

Số: VN-LTR-MK-002-2023-CNV

TP. Hồ Chí Minh, ngày 22 tháng 03 năm 2023

## VĂN BẢN CÔNG KHAI

### Nội dung và hình thức dự kiến quảng cáo trang thiết bị y tế

Kính gửi: Bộ Y Tế

**1. Tên cơ sở công khai:** CÔNG TY TNHH JOHNSON & JOHNSON (VIỆT NAM)

**Mã số thuế:** 0310671135

**Địa chỉ:** Tầng 12, tòa nhà Vietcombank, số 5 Công Trường Mê Linh, phường Bến Nghé, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh

**Điện thoại:** 028 3914 8100

**Fax:** 028 3821 4814

**Email:** [ra-jnvnhc-jjvnramdd@its.jnj.com](mailto:ra-jnvnhc-jjvnramdd@its.jnj.com)

**Website (Nếu có):** N/A

**2. Người đại diện hợp pháp của cơ sở:**

**Họ và tên:** LÊ CHI THÚY DUNG

**Số CMND:** 079168013091      **Ngày cấp:** 04/11/2019      **Nơi cấp:** Cục Cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội

**Điện thoại cố định:** 02839148100

**Điện thoại di động:** N/A

**3. Thông tin về trang thiết bị y tế dự kiến quảng cáo:**

- Tên trang thiết bị y tế: Ống thông dẫn đường
- Chung loại: ENVOY XB 6F
- Mã sản phẩm (nếu có): 67025000B; 67025090B; 67025400B; 67025290B; 67025600B; 67025690B; 67025800B; 67025890B; 67026000B; 67026090B; 67025200B; 67025490B
- Hãng sản xuất: Codman and Shurtleff, Inc.
- Nước sản xuất: Mexico
- Số lưu hành: 2100647ĐKLH/BYT-TB-CT
- Tính năng, tác dụng: sử dụng ở mạch máu thần kinh để đưa các thiết bị can thiệp/chẩn đoán vào trong lòng mạch
- Tên, địa chỉ của chủ sở hữu số lưu hành trang thiết bị y tế: Công ty TNHH Johnson & Johnson (Việt Nam) – Tầng 12, tòa nhà Vietcombank, số 5 Công Trường Mê Linh, phường Bến Nghé, quận 1, TP. Hồ Chí Minh.
- Cảnh báo liên quan đến sức khỏe người sử dụng, điều kiện bảo quản (nếu có):

Chúng tôi công khai nội dung và hình thức dự kiến quảng cáo đối với trang thiết bị y tế như sau:

Nội dung dự kiến quảng cáo: Xem file đính kèm

Hình thức dự kiến quảng cáo: Không phải báo nói, báo hình; Hội thảo;

Cơ sở cam kết:

1. Nội dung thông tin công khai là chính xác, hợp pháp và theo đúng quy định. Nếu có sự giả mạo, không đúng sự thật cơ sở xin chịu hoàn toàn trách nhiệm và sẽ bị xử lý theo quy định của pháp luật.
2. Bảo đảm nội dung quảng cáo phù hợp với bản nội dung dự kiến quảng cáo đã công khai và hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng đối với trang thiết bị y tế thuộc loại A, B hoặc hồ sơ đăng ký lưu hành đối với trang thiết bị y tế thuộc loại C, D.

**Công Ty TNHH Johnson & Johnson (Việt Nam)**



**Nguyễn Thị Thu Thủy**

**Giám đốc Kinh doanh**

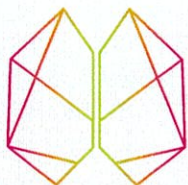
**Mặt hàng Trang Thiết Bị Y Tế tại Việt Nam**

**Đại Diện Được Ủy Quyền**



# HỆ THỐNG ỐNG THÔNG DẪN ĐƯỜNG ENVOY

Thương hiệu đáng tin cậy trong can thiệp mạch não



**CERENOVUS**

PART OF THE **Johnson & Johnson** FAMILY OF COMPANIES

**ENVOY<sup>®</sup>**  
guiding catheter

**ENVOY<sup>®</sup>XB**  
guiding catheter

**ENVOY<sup>®</sup>DA**  
guiding catheter

**ENVOY<sup>®</sup>DA XB**  
guiding catheter

# HỆ THỐNG ỐNG THÔNG DẪN ĐƯỜNG ENVOY

Công nghệ ống thông dẫn đường  
tạo nên thương hiệu đáng tin cậy.

