



FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALÙ

Spett.le Direzione Amministrativa

Spett.Presidenza

Spett. Ufficio Acquisti

Si richiede l'acquisto del sottoelencato strumentario chirurgico per l'utilizzo in chirurgia robotica assistita con il sistema robotico "Da Vinci X®" in nostra dotazione.

Fabbisogno Strumentario Robotico:

Q.tà	Descrizione prodotto	Cod.	Vite	Costo Unitario	Totali
20 pz.	Monopolar curved scissors (Hot shears)	470179	10 Usi	9.705,00	194.100,00
16 pz.	Maryland bipolar forceps	471172	14 Usi	7.252,00	116.032,00
12 pz.	Large needle driver	471006	15 Usi	5.958,00	71.496,00
06 pz.	Large SutureCut needle driver	471296	15 Usi	6.624,00	39.744,00
12 pz.	ProGrasp forceps	471093	18 Usi	5.997,00	71.964,00
06 pz.	Cadiere forceps	471049	18 Usi	4.939,00	29.634,00
36 pz.	Vessel sealer extend	480422	01 Uso	1.714,00	61.704,00
02 pz.	8 mm blunt obturator	470008	Pluriuso	1.675,00	3.350,00
200 pz.	Arm-4 extension drape	470473	01 Uso	52,00	10.400,00
240 pz.	Tip cover accessory	400180	01 Uso	59,00	14.160,00
02 pz.	Monopolar energy instrument cord (4 m)	470383	Pluriuso	803,00	1.606,00
02 pz.	Bipolar energy instrument cord (5 m)	470384	pluriuso	803,00	1.606,00
200 pz.	Easy kit Chirurgia Robotica	ABM 2110	01 Uso	905,00	181.000,00
Totale Euro oltre IVA 22%:					796.796,00

L'elenco sopra riportato è da intendersi come **Fabbisogno per 30 mesi per n°200 procedure chirurgiche stimate.**



FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALÙ

È opportuno predisporre un contratto in somministrazione così da poter acquisire lo strumentario necessario.

Si ribadisce che tutto lo strumentario chirurgico ed il materiale di consumo dedicato presente all'interno del listino prodotti del "Robot Da Vinci" è da ritenersi esclusivo ed infungibile per le sue caratteristiche tecnico funzionali e di compatibilità.

Si segnala che il costo medio per intervento è di circa € 3.200 / 3.300 , in quanto alcune tipologie di strumenti richiesti risultano alternativi rispetto ad altri ed il loro utilizzo può variare in funzione della procedura chirurgica eseguita.

La suddetta richiesta è da considerarsi urgente poiché l'acquisizione dello strumentario per chirurgia robotica è necessaria sia per consentirci di avere strumentazione di backup durante gli interventi chirurgici già in fase di svolgimento sia per consentire lo svolgimento degli interventi futuri già programmati.

Cefalù, 2/03/2022

Il Responsabile di U.O. di Urologia
Dott. Francesco Curto