

TABELLA RICHIESTA
Lotto 1 – Strumentario Open

TIPOLOGIA	NOME	LUNGHEZZA	CARATTERISTICHE	QUANTITA
Pinza	Anatomica	255mm	°	N°4
Pinza	Duval	215mm		N°3
Pinza	Klemmer.	250mm	curvo	N°4
Pinza	Kocher	220mm	curva	N°4
Pinza	Foerster	240mm	curva	N°4
Pinza	triangolare	200mm		N°2
Pinza	Bengolea	260mm	curva	N°4
pinza	Passafili	300mm		N°2
Pinza	Passafili	260mm		N°4
Pinza	Passafili	200mm		N°2
Dissociatore		240mm		N°2
Pinza	Bronco	230mm	semicurva	N°1
Pinza	Bronco	220mm	Angolo retto	N°1
pinza	Kocher	160mm	retto	N°4
Pinza	Klemmer	160mm	retto	N°4
Pinza	Klemmer	180mm	curvo	N°4
Portaghi	De Bakey	250mm	Morso 0,4 12"	N°2
Portaghi	Sarot	260mm	Morso 0,4 10 1/4	N°2
Portaghi	Hegar	205mm	Morso 0,5 8"	N°2
Pinza	Bernard	160mm		N°4
Pinza	Backaus			N°4
Spatola	Allison	300mm		N°1
Clamp	De Bakey	260mm	Semicurvo 10 1/4 A 70mm	N°1
Clamp	De Bakey	280mm	Curvo 11" A 70mm	N°2
Clamp	Leland Jones	200mm	Retto 8" l.m. 65mm	N°2
Pinza	klemmerini	120mm	curvi	N°8
Ciotola			metallo	N°2
Clamp	De Bakey	220mm	Retto 8 3/4" l.m.55mm	N°2
Totale a base d'asta				€ 14.000,00

TABELLA RICHIESTA**Lotto 2 – Clamp e pinze per Taracosopia**

TIPOLOGIA	NOME	LUNGHEZZA	CARATTERISTICHE	QUANTITA
Clamp	Dissettore angiostatico De Bakey	330mm	Morso atraumatico curvo 65mm con cremagliera e doppio shaft	N°2
Pinza	Dissettore Linfonodi	325mm	Morso Ovale 4x11 curvatura 20° senza cremagliera, Lega in acciaio elastica	N°1
Pinza	Sec Blakesley	360mm	Diametro 5mm, con manico elettrificato e senza blocco	N°2
Totale a base d'asta				€ 11.000,00

TABELLA RICHIESTA**Lotto 3 – Altro strumentario per Taracosopia**

Ottica	Hopkins	270mm	A visione rettilinea oculare ,parallelo ,diametro 10mm autoclavabile,con fibre ottiche incorporate	N°2
Trocar			Diametro 5mm, poliuro flessibile con punta smussa comprensivo di cannula flessibile zigrinata e mandrino	N°4
Guaina			In materiale sintetico, autoclavabile per trocar flessibili	N°2
Aspiratore			Irrigatore con cannula senza fori diametro 5mm	N°4
Manico			Con leva per irrigatore aspiratore	N°2
Cavo		300mm	Fibre ottiche angolato 90° lato strumento curvatura molto stretta ,diametro 34,8mm	N°2
Totale a base d'asta				€ 8.000,00

TABELLA RICHIESTA**Lotto 4 – Divaricatori toracici**

TIPOLOGIA	NOME	LUNGHEZZA	CARATTERISTICHE	QUANTITA
Divaricatore toracico	Toracico Navarro	140x200 mm	Apertura cremagliera sui 4 lati e barre ergonomiche che seguano la curvatura toracica, completo di bracci per trazione longitudinale 55x30mm e 2 paia di valve accessorie a doppio passo aventi le seguenti misure 55x30x13mm e 27x30x13mm	N°1
Divaricatore toracico	Sternale Cooley	100x190x190mm	Braccia con perno per aggancio valve diversa misura tipo cooley e inserti per suture, completo di 6 paia di valve accessorie profondita 30/40mm	N°1
Divaricatore	Sternale Dubost	100x195x160mm	Completo di N°3 paia di valve intercambiabili a diverse profondita: 30mm, 40mm, 50mm	N°1
Divaricatore	Valve Dubost con pad protettivo	100x40mm	Valve accessorie per divaricatore sternale complete di pad protettivo in silicone per trazione completamente atraumatica	N°1
Totale a base d'asta				€ 38.000,00