## ĐẦU XA MỀM VỚI KHẢ NĂNG QUAN SÁT TUYỆT VỜI

Công nghệ độc quyền BRITE TIP  
giúp nâng cao khả năng quan sát đầu xa  
của ống thông dù sử dụng thiết kế đầu mềm

## GIA TĂNG TRỢ LỰC

Các cấu hình lựa chọn phù hợp với ống thông  
dẫn đường, được thiết kế có gia tăng trợ lực tại  
đầu gần của ống thông, giảm tối đa các phương án  
dự phòng, thay thế trong suốt quá trình can thiệp

## SỰ CÂN BẰNG GIỮA KHẢ NĂNG THEO DÕI VÀ HỖ TRỢ

Cấu trúc bên xuyên suốt đem lại khả năng theo dõi  
khi lựa chọn mạch máu và cho phép dòng chảy tối đa  
đồng thời vẫn duy trì sự hỗ trợ ổn định của ống thông  
dẫn đường khi can thiệp

## LỚP LÓT BÊN TRONG PHỦ PTFE

Cấu trúc 4 phân đoạn  
Thiết kế bên kim loại và 7 phân đoạn polymer

ENVOY®  
Ống thông dẫn đường

ENVOY®XB  
Ống thông dẫn đường

ENVOY®DA  
Ống thông dẫn đường

ENVOY®DA XB  
Ống thông dẫn đường

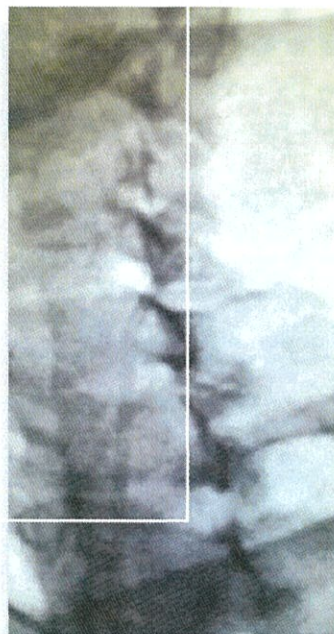
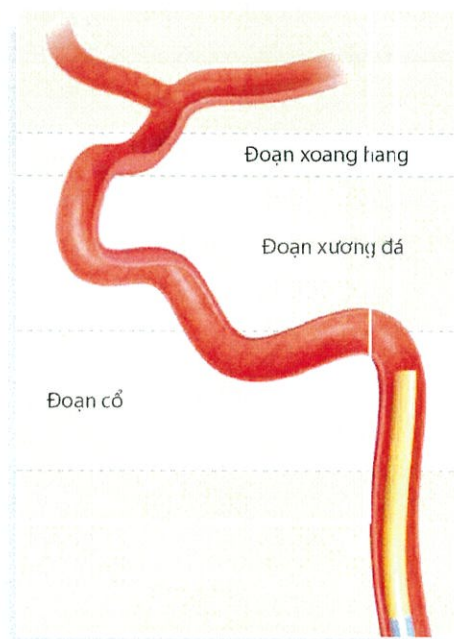
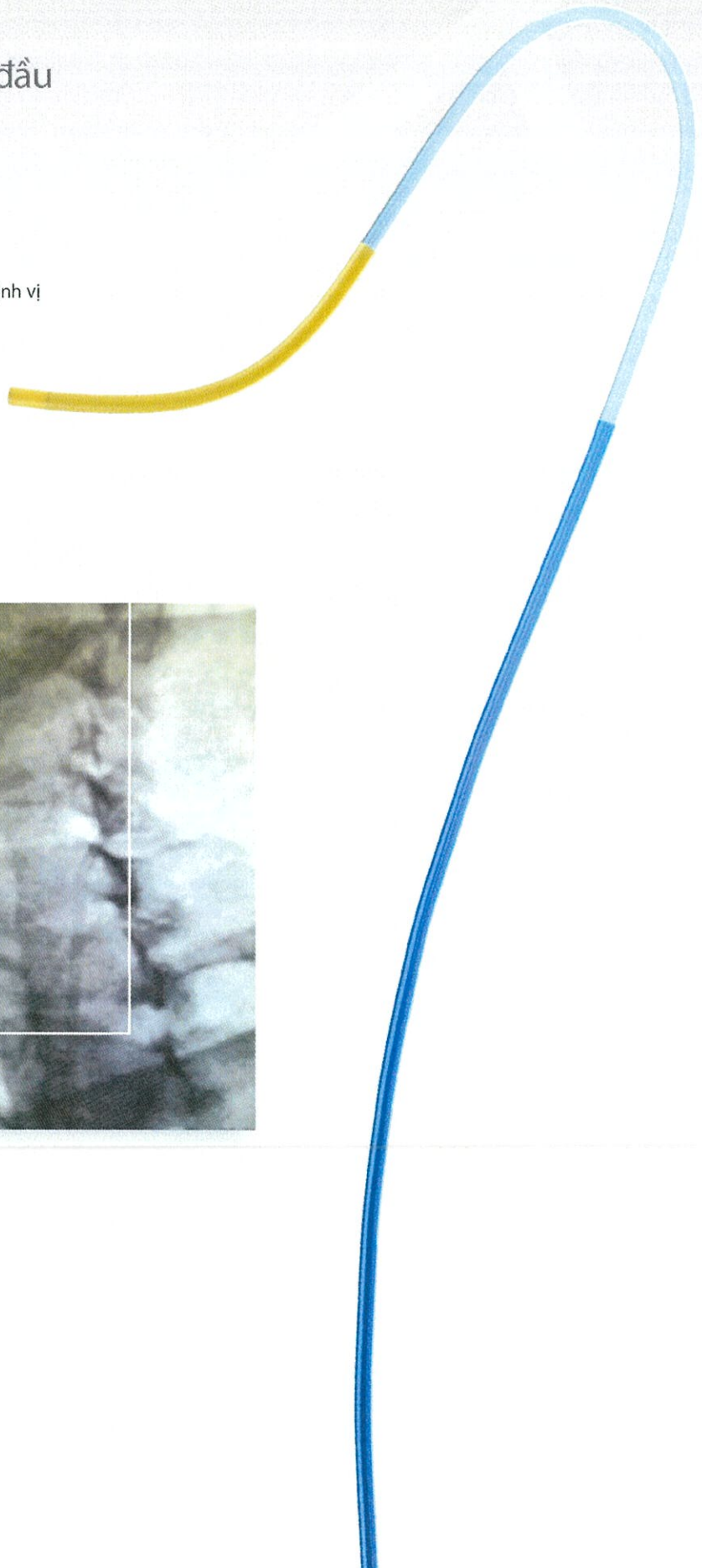
# ENVOY

