



XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

Pilar

Cómo se acerca



a la Cardiología Intervencionista de

Hoy



XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

Pilar

DEBENE S.A.

La mejor calidad en alta complejidad

Treinta y cinco años de trayectoria
Evolucionando y asistiendo al mercado de la salud
Argentina.

Comercializamos equipos y productos médicos de
Alta complejidad enfocándonos en las áreas de
cardiología y radiología intervencionista

En esta última década hemos crecido a ritmo
sostenido incorporando soluciones, productos y
servicios para el mercado de la salud.





XXIX CONGRESO NACIONAL
CACI2019

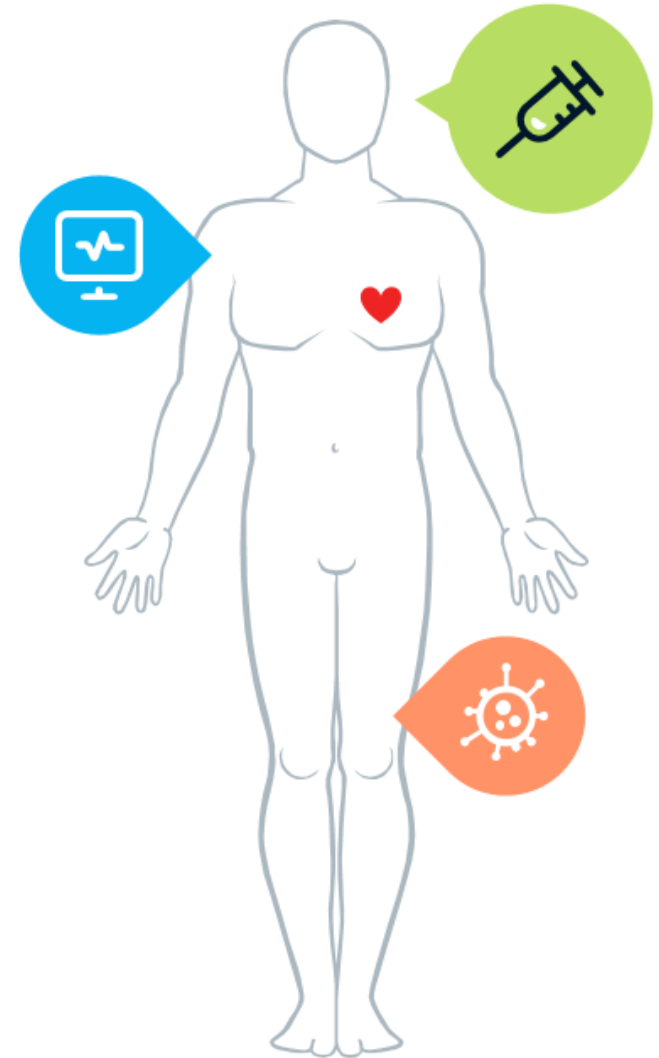
Pilar

 **DEBENE S.A.**
La mejor calidad en alta complejidad

MAQUET
GETINGE GROUP

 **balt**

 **MERTMEDICAL**





XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

Pilar

MAQUET

GETINGE GROUP



Specifications	MEGA	LINEAR	MEGA	LINEAR	MEGA	LINEAR
Balloon Size	30cc	25cc	40cc	34cc	50cc	40cc
Patient Height	< 5'0" (<152cm)	< 5'0" (<152cm)	5'0" to 5'4" (152-162cm)	5'0" to 5'4" (152-162cm)	5'4" & taller (≥162cm)	5'4" to 6'0" (162-183cm)
Catheter/ Sheath Size	7.5Fr.	7.5Fr.	7.5Fr.	7.5Fr.	8Fr.	7.5Fr.
Balloon Diameter	16mm	15mm	16mm	15mm	17.4mm	15mm
Balloon Length	178mm	165mm	229mm	221mm	258mm	258mm

