

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 18 – CHIODINI RIASSORBIBILI
SCHEDA DI VALUTAZIONE TECNICA - DITTA Conmed Italia Srl

REQUISITI ESSENZIALI	a. Chiodini monouso tipo Smart nail, riassorbibili PLLA
	b. diametro nel range compreso tra 1,5 mm e 2,5 mm, $\pm 10\%$ di tolleranza
	c. in copolimero per fissazione piccoli frammenti ed innesti di cartilagine
REQUISITI PREFERENZIALI	d. Cannulina pre-montata
	e. pistone di inserimento
	f. disponibilità di diversi diametri nel range compreso tra 1,5 e 2,5 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	15,00	Ergonomia e semplicità di utilizzo dell'impianto molto buone	12,00
Caratteristiche meccaniche: resistenza, rigidità	D	15,00	Caratteristiche meccaniche di resistenza e rigidità molto buone	12,00
Versatilità per i vari segmenti corporei	D	10,00	Versatilità per i vari segmenti corporei molto buona	8,00
Ampiezza della gamma di misure	Q (valore limite >1)	10,00	Offerta solo 1 misura di diametro nel range indicato	0,00
Caratteristiche dello strumentario: precisione, semplicità di utilizzo	D	5,00	Strumentario di buona precisione e semplicità di utilizzo	3,00
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
Cannulina premontata	T	5,00	Requisito presente	5,00
Pistone di inserimento	T	5,00	Requisito presente	5,00
TOTALE				50,00

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