Ống thông dẫn đường

## Ống thông dẫn đường ban đầu

### KHẢ NĂNG THEO DÕI TUYỆT VỜI

Ống thông dẫn đường ENVOY 7F giúp quan sát và định vị dễ dàng hơn.



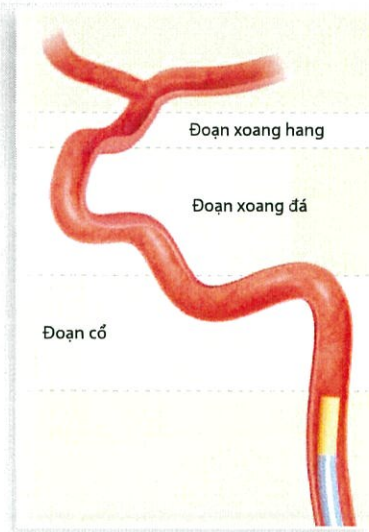
# ENVOY®XB

Ống thông dẫn đường

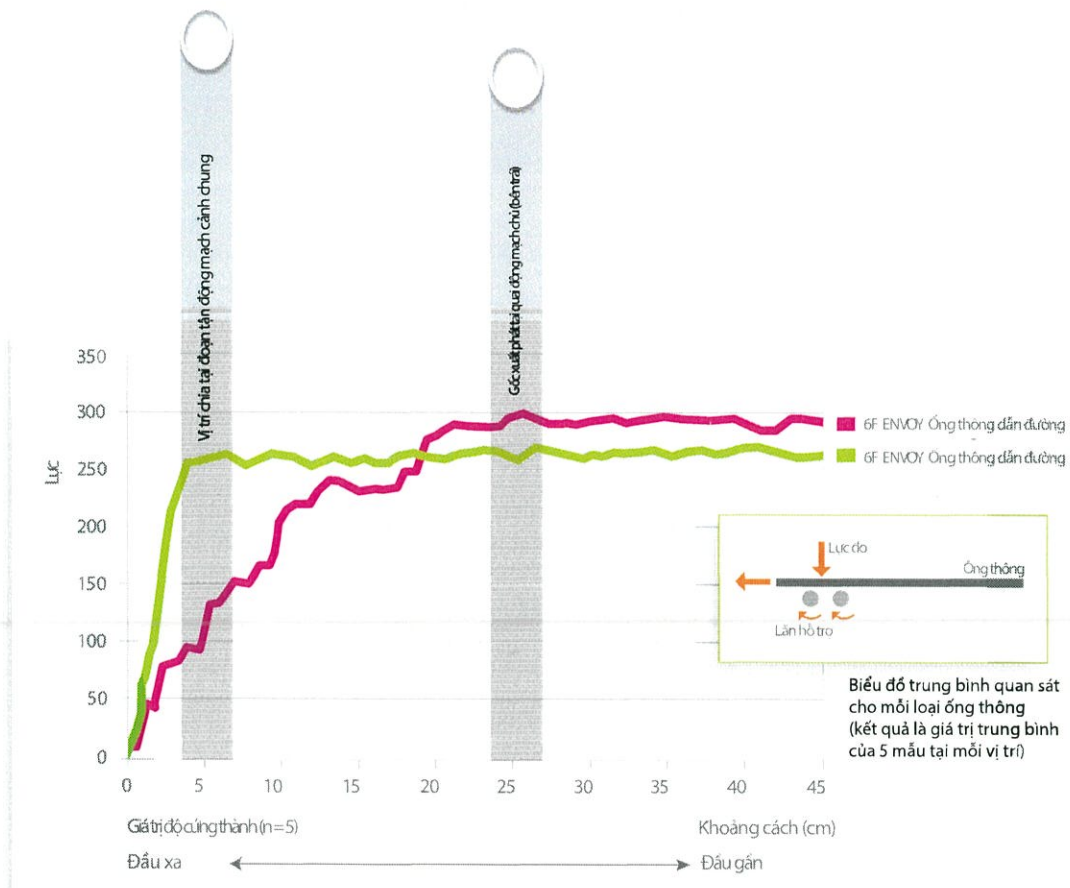
## Thiết kế gia tăng lực hỗ trợ khi cần sự ổn định trong can thiệp