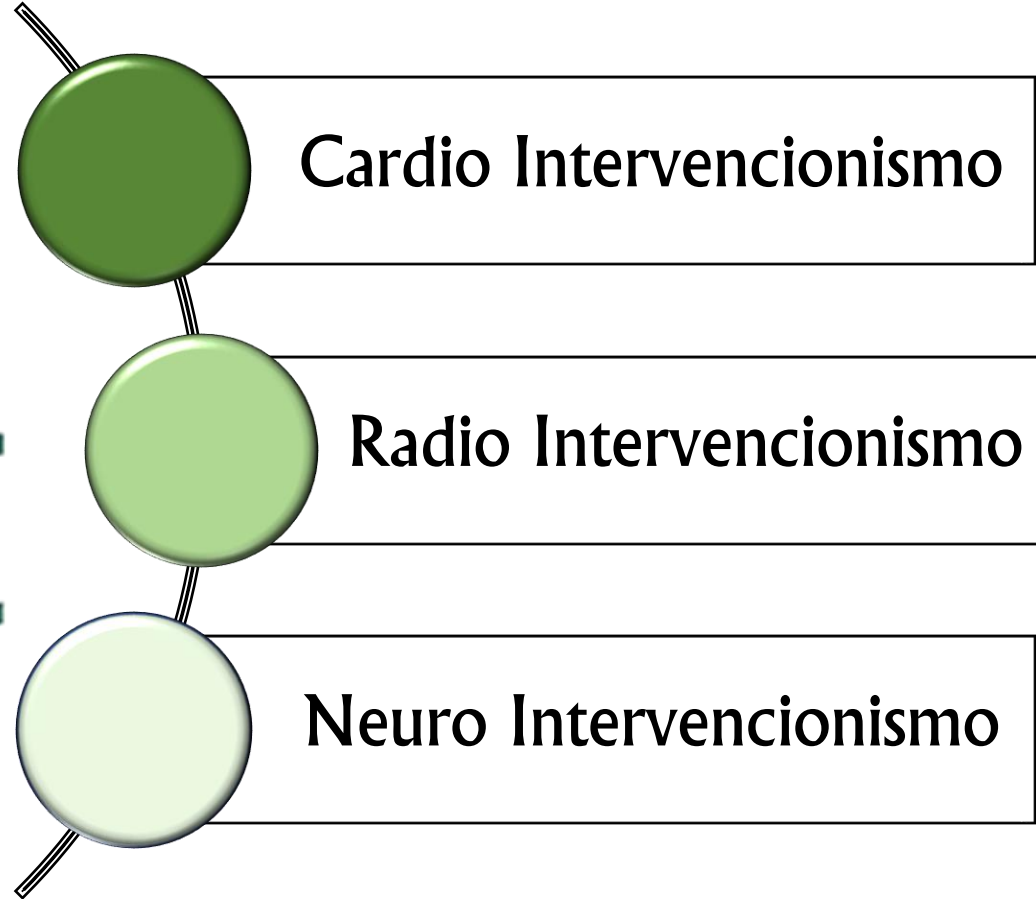


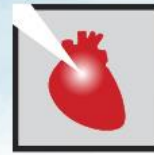
XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

Pilar

abalt





XXIX CONGRESO NACIONAL
CACI2019

Pilar



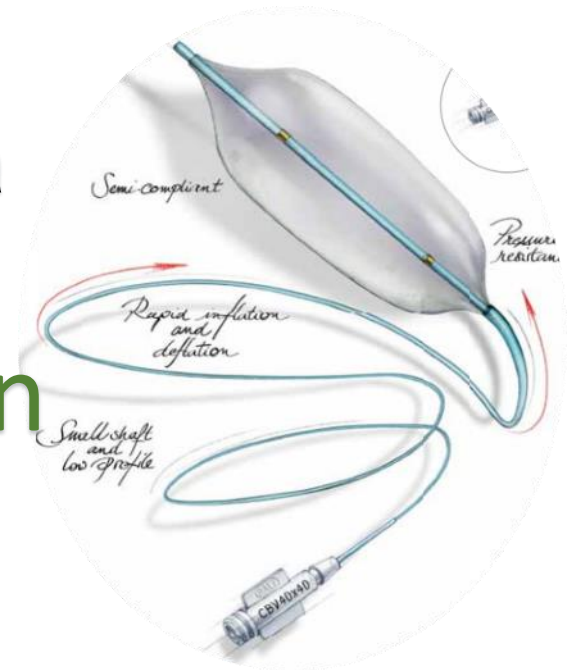
Cardiología Intervencionista

Balones para Valvuloplastia Aortica

Características:

- Complaciente
- Resistencia a alta presión
- Rápida inflación y deflación
- Catéter de pequeño diámetro y bajo perfil
- La gama CBP es compatible con cable guía de 0.035"

Cristal Ballon





XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

Pilar



Radiología Intervencionista

Coils Spi & Cirrus

Squid

- Agente embolizante líquido no-adhesivo para MAVs cerebrales y periféricos.



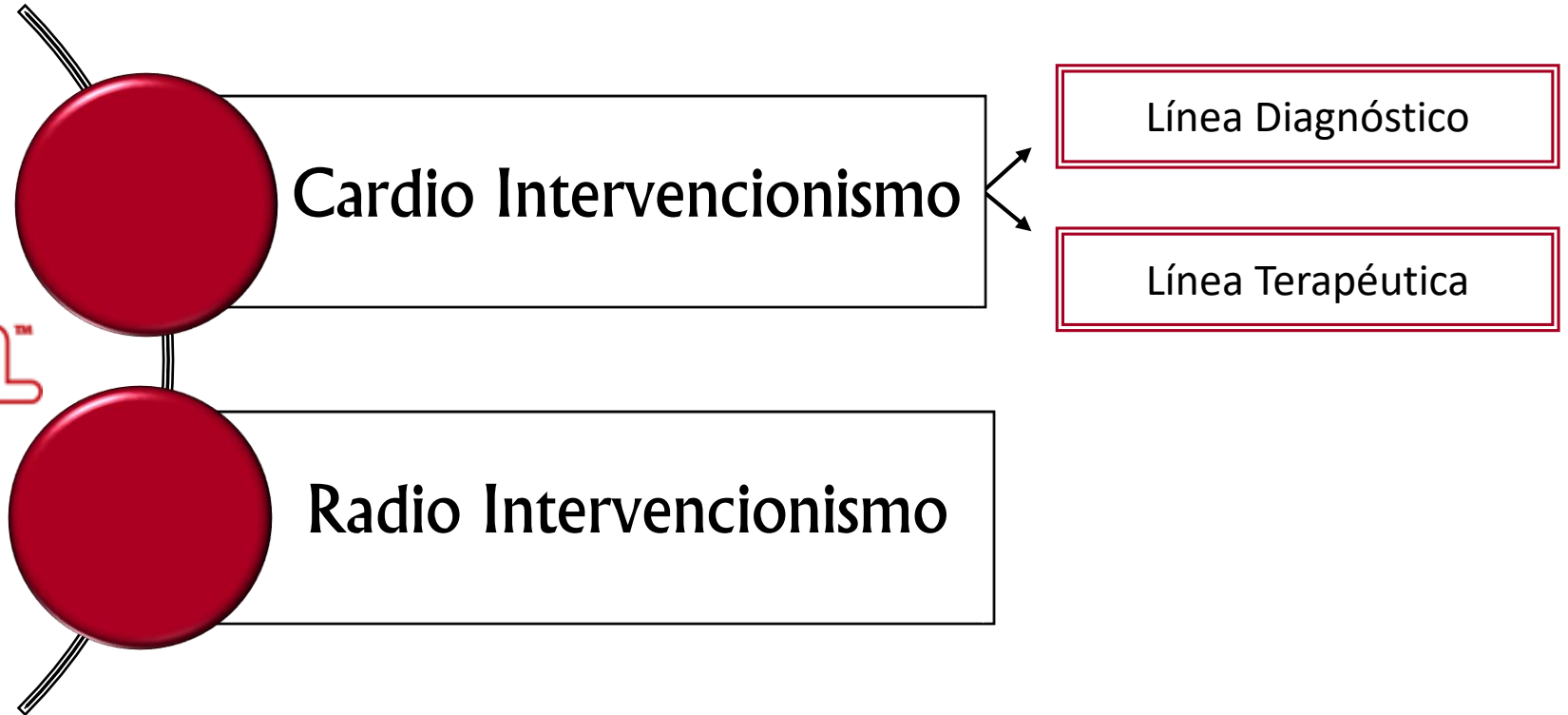
- Los Coils con fibra CIRRUS son apto para guías 0.15" y se liberan a través de un catéter de un diámetro entre 0.24" y 0.29".
- Coils CIRRUS aptos para guías 0.32", de muy fácil colocación a través de un catéter 5F.
- Los Coils sin fibra SPI son aptos para catéteres de 018"

