirazione dei vasi intracranici con punta precurvabile, di calibro 5F e 6 F con lumi minimi di 0,055" per il 5F e 0,070" per il 6F. Doppia maglia intrecciata, controllo di torsione 1:1. Lunghezze 125cm e 131cm. Corredati di sistema o siringhe x aspirazione.	€ 1.850,00	2	€ 3.700,00
LOTTO 10	CATETERE PER ACCESSO DISTALE E ASPIRAZIONE CIG 7491141D1A			
C0104020202	CATETERE PER ACCESSO DISTALE E ASPIRAZIONE a singolo lume, composto da polimeri plastici, con corpo a durometria variabile con 15 sezioni a flessibilità differente disponibile con segmento distale retto flessibile da 14 cm. Armatura in Nitinol e rivestimento idrofilico esterno, marker radiopaco distale.	€ 1.000,00	2	€ 2.000,00

LOTTO 11	MICROCATETERE RINFORZATO CIG 7491144F93			
C0104020202	MICROCATETERE per interventistica cerebrale a singolo lume armato (rinforzato), composto da una miscela di polimeri plastici e armatura a intreccio ad elica di fili in acciaio inox piatti, rivestito esternamente da un polimero idrofilo anti attrito dotato di 2 markers radiopachi distali disponibile sia nella versione con punta dritta preformabile a vapore sia nella versione con punta già preformata 45°,90°e J, con segmento distale flessibile per una lunghezza di 7,5cm e di 15 cm.	€ 1.000,00	2	€ 2.000,00
LOTTO 12	MICROCATETERE CON ARMATURA CIG 74911493B7			
C0104020202	MICROCATETERE per interventistica neurovascolare in Pebax con armatura continua in acciaio inox e dotato di 4 zone a rigidità variabile. Lume interno rivestito in PTFE e rivestimento esterno in polimero idrofilico. Dotato di due markers per il posizionamento di spirali embolizzanti. 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.	€ 1.000,00	2	€ 2.000,00
LOTTO 13	MICROCATETERE NEUROVASCOLARE ARMATI CIG 74911547D6			
C0104020202	Microcateteri x uso neurovascolare armati ed idrofili a due tip markers, DMSO compatibili, punta preformabile dritta e precurvata con varie configurazioni (45°, 90° o J). Varie misure e lunghezze.	€ 850,00	1	€ 850,00
LOTTO 14	MICROCATETERE NEUROVASCOLARE CIG 7491159BF5			
C0104020202	MICROCATETERE per interventistica neurovascolare con marker distale, costituito da zone di differente consistenza armate con spirali in acciaio, dotata di adattatore luer standard. Punta distale preformabile flessibile nei 10 cm distali. Dedicato prevalentemente per il rilascio di stent Pipeline. Diametro esterno 2,8-3,2 Fr. guida compatibile 0.027 lunghezza cm 105-135-150.	€ 600,00	1	€ 600,00
LOTTO 15	MICROCATETERE CEREBRALE CIG 7491163F41			
C0104020202	MICROCATETERE per interventistica cerebrale, armato prossimalmente e ipotubo distale in Nitinol, doppio marker distale, lume interno 21".	€ 600,00	4	€ 2.400,00
LOTTO 16	MICROCATETERE ARMATO IN ACCIAIO CIG 7491167292			
C0104020202	Microcatetere armato in acciaio inossidabile, dotato di rivestimento idrofilo Hydak®. Presenta markers distali. Corpo microcatetere in Pebax™, lume interno in PTFE. Punta atraumatica e preformabile. Disponibili in diverse lunghezze (da	€ 400,00	2	€ 800,00

LOTTO 17	GUIDE IDROFILICHE CORTE CIG 7491177AD0			