### CẢI THIỆN KHẢ NĂNG HỖ TRỢ

Ống thông dẫn đường ENVOY XB cũng có cấu trúc bên tương tự ENVOY giúp gia tăng 29% trợ lực tại vị trí chia của đoạn tận động mạch cảnh chung



Ống thông dẫn đường ENVOY XB hiện có cỡ 6F



Vị trí giải phẫu lựa chọn được ước tính dựa trên giải phẫu trên cơ thể người lớn thông thường.

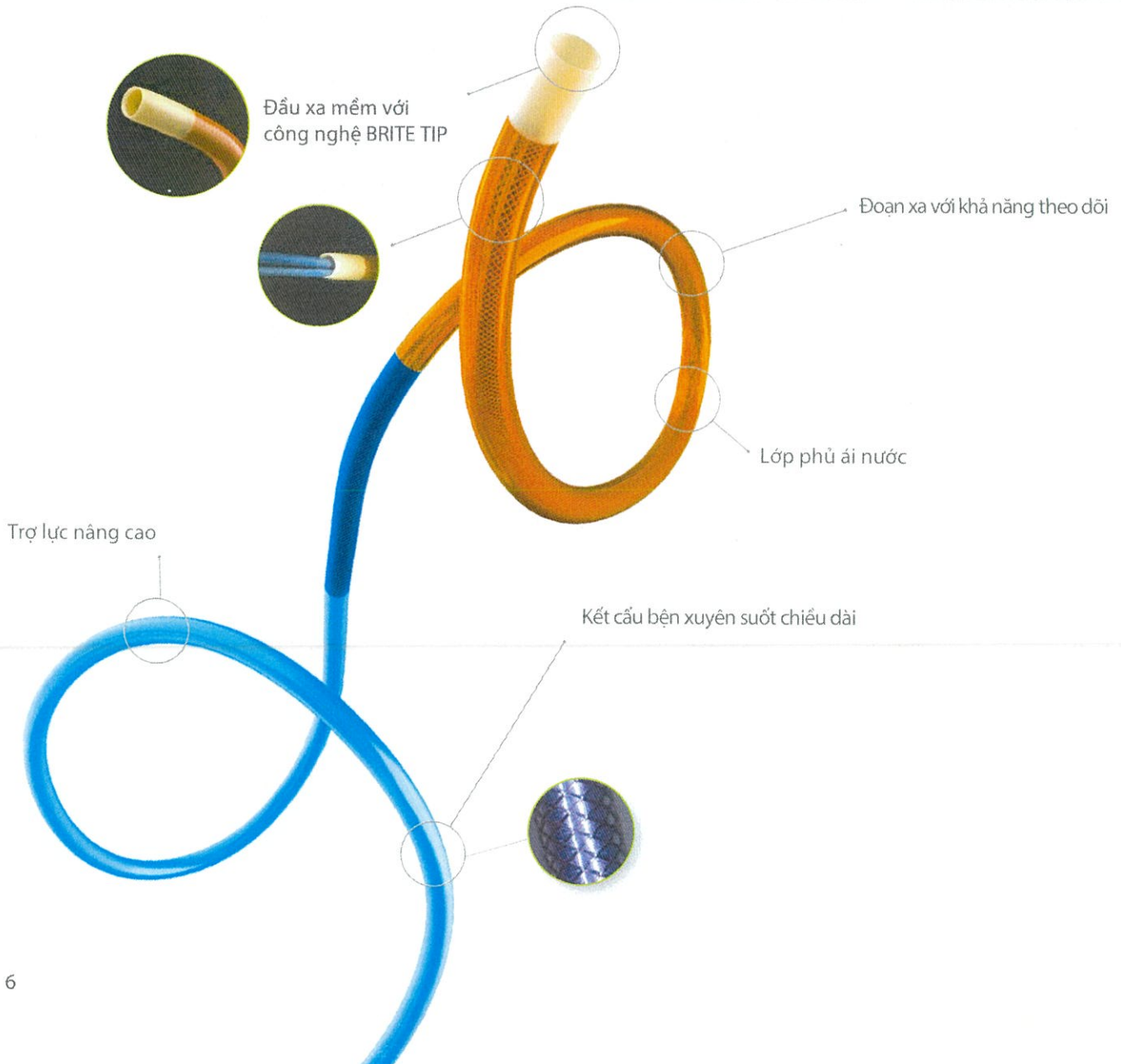
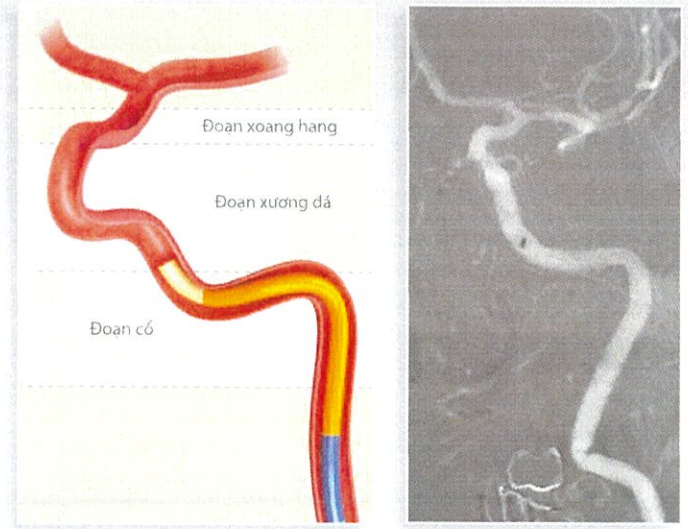
# ENVOY® DA

