

ALLEGATO 1 - ELENCO LOTTI

LOTTO	DESCRIZIONE LOTTO	CARATTERISTICHE MINIME	FABBISOGNO ANNUALE (N. KIT)	IMPORTO TRIENNALE IVA ESCLUSA
1	Sistema di riparazione della valvola mitrale edge to edge	<p>Sistema percutaneo per la riparazione edge-to-edge della valvola mitrale.</p> <p>Il sistema è composto da:</p> <p>1) SISTEMA DI RILASCIO/IMPIANTO composto a sua volta da:</p> <p>a) impianto/clip. La clip deve essere prodotta con leghe di metallo e tessuto in poliestere (copertura della clip). I bracci del dispositivo possono essere regolati in qualsiasi posizione, da completamente aperti a completamente invertiti e chiusi anche in maniera indipendente. La clip deve poter essere bloccata e sbloccata, aperta e chiusa diverse volte.</p> <p>b) catetere di impianto/di rilascio.</p> <p>c) catetere/manicotto orientabile</p> <p>2) CATETERE GUIDA ORIENTABILE specifico, orientabile, che includa un dilatatore per facilitare l'introduzione nei vasi venosi periferici</p> <p>3) -ACCESSORI per il corretto utilizzo del sistema</p>	25	€ 1.650.000,00
2	Sistema di riparazione della valvola tricuspide edge to edge	<p>Sistema percutaneo per la riparazione edge-to-edge della valvola tricuspide.</p> <p>Il sistema è composto da:</p> <p>1) SISTEMA DI RILASCIO/IMPIANTO composto a sua volta da:</p> <p>a) impianto/clip. La clip deve essere prodotta con leghe di metallo e tessuto in poliestere (copertura della clip). I bracci del dispositivo possono essere regolati in qualsiasi posizione, da completamente aperti a completamente invertiti e chiusi anche in maniera indipendente. La clip deve poter essere bloccata e sbloccata, aperta e chiusa diverse volte.</p> <p>b) catetere di impianto/di rilascio.</p> <p>c) catetere/manicotto orientabile</p> <p>2) CATETERE GUIDA ORIENTABILE specifico, orientabile, che includa un dilatatore per facilitare l'introduzione nei vasi venosi periferici</p> <p>3) -ACCESSORI per il corretto utilizzo del sistema</p>	20	€ 1.380.000,00
TOTALE				3.030.000,00 €