C0499	GUIDE IDROFILICHE CORTE: guida angiografica idrofila in nichel titanio (nitinol) STANDARD, preformabili, stiff e halfstiff, marcatura interna in tungsteno, rivestimento esterno idrofilo con polimero idrofilo M. Curva dritta e angolata, corpo unico senza saldature. Lunghezza 150,180 cm, diametro da 0,018 a 0,038.	€ 60,00	20	€ 1.200,00
LOTTO 18	GUIDE IDROFILICHE LUNGHE CIG 7491183FC2			
C0499	GUIDE IDROFILICHE STIFF LUNGHE: CND: C0499 guida angiografica idrofila in nichel titanio (nitinol), STIFF E HALFSTIFF, marcatura interna in tungsteno, rivestimento esterno idrofilo con polimero idrofilo M. Curva dritta e angolata, corpo unico senza saldature. Lunghezza: 260, 300 cm Diametro da 0,018 a 0,038.	€ 50,00	10	€ 500,00
LOTTO 19	MICROGUIDA IBRIDA CIG 749119058C			
C04020201	Microguida superselettiva ibrida per la navigazione del sistema neurovascolare con anima in acciaio e nitinolo, punta dritta preformabile idrofila e radiopaca con spirale in platino, calibro 0.014" prossimale e 0.012" distale. Lunghezza 200 cm. Gradi di morbidezza Standard, Soft ed Extra Support. Dotata di accessori estensione in acciaio 0.014", lunga 115 cm (lunghezza complessiva 313 cm, da cambio), in confezione separata	€ 520,00	2	€ 1.040,00
LOTTO 20	MICROGUIDA ACCIAIO CIG 74911948D8			
C04020201	Microguida con anima in acciaio inossidabile con parte prossimale di 167cm rivestito in PTFE, mentre la parte distale di 38cm presenta un rivestimento in tungsteno e un'ulteriore copertura idrofilica. Sulla punta distale dell'anima della guida è posizionata una spirale in platino di 5cm per aumentarne ulteriormente la visibilità.	€ 300,00	5	€ 1.500,00
LOTTO 21	MICROGUIDA NEUROVASCOLARE CIG 7491199CF7			
C04020201	MICROGUIDA per interventistica neurovascolare con anima interna in acciaio inox gradualmente rastremata, esternamente ipotubo in Nitinol microfissurato rivestito da polimero idrofilico. Calibro 0.10 e 0.14. Lunghezza: 200cm e 300cm.	€ 530,00	5	€ 2.650,00
MATERIALE IN CONTO DEPOSITO				
LOTTO 22	STENT INTRACRANICO RETRIVER CIG 74912051EE			

C010402020702	STENT INTRACRANICO RETRIVER per il recupero di trombi intracranici, in nitinol autoespandibile completamente radiopaco e totalmente visibile in scopia. Tubulare, a celle chiuse allineate a spirale, orientamento delle maglie verticale. Forza radiale diversificata. Dotato di markers radiopachi. Misure: 3mmx20mm compatibile con microcatetere con lume interno: 0.017" e 4mmx20mm compatibile con microcatetere con lume interno: 0.021".	€ 5.300,00	2	€ 10.600,00
LOTTO 23	SISTEMA DI RIMOZIONE CIG 749120953A			
C019010	Sistema di rimozione meccanica di trombi, a gabbie sferiche indipendenti in filamento di nitinol, linkate tra loro in modo flessibile. Minimo contatto con le pareti del vaso. Completo di microcatetere dedicato avente lume interno pari a .017". Idoneo al trattamento di vasi da 2 a 6 mm.	€ 4.200,00	1	€ 4.200,00
LOTTO 24	STENT INTRACRANICO CIG 749122526F			
	STENT INTRACRANICO autoespandibile per il trattamento degli aneurismi cerebrali. È necessario che siano presenti le seguenti caratteristiche: 1) in nitinol 2) disegno a celle chiuse. 3) possibilità, dopo il posizionamento e sua completa apertura, di essere recuperato completamente. 4) Presenza di un marker prossimale e tre marker distali. 5) a distacco elettrolitico tramite un apposito apparecchio. 6) rilasciabile con microcatetere da 0,021" e 0,029". Utilizzabile per vasi con diametro variabile da 3 a 6 mm e lunghezza da 15 a 30 mm.	€ 3.500,00	3	€ 10.500,00