Ống thông dẫn đường

## Thiết kế để tiếp cận đầu xa

### ỐNG THÔNG CÓ ĐẦU XA LINH HOẠT ĐỂ TĂNG KHẢ NĂNG HỖ TRỢ

Đoạn xa với cấu trúc linh hoạt dài 8cm cho phép tiếp cận các vị trí giải phẫu xa hơn, tạo ra kết cấu mỏ neo tại đoạn xương đá - xoang hang của động mạch cảnh trong và duy trì lực hỗ trợ ổn định trong suốt quá trình can thiệp.



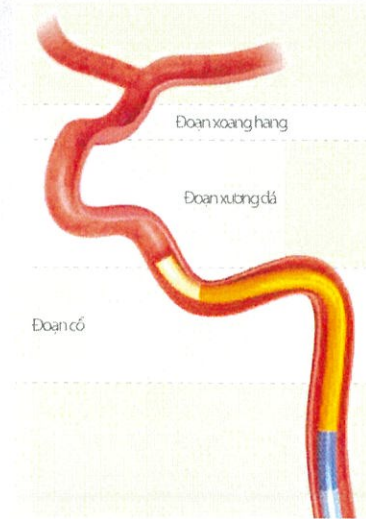
# ENVOY® DA XB

Ống thông dẫn đường

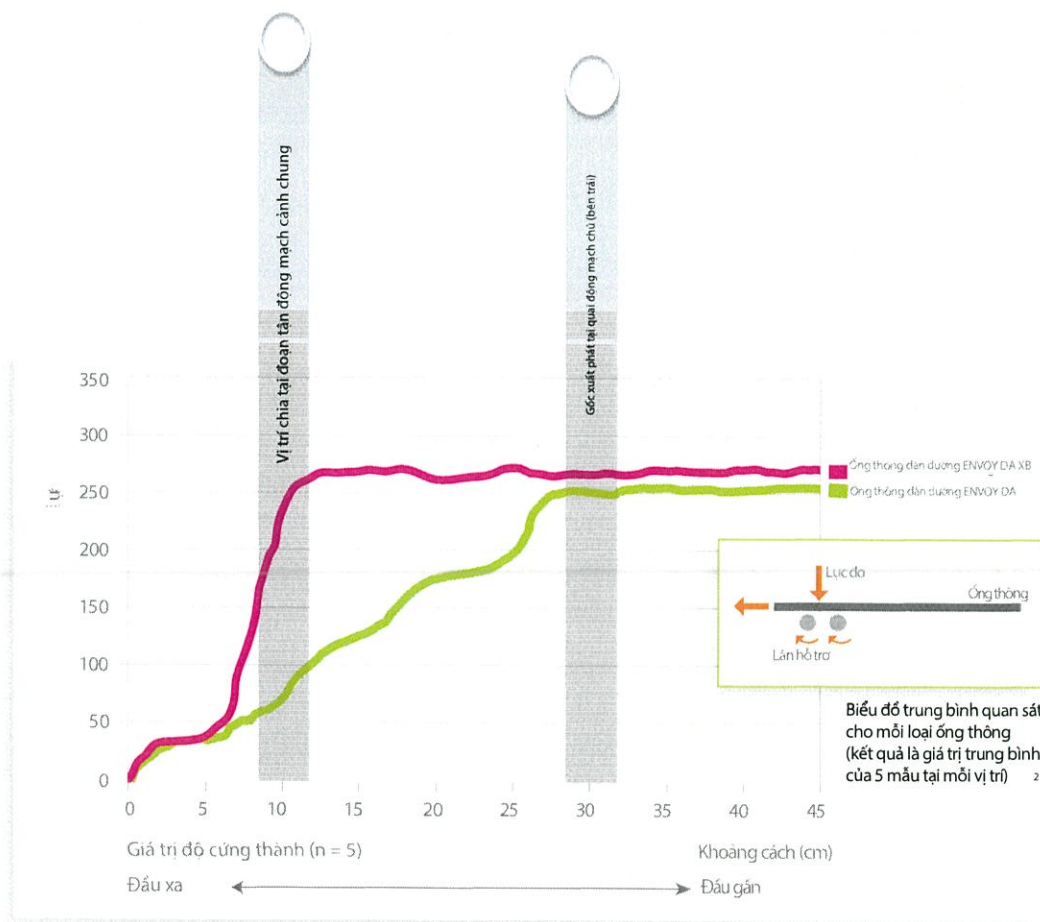
Thiết kế giúp tiếp cận đầu xa  
kết hợp với trợ lực tối ưu

## HỖ TRỢ NÂNG CAO

Ống thông dẫn đường ENVOY DA XB  
cũng có cấu trúc bên tương tự ENVOY DA  
với gia tăng khoảng 20% trợ lực  
tại đoạn tận của động mạch cảnh chung



Ống thông dẫn đường ENVOY DA XB hiện có cỡ 6F




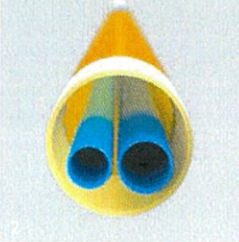
Vị trí giải phẫu lựa chọn được ước tính dựa trên giải phẫu trên cơ thể người lớn thông thường.

# ENVOY®

Hệ thống ống thông dẫn đường

Hệ thống ống thông dẫn đường ENVOY cho phép tương thích với nhiều dụng cụ đem tới tính linh hoạt tuyệt vời trong can thiệp

## Tương thích khuyến cáo

	Ống thông dẫn đường ENVOY 5F	Ống thông dẫn đường ENVOY 6F	Ống thông dẫn đường DA ENVOY 6F	Ống thông dẫn đường ENVOY 7F
Đường kính trong	,056"	,070"	,071"	,078"
 Tương thích một dụng cụ Tổng đường kính ngoài cần dư 0,03"	,Hoặc nhỏ hơn 053" (4,0F)	Hoặc nhỏ hơn 067" (5,1F)	Hoặc nhỏ hơn 068" (5,2F)	Hoặc nhỏ hơn 075" (5,7F)
 Tương thích hai dụng cụ Tổng đường kính ngoài cần dư 0,02"	,Hoặc nhỏ hơn 054" (4,1F)	Hoặc nhỏ hơn 068" (5,2F)	,Hoặc nhỏ hơn 069" (5,3F)	Hoặc nhỏ hơn 076" (5,8F)