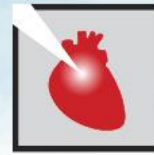


XXIX CONGRESO NACIONAL
CACI2019

Pilar

 **MERITMEDICAL™**





XXIX CONGRESO NACIONAL
CACI2019

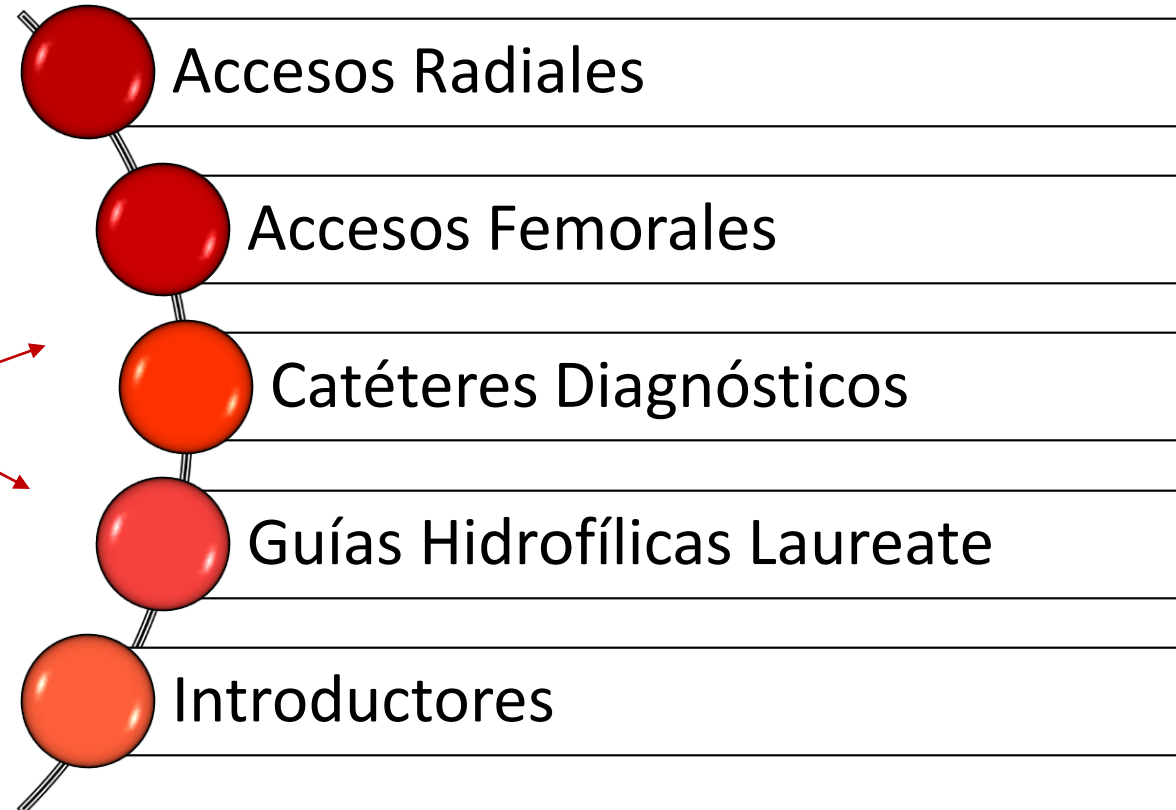
Pilar

Cardiología Intervencionista



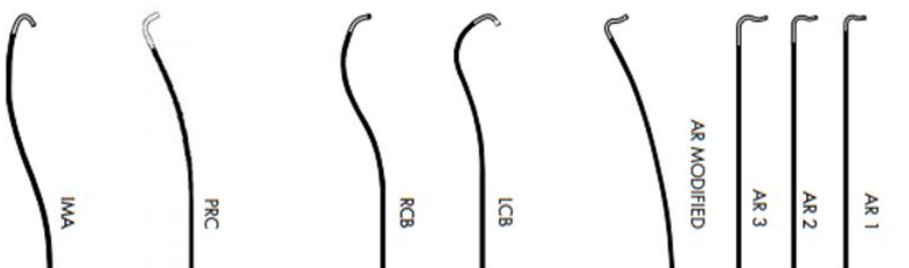
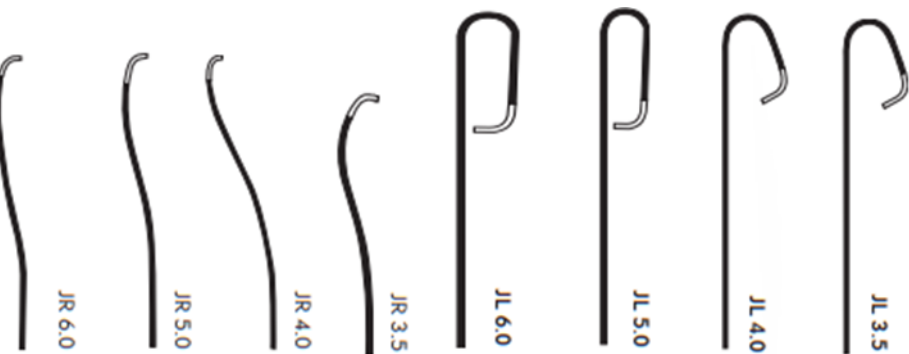
Línea Diagnóstica

MERTMEDICAL





Línea Diagnóstica



Tamaños de luz interna:

4F 0.042 " (1.07 mm)

5F 0.046 " (1.17 mm)

5F 0.052 " (1.32 mm) de alto flujo

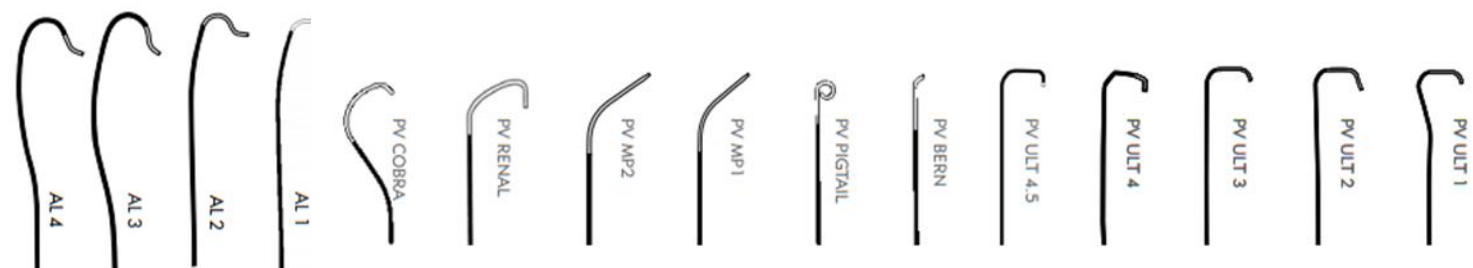
6F 0.054 " (1.37 mm)

6F 0.059 " (1.49 mm) de alto flujo

Superior capacidad de rastreo del alambre guía

Hidrofílicos.

125Cm para acceso radial





Manifold



Kit Acceso Pedal



Tubos de Alta presión



Guía Hidrofílica



Agujas Angiográficas



Honor®
Haemostasis
Valve



AccessPLUS™
Large Bore
Haemostasis
Valve



Metal or Plastic
Guide Wire
Insertion
Tool



Torque
Device
.009" - .018"



PhD™
Haemostasis
Valve



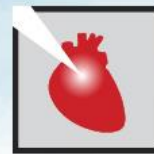
H2O TORQ™
Torque Device
.010" - .020"



SEADRAGON™
Torque Device
0.18" - 0.38"