**TABELLA RICHIESTA
LOTTO 5 - Sternotomo**

TIPOLOGIA	NOME	LUNGHEZZA	CARATTERISTICHE	QUANTITA
Sistema	Sternotomo		<p>Con Coppia di seghe per sternotomia con batteria removibile al Li-Ion di ultima generazione con i seguenti requisiti essenziali: -Sega sternale reciprocante con guardia protettiva, regolabile in 4 posizioni con incrementi di 90°, dal peso di circa 1,8kg compreso di batteria e dimensioni contenute (215x90x200mm senza attacchi), velocità di rotazione compresa tra 0-65rpm regolabile in continuo. Sega per revisioni oscillante dal peso (circa 1,8kg compreso di batteria) e dimensioni (160x90x200mm senza attacchi) contenute, velocità di rotazione compresa tra 0-11000 rpm regolabile in continuo. La dotazione deve essere comprensiva inoltre di : -3 set di attacchi con lame reciprocanti e oscillanti (almeno 4 misure differenti) compreso di guardia per sterno)-assoio con coperchio per alloggiamento di 2 motori- 2 batterie di ricambio di Li-Ion di ultima generazione-1 dock station di ricarica compresa cavo-scudo oscillante-set per la lubrificazione e pulizia compreso di cannule e lubrificante spray.</p>	N°1
Totale a base d'asta				€ 35.000,00

TABELLA RICHIESTA
LOTTO 6 – Strumenti per artroscopia spalla e ginocchio

TIPOLOGIA	NOME	LUNGHEZZA	CARATTERISTICHE	QUANTITA
		Strumenti per artroscopia spalla e ginocchio		
Basket			Larga da 3,4mm tipo Big Bite -retta,direzione punta 0°	N°1
Basket			Larga da 3,4mm tipo Big Bite-destra,direzione punta 30°	N°1
Basket			Larga da 3,4mm tipo Big Bite -sinistra direzione punta 30°	N°1
Basket			Larga da 3,4mm tipo Big Bite-up-direzione punta 15°	N°1
Basket			Larga stretta da 3,4mm tipo Narrow-retta,direzione punta 0°	N°1
Forbice	Artroscopica		Da 3,4mm retta	N°1
Pinza		120mm	Da presa per tessuti da 3,4mm con cremagliera	N°1
Pinza		120mm	Da presa con dente di arresto con cremagliera	N°1
Palpatore			Graduato da 5mm retto	N°2
Pinza	Passafilo		Per artroscopia spalla sx	N°1
Pinza	Passafilo		Per artroscopia spalla dx	N°1
Pinza	Passafilo		Per artroscopia spalla retto	N°1
Pinza			Da presa per tessuto	N°1
Spinginodo	Full-loop			N°1
Pinza	Ad anello			N°2
Spinginodo			Da 2mm con apertura trasversale	N°1
Ottica	Artroscopica		Precision ID 4mm 30° speedlok	N°2
Cannula	Inflow/outflow			N°2
Otturatore	Con punto sottile			N°2
Cavo luce			5mm x 3,05mt trasparente	N°2
Totale a base d'asta				€ 35.000,00

TABELLA RICHIESTA

LOTTO 7 – Retrattori per interventi in miniinvasiva della valvola mitralica

TIPOLOGIA	NOME	LUNGHEZZA	CARATTERISTICHE	QUANTITA
		Strumentario specialistico per interventi in miniinvasiva della valvola mitralica		
Retratore	Atriale	220mm	Deve essere ad apertura variabile attraverso un cacciavite cardanico che regola l'ampiezza di estensione dell'elemento primario e secondario per ottenere un accesso migliore ed una visione ottimale del campo chirurgico. Dotato di cacciavite cardanico, pinza per posizionare il retrattore, braccetto transtoracico di diametro 4mm con supporto esterno stabilizzatore per il braccetto	N°1
Retratore	Anulus Mitralico	200x25mm	Deve essere in nitinol reticolato, a spatola, a memoria di forma autoespandibile, di dimensioni 200x25mm e spessore 0,13mm, con vassoio dedicato per il processo di sterilizzazione,	N°1
Totale a base d'asta				€ 20.000,00

TABELLA RICHIESTA

LOTTO 8- Altro strumentario per interventi in miniinvasiva della valvola mitralica

TIPOLOGIA	NOME	LUNGHEZZA	CARATTERISTICHE	QUANTITA
Portaghi	Curvo	340mm	Per aghi max 3,0, indicazioni delle dimensioni massime delle sutura sul corpo dello strumento, dimensioni del morso 3x10mm, diametro 5mm, rivestimento in ceramo antiriflesso, brunito, ultrasensibile	N°1
Portaghi	Curvo	340mm	Per aghi max 5,0, indicazioni delle dimensioni massime della sutura sul corpo dello strumento, dimensioni del morso 2x10mm, diametro 5mm, rivestimento in ceramo antiriflesso, brunito, ultrasensibile.	N°1
Spinginodo		340mm	Diametro 5mm, rivestimento in ceramo antiriflesso, brunito ultrasensibile.	N°1
Totale a base d'asta				€ 12.000,00