1. Ống thông trung gian cỡ 5F
2. Vì ống thông 3.0/2.6F và vì ống thông 2.3F/1.9F

## 5 FRENCH

Liên hệ với đại diện bán hàng để có thông tin về giá

Số catalog	Đường kính ngoài (French)	Đường kính trong (in)	Chiều dài hiệu dụng(cm)	Đầu uốn	Mô tả hình dạng
<b>Ống thông dẫn đường 5F ENVOY</b>					
55625000	5	0.056	100	CBL	Modified Cerebral
55625090	5	0.056	90	CBL	Modified Cerebral
55625400	5	0.056	100	H1	Headhunter 1
55625490	5	0.056	90	H1	Headhunter 1
55625600	5	0.056	100	MPC	Multipurpose C
55625690	5	0.056	90	MPC	Multipurpose C
55625800	5	0.056	100	MPD	Multipurpose D
55625890	5	0.056	90	MPD	Multipurpose D
55626000	5	0.056	100	STR	Straight
55626090	5	0.056	90	STR	Straight

Hiện có 5 hình dạng



Đại diện ENVOY 5/6/7F



## 6 FRENCH

Số catalog	Đường kính ngoài (French)	Đường kính trong (in)	Chiều dài hiệu dụng(cm)	Đầu uốn	Mô tả hình dạng
<b>6F ENVOY Guiding Catheter Catheter</b>					
67026090	6	0.070	90	STR	Straight
67026000	6	0.070	100	STR	Straight
67025690	6	0.070	90	MPC	Multipurpose C
67025600	6	0.070	100	MPC	Multipurpose C
67025890	6	0.070	90	MPD	Multipurpose D
67025800	6	0.070	100	MPD	Multipurpose D
67025090	6	0.070	90	CBL	Modified Cerebral
67025000	6	0.070	100	CBL	Modified Cerebral
67025490	6	0.070	90	H1	Headhunter 1
67025400	6	0.070	100	H1	Headhunter 1
67025290	6	0.070	90	SIM2	Simmons 2
67025200	6	0.070	100	SIM2	Simmons 2
<b>6F ENVOY XB Guiding Catheter Catheter</b>					
67026090B	6	0.070	90	STR	Straight
67026000B	6	0.070	100	STR	Straight
67025690B	6	0.070	90	MPC	Multipurpose C
67025600B	6	0.070	100	MPC	Multipurpose C
67025890B	6	0.070	90	MPD	Multipurpose D
67025800B	6	0.070	100	MPD	Multipurpose D
67025090B	6	0.070	90	CBL	Modified Cerebral
67025000B	6	0.070	100	CBL	Modified Cerebral
67025490B	6	0.070	90	H1	Headhunter 1
67025400B	6	0.070	100	H1	Headhunter 1
67025290B	6	0.070	90	SIM2	Simmons 2
67025200B	6	0.070	100	SIM2	Simmons 2

Hiện có 6 hình dạng



# 7 FRENCH

Số Catalog	Đường kính trong (in)	Kích cỡ	Chiều dài hiệu dụng (cm)	Đầu uốn
<b>7F ENVOY Guiding Catheter</b>				
77826090	0.078	7F	90	Straight
77826000	0.078	7F	100	Straight
77825690	0.078	7F	90	Multipurpose C
77825600	0.078	7F	100	Multipurpose C
77825890	0.078	7F	90	Multipurpose D
77825800	0.078	7F	100	Multipurpose D
77825490	0.078	7F	90	Headhunter 1
77825400	0.078	7F	100	Headhunter 1
77825290	0.078	7F	90	Simmons 2
77825200	0.078	7F	100	Simmons 2
77824890	0.078	7F	90	Modified Cerebral (Burke)
77824800	0.078	7F	100	Modified Cerebral (Burke)

Hiện có  
6 hình dạng

 Đầu thẳng

 Đa mục tiêu C

 Đa mục tiêu D

 Biến đổi

 Simmons 2

 Thorsen 1

CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG: ISO 13485, FDA, CE

Hãng sản xuất: Codman and Shurtleff, Inc.,

Nước sản xuất: Mexico

Hãng số hữu: Medos International SARL

Nước số hữu: Thụy Sĩ

Số lưu hành: 2100647ĐKLH/BYT-TB-CT; 2100649ĐKLH/BYT-TB-CT.

Chủ sở hữu số lưu hành: Công ty TNHH Johnson & Johnson (Việt Nam)

Tầng 12, tòa nhà Vietcombank, số 5 Công Trường Mê Linh, phường Bến Nghé, quận 1, TP. Hồ Chí Minh.