Adaptador



XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

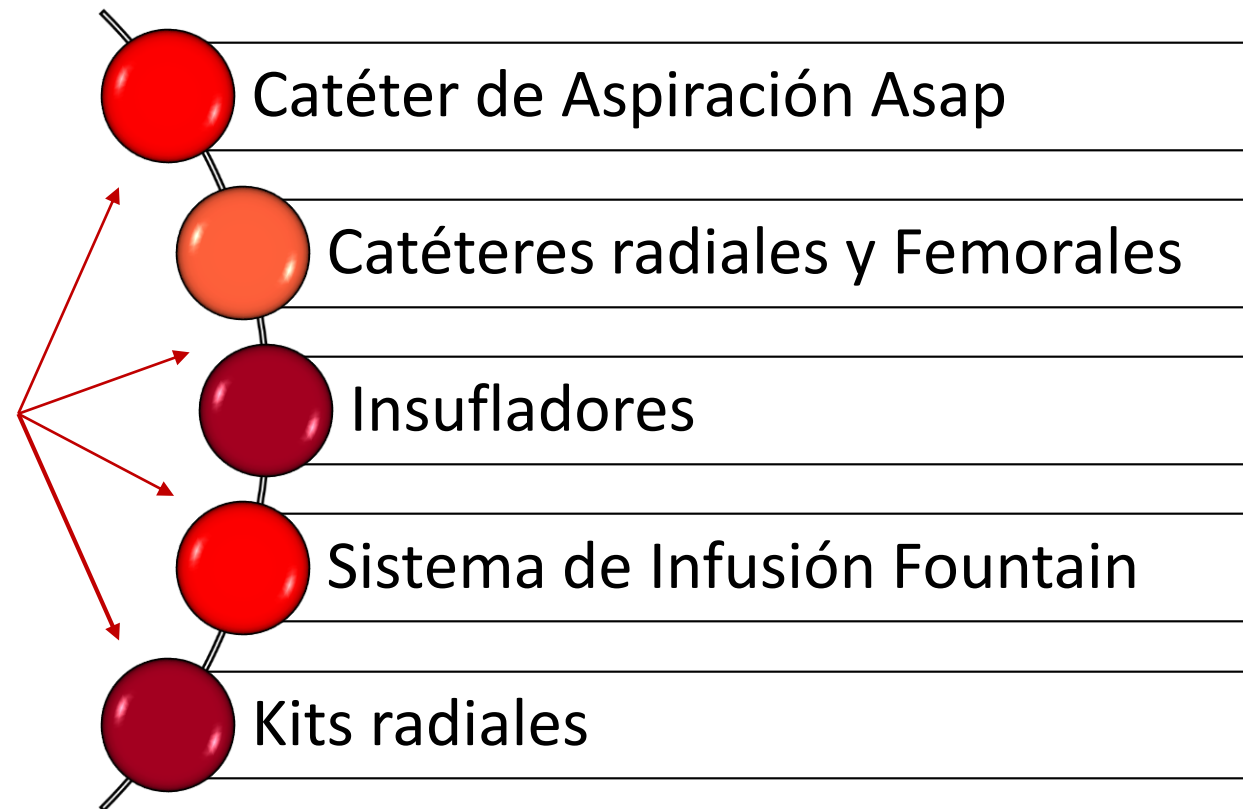
Pilar

Cardiología Intervencionista



Línea Terapéutica

 MERITMEDICAL



Línea
