

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI MATERIALE IMPIANTABILE PER CHIRURGIA ARTROSCOPICA E ACCESSORI, PER LE ESIGENZE DEI PRESIDI DELL'ASL CN1, DELL'ASL CN2 E DELL'A.O. S. CROCE E CARLE DI CUNEO PER UN PERIODO DI 36 MESI

LOTTO 7 – SISTEMA PER TRATTAMENTO DELLA INSTABILITÀ MEDIANTE ANCORA COSTITUITA DI SOLA SUTURA AD ALTA RESISTENZA

SCHEDA DI VALUTAZIONE TECNICA - DITTA Conmed Italia Srl

REQUISITI ESSENZIALI	a. costituito interamente da sutura ad alta resistenza
	b. possibilità, dopo aver praticato il foro di alloggiamento, di inserimento senza necessità di ulteriore utilizzo di strumenti per la preparazione del foro
	c. diametro della vite/ancora nel range compreso tra 1,3 e 2,3 mm, $\pm 10\%$ tolleranza
	d. impianto caricato con sutura ad alta resistenza
REQUISITI PREFERENZIALI	e. disponibilità di diversi diametri nel range compreso tra 1,3 e 2,3 mm, $\pm 10\%$ di tolleranza

GIUDIZI	COEFFICIENTI
Ottimo	1
Molto buono	0,8
Buono	0,6
Discreto	0,4
Sufficiente	0,2
Insufficiente	0

CRITERI DI VALUTAZIONE	TIPOLOGIA	P.TI MAX	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Ergonomia e semplicità di utilizzo dell'impianto/prodotto	D	25,00	Ergonomia e semplicità di utilizzo dell'impianto molto buone	20,00
Caratteristiche meccaniche: resistenza, rigidità	D	25,00	Caratteristiche meccaniche di resistenza e rigidità buone	15,00
Ampiezza della gamma di misure	Q (valore limite >1)	5,00	Offerte 2 misure di diametro nel range indicato	2,50
Caratteristiche dello strumentario: precisione, semplicità di utilizzo	D	10,00	Strumentario di precisione e semplicità di utilizzo molto buone	8,00
Confezionamento: semplicità di apertura garantendo manipolazione asettica, riconoscibilità del prodotto	D	5,00	Confezionamento di semplice apertura con garanzia di manipolazione asettica e riconoscibilità del prodotto	5,00
TOTALE				50,50

La commissione giudicatrice:

Dr. Diego Antonucci f.to in originale

Dr. Luca Gagliardi f.to in originale

Dr. Luciano Liguori f.to in originale

Segretario verbalizzante:

avv. Erica Cosio f.to in originale