

ALL-B Capitolato tecnico_spirali e sistemi-3 LOTTO 4_rivisto.ods							BASE D'ASTA		219.675,00 €
LOTTO	VOCE	CND	DESCRIZIONE	ASL NUORO	ASL CAGLIARI	TOTALE FABBISOGNO	PREZZO A BASE D'ASTA	TOTALE BASE D'ASTA	
1		TOTALI	SPIRALI E SISTEMI EMBOLIZZANTI					14.825,00 €	
1	1	C0104020203	Microsfere embolizzanti in PVA: Microsfere embolizzanti di PVA per l'occlusione a lungo termine di vasi e per la riduzione di flusso e ematico nei vasi di interesse. Caratterizzate da misura uniforme in fiale da 1 e 2 ml. Misure da 50 a 1000 micron circa. Confezione singola, sterile, monouso	0	15	15	105,00 €	1.575,00 €	
1	2	C0104020203	Microsfere embolizzanti: Microparticelle embolizzanti per il trattamento dei fibromi uterini, ipertrofia prostatica benigna e MAV. Caratterizzate da misura uniforme in fiale da 2 ml. Misure da 100 a 1000 micron circa. Confezione singola, sterile, monouso	0	50	50	265,00 €	13.250,00 €	
2		TOTALI	SPIRALI E SISTEMI EMBOLIZZANTI					70.250,00 €	
2	3	C0104020203	Microsfere embolizzanti a rilascio di farmaco per tumori primitivi e secondari epatici: Microsfere espandibili a rilascio di farmaco per le procedure di chemioembolizzazione di neoplasie epatiche primitive e secondarie non operabili in fiale da 2 ml in varie dimensioni per trattatere diverse neoplasie con calibro almeno da 70 a 300 micron. Anche nella configurazione radioopaca per nelle stesse dimesioni. Confezione singla, sterile, monouso.	0	50	50	775,00 €	38.750,00 €	
2	4	C0104020203	Spirali grandi dimensioni: Spirali ad alto riempimento a distacco controllato, in lega di platino con diametro primario di 0.020 inch. Dotate di sistema stretch resistant per evitare il distacco involontario della spirale . Disponibili in diverse configurazioni e gradi di morbidezza con diametro da 2mm a 40 mm e lunghezza da 1cm a 60cm. Compatibili con microcateteri da 0.025 inch. Confezione singola, sterile monouso.	0	30	30	1.050,00 €	31.500,00 €	
3		TOTALI	SPIRALI E SISTEMI EMBOLIZZANTI					12.450,00 €	
3	5	C0104020203	Particelle degradabili per tumori primitivi e secondari epatici: Microsfere degradabili a rilascio di farmaco per le procedure di chemioembolizzazione di neoplasie epatiche primitive e secondarie non operabili in fiale da 7.5 ml con calibro 50 micron. Confezione singla, sterile, monouso.	0	15	15	830,00 €	12.450,00 €	
4		TOTALI	SPIRALI E SISTEMI EMBOLIZZANTI					39.000,00 €	
4	6	C0104020203	Spirali embolizzanti a rilascio libero : Spirali e microspirali, a rilascio libero, per embolizzazione definitiva di vasi periferici, di diverse lunghezze, diametri, compatibili con cateteri 0,035" e microcateteri da 0,021", almeno da 2 a 14 mm in almeno 2 configurazioni. Confezione singola, sterile, monouso.	50	25	75	170,00 €	12.750,00 €	
4	7	C0104020203	Spirali embolizzanti a rilascio controllato : Spirali, a rilascio controllato, per embolizzazione definitiva di vasi periferici, di diverse lunghezze, diametri, compatibili con cateteri 0,035", almeno da 4 a 20 mm Confezione singola, sterile, monouso.	50	25	75	350,00 €	26.250,00 €	
5		TOTALI	SPIRALI E SISTEMI EMBOLIZZANTI					19.000,00 €	
5	8	C0104020203	Microspirali embolizzanti a rilascio meccanico : Microspirali, a distacco controllato elicoidali e tridimensionali con rilascio meccanico controllato con distaccatore, per embolizzazione definitiva di vasi periferici, di diverse lunghezze, diametri, compatibili con microcateteri da 0,021", da 2 a 20 mm, lunghezza fino a 50 cm. Confezione singola, sterile, monouso.	0	50	50	380,00 €	19.000,00 €	
6		TOTALI	SPIRALI E SISTEMI EMBOLIZZANTI					41.650,00 €	
6	9	C0104020203	Microspirali embolizzanti a rilascio termico : Microspirali, a distacco controllato elicoidali e tridimensionali con rilascio termico controllato con distaccatore, per embolizzazione definitiva di vasi periferici, di diverse lunghezze, diametri, compatibili con microcateteri da 0,021", da 2 a 24 mm, lunghezza fino a 65 cm. Confezione singola, sterile, monouso.	0	75	70	595,00 €	41.650,00 €	
7		TOTALI	SPIRALI E SISTEMI EMBOLIZZANTI					22.500,00 €	
7	10	C0104020203	Liquido embolizzante: Liquido embolizzante periferico biocompatibile formato da un copolimero di alcol vinyl ethylene (EVOH), solvente DMSO (Dimetilsolfossido) e polvere di Tantalio micronizzata per rendere il liquido radiopaco. Trattasi di materiale coesivo e non adesivo, iniettabile tramite apposite siringhe (fornite con il kit), premescolato, in grado di solidificare tramite processo di precipitazione a contatto con liquidi (sangue, acqua o liquidi corporei). Almeno due viscosità. Deve consentire di gestire l'iniezione in un ampio arco di tempo. Si richiede in comodato d'uso il sistema di miscelazione. Confezione singola, sterile, monouso.	20	5	25	900,00 €	22.500,00 €	