Cardiología Intervencionista

MERITMEDICAL



XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

Pilar

Línea Terapéutica

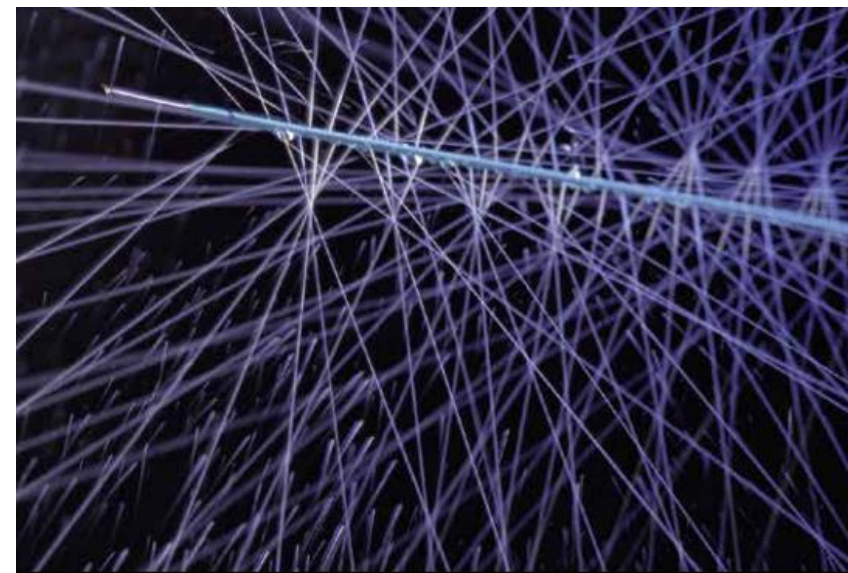
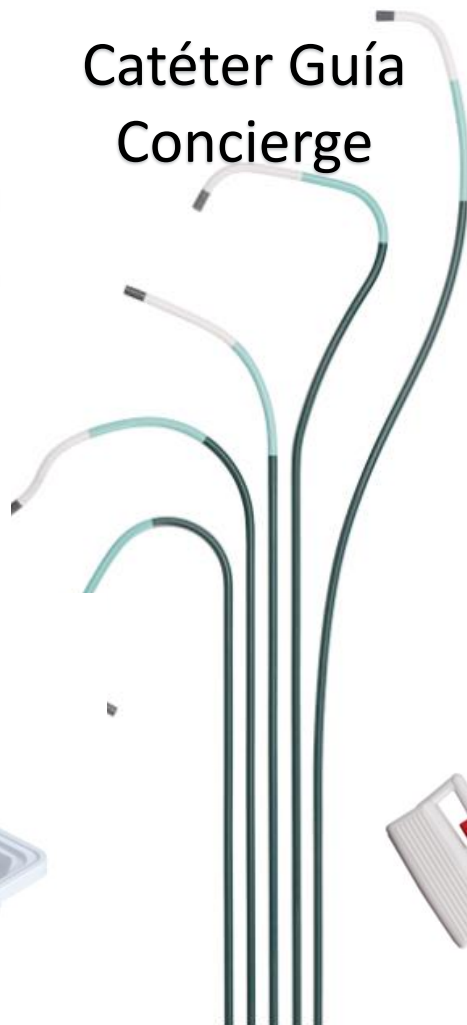


