

FABBISOGNO ELETTROFISIOLOGIA UOC CARDIOLOGIA ASL RIETI GARA 2023

LOTTI	DESCRIZIONE LOTTO	FABBISOGNO ANNUO	FABBISOGNO BIENNALE	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	IMPORTO ANNUO (IVA ESCLUSA)	IMPORTO BIENNALE (IVA ESCLUSA)
1	Elettrocateri diagnostici quadripolari , esapolari,ottopolari,decapolari per studi elettrofisiologici a curva fissa con relativi cavi di connessione	110	220	€ 180,00	€ 19.800,00	€ 39.600,00
2	Elettrocateri duodecapolare diagnostico steerable con relativi cavi di connessione	2	4	€ 750,00	€ 1.500,00	€ 3.000,00
3.1	Elettrocateri multipolare per mappaggio ad alta densità, curva attiva, dotato di almeno 16 elettrodi, compatibile e visualizzabile con sistema di ricostruzione elettroanatomica, con relativi cavi di connessione	18	36	€ 2.500,00	€ 45.000,00	€ 365.200,00
3.2	Elettrocateri diagnostici decapolari orientabili, monodirezionali, in poliuretano, compatibili con sistemi di ricostruzione elettroanatomica, con relativi cavi di connessione	35	70	€ 400,00	€ 14.000,00	
3.3	Elettrocateri per ablazione endocardica steerable a radiofrequenza punta 4mm, 8 mm e 10 mm, corpo in pebax o equivalente con relativi cavi di connessione	8	16	€ 700,00	€ 5.600,00	
3.4	Elettrocateri ablatore, radiofrequenza con punta di 4 mm e 8 mm, curva attiva, con presenza di sensore magnetico in punta, compatibile con sistemi di ricostruzione elettroanatomica con relativi cavi di connessione	18	36	€ 2.250,00	€ 40.500,00	
3.5	Elettrocateri ablatore a radiofrequenza con presenza di sensore magnetico, punta raffreddata di 3,5 mm o 4 mm o 4,5 mm, fori multipli e sensore di forza compatibili con sistema di ricostruzione elettromagnetica e con relativi cavi di connessione	22	44	€ 2.500,00	€ 55.000,00	
3.6	Sistema di patch esterno di riferimento da applicare al paziente per compatibilità con sistema di mappaggio elettromagnetico ed ablazione	45	90	€ 500,00	€ 22.500,00	
4	Elettrocateri per crioablazione focale, quadripolare con punta da 4 mm e 8 mm, comprensiva di cavi di connessione.	3	6	€ 3.200,00	€ 9.600,00	€ 19.200,00

5	Sonda ecografica intracardiaca bidimensionale , ecografo in comodato d'uso gratuito	30	60	€ 2.000,00	€ 60.000,00	€ 120.000,00
6	Sonda ecografica intracardiaca tridimensionale per ricostruzione 3D con sistema di mappaggio , ecografo a disposizione o in comodato d'uso gratuito	10	20	€ 2.600,00	€ 26.000,00	€ 52.000,00
7	Kit per puntura transettale con introduttore steerable e filo guida a radiofrequenza comprensivo di cavo di connessione, generatore in comodato d'uso gratuito. Disponibilità di diverse punte della guida e diverse guide dell'introduttore.	35	70	€ 1.600,00	€ 56.000,00	€ 112.000,00
8	Kit per puntura transettale con ago e introduttore	16	32	€ 350,00	€ 5.600,00	€ 11.200,00
9	Filo guida per puntura transettale con punta J	16	32	€ 400,00	€ 6.400,00	€ 12.800,00
10	Introduttori Steerable per il posizionamento di elettrocateri per accesso al sistema vascolare per via transettale	16	32	€ 650,00	€ 10.400,00	€ 20.800,00
11	Cateteri orientabili a multielettrodi spline-multielettrodiche-tipo-basket per ablazione a campo pulsato comprensiva di cavi di connessione e introduttore steerable. Generatore di campo elettrico pulsato in comodato d'uso. Disponibilità di diversi diametri distali di apertura del catetere.	25	50	€ 7.000,00	€ 175.000,00	€ 350.000,00
12	Elettrocaterere esofageo dotato di termocoppie per monitoraggio della temperatura esofagea. Apparecchiatura a supporto a disposizione o in comodato d'uso gratuito.	10	20	€ 750,00	€ 7.500,00	€ 15.000,00
13.1	Elettrocaterere multipolare per mappaggio ad alta densità, curva attiva, dotato di almeno 16 elettrodi, compatibile e visualizzabile con sistema di ricostruzione elettroanatomica, con relativi cavi di connessione	18	36	€ 2.400,00	€ 43.200,00	€ 377.400,00
13.2	Elettrocaterere diagnostici decapolari orientabili, monodirezionali, in poliuretano, compatibili con sistemi di ricostruzione elettroanatomica, con relativi cavi di connessione	35	70	€ 500,00	€ 17.500,00	
13.3	Elettrocaterere ablatore, radiofrequenza con punta di 4 mm e 8 mm, curva attiva, con o senza presenza di sensore magnetico in punta, compatibile con sistemi di ricostruzione elettroanatomica, con relativi cavi di connessione	15	30	€ 1.600,00	€ 24.000,00	

13.4	Elettrocateretere ablatore a radiofrequenza con presenza di sensore magnetico, punta raffreddata di 3,5 mm, 4 mm e 4,5 mm, fori multipli e sensore di forza compatibili con sistema di ricostruzione elettromagnetica e con relativi cavi di connessione	25	50	€ 2.000,00	€ 50.000,00	
13.5	Sistema di patch esterno di riferimento da applicare al paziente per compatibilità con sistema di mappaggio elettromagnetico ed ablazione	45	90	€ 1.200,00	€ 54.000,00	
14	Introduttori "peel-away" per cefalica o succlavia da 16 a 25 cm di lunghezza, diametri vari	900	1800	€ 14,00	€ 12.600,00	€ 25.200,00
Totali				€ 36.044,00	€ 761.700,00	€ 1.523.400,00