

## KIT DELL'AGO TRANSETTALE

### - HEART SPAN™ -

#### DESCRIZIONE DEL DISPOSITIVO

Il kit dell'ago transettale è costituito da una cannula d'ago esterna e di un mandrino interno. L'ago è costituito da una tubatura flessibile a parete sottile con un bocchettone ergonomico e un rubinetto sull'estremità prossimale. Il mandrino è costituito da un filo pieno che quando è inserito nell'ago sporge oltre la punta distale della cannula.

#### CODICI OFFERTI:

	CATALOG#	DESCRIPTION	ANGOLO DI CURVATURA
<i>Codice prodotto:</i>	FND01900	19 gauge x 56cm	50°
	FND01901	18 gauge x 71cm	50°
	FND01902	18 gauge x 71 cm	86°
	FND01903	18 gauge x 89cm	50°
	FND01905	18 gauge x 98cm	50°
	FND01906	18 gauge x 98cm	86°
<i>Codice CND:</i>	C01010199		
<i>Codice NID:</i>	832968		

#### CARATTERISTICHE GENERALI

COMPONENTE		MATERIALE
Ago Transettale	Needle cannula	304 Stainless Steel
	Hub / handle	Polycarbonate
	Stopcock	Polycarbonate / HDPE
Stiletto	Stylet shaft	304V Stainless Steel
	Stylet cap	Polycarbonate

#### Indicazioni:

L'ago transettale è utilizzato congiuntamente ad un catetere transettale e/o un introduttore per eseguire la puntura nel setto atriale che consente l'introduzione di un catetere nella parte sinistra del cuore attraverso la parte destra.

<i>Modalità d'uso:</i>	<i>Per informazioni più dettagliate riguardo le modalità di impiego del prodotto fare riferimento alle "Istruzioni per l'uso."</i>
------------------------	--

<i>Metodo di sterilizzazione:</i>	Ossido di Etilene (EtO) con residuo di gas inferiore a 2ppm ai sensi della normativa vigente.
<i>Validità del prodotto:</i>	Tre anni dalla data di sterilizzazione  Non utilizzare se la confezione risulta aperta o danneggiata. Esclusivamente monouso.
<i>Modalità di conservazione:</i>	Conservare in luogo fresco ed asciutto.
<i>Confezionamento del prodotto:</i> <i>Prodotto da:</i>	Confezione singola <b>MERIT MEDICAL Systems, Inc.</b> <b>65 Great Valley Parkway</b> <b>Malvern, Pennsylvania 19355 USA</b>
<i>Distribuito da:</i> <i>Anno di commercializzazione:</i>	<b>JOHNSON &amp; JOHNSON MEDICAL S.p.A.</b> 2006 Codici FND01905/FND01906 dal 2016
<i>CE MARK:</i>	Conforme al D.Lgs 46 del 24/2/97 di recepimento della Direttiva "Dispositivi Medici 93/42/CEE" CE mark : CE0344 CE Marking of Conformity: 3809162CE01 CE Design Examination: 3809162DE02 Classe III <sup>a</sup>
<i>BIOCOMPATIBILITA' E ATOSSICITA':</i>	Rispondente ai requisiti di atossicità e compatibilità tra i materiali utilizzati ed i tessuti e fluidi corporei con i quali vengono a contatto, così come definito al punto 7.1 dell'Allegato I della Direttiva "Dispositivi Medici 93/42/CEE".