Compresor Radial
Prelude



Dispositivo para
aspiración de Trombós
ASAP

Catéter Guía
Concierge



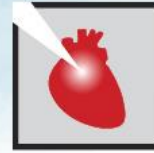
Fountain



Insuflador



Kit Radial



XXIX CONGRESO NACIONAL
CACI2019

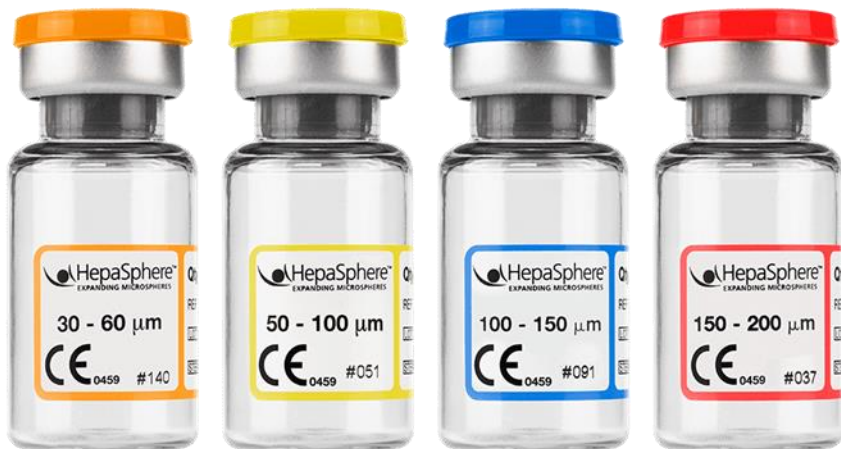
Pilar



Radiología Intervencionista

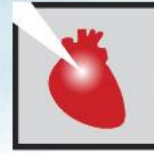


Microesferas HepaSphere™



Microesferas Embosphere™





XXIX CONGRESO NACIONAL
CACI2019

Pilar

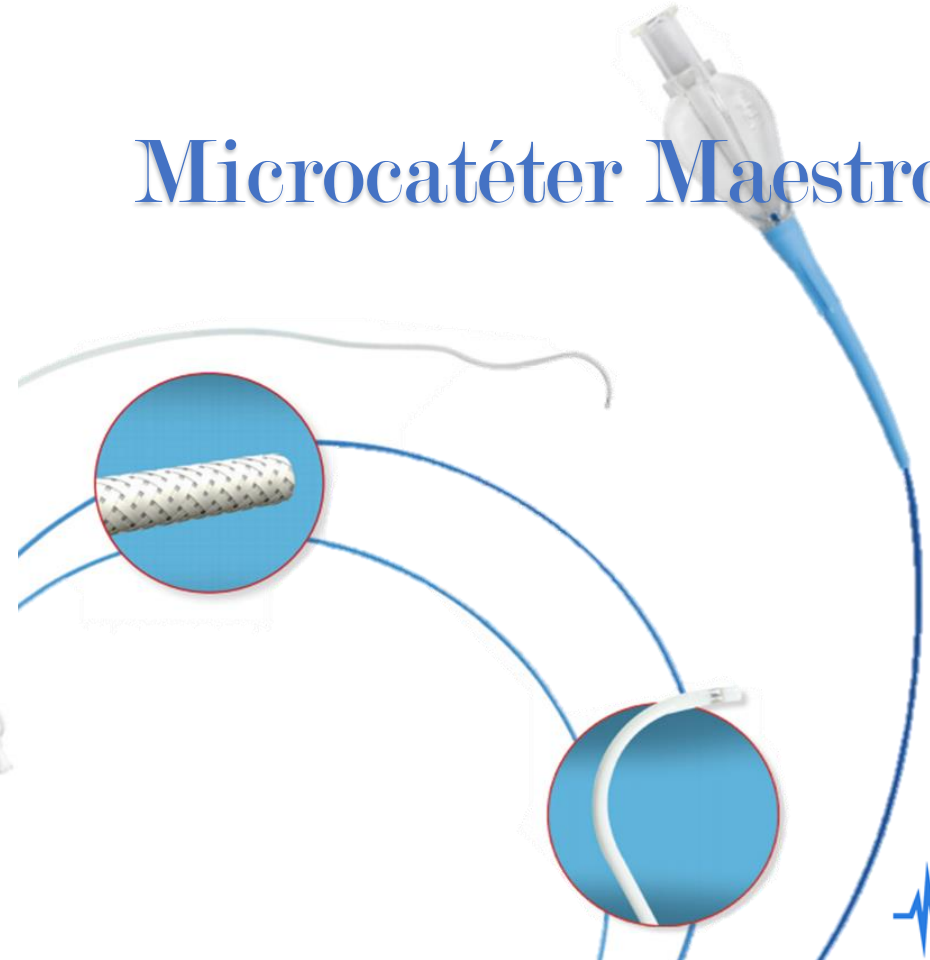


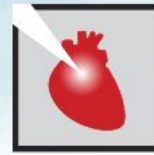
Radiología Intervencionista

MERITMEDICAL™

Microcatéter Merit Pursue™

Microcatéter Maestro





XXIX CONGRESO NACIONAL
CACI2019

Pilar



Radiología Intervencionista

MERTMEDICA™



Prelude SNAP



**Alambre guía reformable
True Form™n**

Tenor Steerable Guidewire



XXIX CONGRESO NACIONAL

CACI2019

Pilar



La mejor calidad en alta complejidad

Antezana 70 (1414) – CABA - Argentina
Teléfono: (54-11) 4514-9966 Fax: (54-11) 4514-9966
E-mail: info@debene.com