

LOTTO	DESCRIZIONE LOTTO	DESCRIZIONE TECNICA	FABBISOGNO PRESUNTO PER 12 MESI n. impianti	CIG
1	CHiodo ELASTICO IN TITANIO	<p>CHiodo ELASTICO IN TITANIO specificatamente relizzato per trattamento delle fratture in età pediatrica. Varie lunghezze a seconda del segmento scheletrico (possibilità di taglio), vari diametri.</p> <p>MONOUSO, NON STERILE</p> <p>L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari all'impianto (tappi)</p> <p>Lo strumentario deve essere fornito in uso gratuito</p>	10	ZC82A077AA
2	ANCORA ARTROSCOPICA A TUTTA SUTURA	<p>ANCORA ARTROSCOPICA A TUTTA SUTURA per la riparazione delle lesioni tendinee e dei cercini. Diametro ancore da 1,0 a 2,9 mm. Sutura plurifilamento non riassorbibile diametri da 3-0 a 2. Con e senza aghi.</p> <p>L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari all'impianto.</p> <p>STERILE, MONOUSO, IN CONFEZIONE SINGOLA</p>	10	Z322A0786A
3	SISTEMA PER CHIRURGIA MININVASIVA DEL PIEDE	<p>SISTEMA PER CHIRURGIA MININVASIVA DEL PIEDE con approccio mininvasivo con accesso percutaneo a scarsa invasività.</p> <p>L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari all'impianto.</p> <p>Il materiale impiantabile deve essere STERILE, MONOUSO, IN CONFEZIONE SINGOLA.</p>	6 impianti	ZF02A078A4

4	FILO IN ACCIAIO DI KIRSCHNER	FILO IN ACCIAIO DI KIRSCHNER fili di diametro e lunghezza specifici per interventi con VITI EPISCAN: 0,7X100MM 2,4X230MM 1,1X150MM 1,0X150MM 1,4X150MM 0,9X100MM 0,16X180MM	320 (N. FABBISOGNO ESPRESSO IN PZ, 40PZ/MISURA)	ZE22A078CA
5	SISTEMA ALL INSIDE PER LA SUTURA MENISCALE-ANCORE	SISTEMA ALL INSIDE PER LA SUTURA MENISCALE-ANCORE, dotato di ago curvabile anatomico e di un meccanismo di rilascio del filo di sutura attivo in grado di permettere al chirurgo di scegliere la giusta tensione della sutura. L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari all'impianto. Il materiale impiantabile deve essere STERILE, MONOUSO, IN CONFEZIONE SINGOLA.	5	Z292A078EE
6	LEGAMENTO ARTIFICIALE PER RICOSTRUZIONE	LEGAMENTO ARTIFICIALE PER RICOSTRUZIONE. Protesi legamentose o di rinforzo per collaterale, ACL,PCL, tendine d'Achille, Caviglia, Cuffia rotatori. L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari all'impianto. Il materiale impiantabile deve essere STERILE, MONOUSO, IN CONFEZIONE SINGOLA.	2	Z262A0791A

	SPAZIATORE DI SPALLA	SPAZIATORE DI SPALLA per la sostituzione provvisoria di protesi articolari di spalla in caso di revisione per mobilizzazione settica. Dispositivo in silicone a forma di protesi di spalla, costituito da una struttura portante in acciaio rivestita in cemento. L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari all'impianto. Il materiale impiantabile deve essere MONOUSO, IN CONFEZIONE SINGOLA.		
7	SISTEMA DI CEMENTAZIONE ADDIZIONATO DI ANTIBIOTICO.	SISTEMA DI CEMENTAZIONE ADDIZIONATO DI ANTIBIOTICO. Cemento acrilico radiopaco, bassa temperatura di polimerizzazione, addizionato con antibiotici a largo spettro e ottima resistenza meccanica. Pistola per iniezione del cemento fornita in uso gratuito. L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari al sistema. MONOUSO, IN CONFEZIONE SINGOLA.	5 impianti	ZDD2A07967
8	ENDORTESI PER ARTRORISI SOTTOASTRAGALEA	ENDORTESI PER ARTRORISI SOTTOASTRAGALEA in materiale riassorbibile costituito da un corpo cilindrico esterno e un corpo cilindrico interno. DIMENSIONI VARIE. L'offerta deve comprendere tutti gli elementi necessari all'impianto. Lo strumentario deve essere fornito in uso gratuito	5	Z5B2A079A9