LOTTO 25	STENT IN NITINOL CIG 7491274ADC			
P0704020299	Stent in nitinol a celle aperte per il trattamento degli aneurismi intracranici a colletto largo. Lo spazio fra le maglie dello stent deve consentire il passaggio di un microcatetere per il rilascio di spirali. Alloggiato su spingitore, con anima distalmente rastremata ricoperta da spirale in acciaio inox, lungo 185 cm, con marker a 135 cm dalla punta. Corpo dello stent costituito da un'alternanza di corone composte da 8 a 12 strutture connesse da 4 punti di interconnessione. Dotato di 3 Marker radiopachi in platino-iridio sulle corone distali e prossimali. Compatibile con microcatetere avente lume 0.0165". Diametro stent da 3.0 mm a 4.5 mm, lunghezza 15- 21-24-30 mm.	€ 3.500,00	1	€ 3.500,00
LOTTO 26	STENT CAROTIDEO CIG 749128431F			
P0704020201	Stent carotideo autoespandibile in nitinol ricoperto da rete in polimero PET, con diametro del poro compreso tra 150-180 µm. Diametri da 6-10mm, lunghezze da 20 a 60mm. Sistema di rilascio a scambio rapido.	€ 980,00	1	€ 980,00

LOTTO 27	SPIRALI EMBOLIZZAZIONE CEREBRALE IN PLATINO CIG 7491299F7C			
C0104020203	SPIRALI PER EMBOLIZZAZIONE CEREBRALE in platino a distacco elettrolitico bipolare, con spingitore isodiametrico da 0.014". Diverse configurazioni: forma bidimensionale helical, forma tridimensionale complessa 360°, forma tridimensionale 3D. Disponibile in 4 diversi gradi di morbidezza: standard, soft, ultra soft, nano. Vari diametri da 1mm a 24mm e lunghezze da 1cm a 50cm. Diametro primario: da 0.0095" a 0.014". Compatibili con microcatetere con lume interno minimo da 0.0165".	€ 1.200,00	15	€ 18.000,00
LOTTO 28	SPIRALI PER EMBOLIZZAZIONE CEREBRALE IN LEGA CIG 7491312A38			
C0104020203	SPIRALI PER EMBOLIZZAZIONE CEREBRALE in lega di platino/tungsteno con struttura interna a doppio filamento di sicurezza in polipropilene. Ipotubo e filo di rilascio in acciaio inossidabile. Sistema di distacco manuale ad attuazione istantanea. Presenza di un marker radiopaco a 3 cm dalla punta per facilitare il posizionamento. Compatibili con microcateteri 10 (lume interno minimo di 0,0165"). Conformazione bi e tridimensionale. Misure varie.	€ 700,00	15	€ 10.500,00
LOTTO 29	SPIRALI DA EMBOLIZZAZIONE IN PLATINO COMPATIBILE CON MICROCATETERE CIG 7491330913			
C0104020203	Spirali da embolizzazione in platino compatibile con microcatetere da 0.010", a distacco meccanico istantaneo con apposito manipolo per il distacco. Principale caratteristica è la morbidezza progressiva della spirale dovuta alla presenza all'interno delle suddette di filamento di nitinolo di differente diametro. Altamente resistenti allo stiramento (stretch resistant) grazie alla presenza di un filamento ultra resistente (HD fiber) che corre lungo tutta la lunghezza della spirale. Disponibili in due configurazioni e tre differenti gradi di morbidezza. Misure da 1 a 32 mm di diametro e da 1 a 60 cm di lunghezza.	€ 850,00	15	€ 12.750,00