## Ống thông tiếp cận đầu xa cỡ 6F

Số Catalog.	Đường kính trong (in)	Kích cỡ	Chiều dài hiệu dụng (cm)	Chiều dài đoạn xa (cm)	Đầu uốn
<b>ENVOY DA Guiding Catheter</b>					
67126095D	0.071"	6F	95	8	Straight
67126005D	0.071"	6F	105	8	Straight
67125695D	0.071"	6F	95	8	Multipurpose C
67125605D	0.071"	6F	105	8	Multipurpose C
67125895D	0.071"	6F	95	8	Multipurpose D
67125805D	0.071"	6F	105	8	Multipurpose D
<b>ENVOY DA XB Guiding Catheter</b>					
67126095DB	0.071"	6F	95	8	Straight
67126005DB	0.071"	6F	105	8	Straight
67125695DB	0.071"	6F	95	8	Multipurpose C
67125605DB	0.071"	6F	105	8	Multipurpose C
67125895DB	0.071"	6F	95	8	Multipurpose D
67125805DB	0.071"	6F	105	8	Multipurpose D

Hiện có 3 dạng



Đại diện cho ống thông dẫn đường ENVOY DA



CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG: ISO 13485, FDA, CE

Hãng sản xuất: Codman and Shurtleff, Inc.,

Nước sản xuất: Mỹ

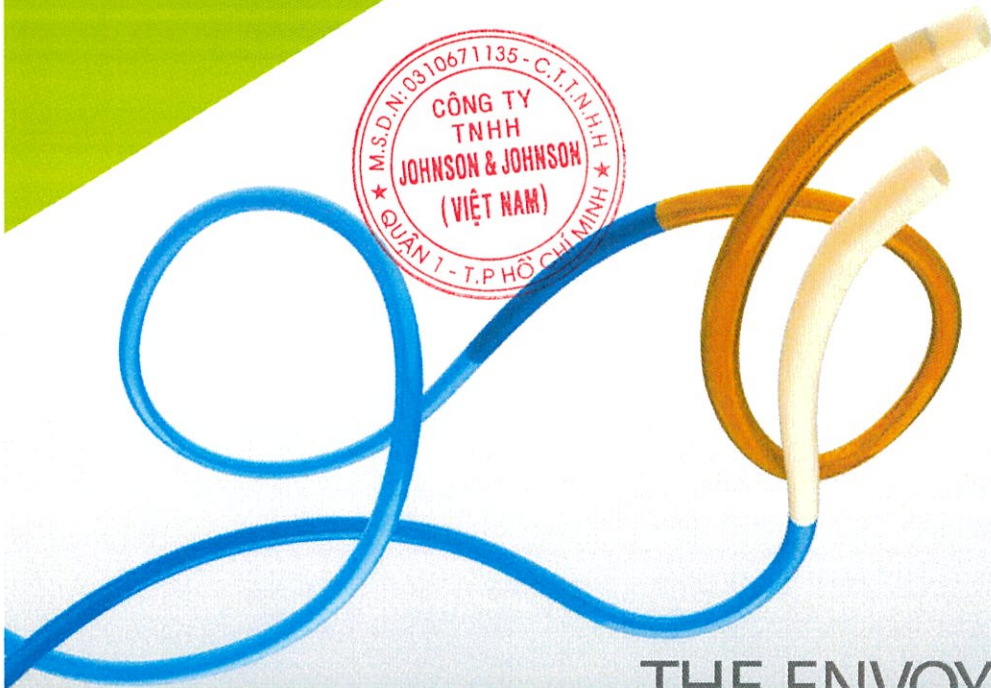
Hãng sở hữu: Medos International SARL

Nước sở hữu: Thụy Sĩ

Số lưu hành: 2100648DKLH/BYT-TB-CT.

Chủ sở hữu số lưu hành: Công ty TNHH Johnson & Johnson (Việt Nam)

Tầng 12, tòa nhà Vietcombank, số 5 Công Trường Mê Linh, phường Bến Nghé, quận 1, TP. Hồ Chí Minh.



# THE ENVOY® FAMILY OF GUIDING CATHETERS

A LEGACY OF TRUSTED PERFORMANCE



**CERENOVUS**  
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

ENVOY®  
guiding catheter

ENVOY®XB  
guiding catheter

ENVOY®DA  
guiding catheter

ENVOY®DA XB  
guiding catheter

# ENVOY<sup>®</sup> FAMILY OF GUIDING CATHETERS

Guiding catheter technology built on the legacy you trust.

## SOFT DISTAL TIP WITH EXCELLENT VISIBILITY

Proprietary BRITE TIP Technology offers excellent visibility while maintaining a soft distal tip

## EXTRA BACK-UP SUPPORT

Select configurations designed with extra proximal support to minimize back-up throughout the intervention

## BALANCE OF TRACKABILITY AND SUPPORT

End-to-end braided construction provides trackability for vessel selection and allows for maximum flow rate while maintaining catheter support for stable interventions

## PTFE COATED INNER LINING

4 segment Structure  
Metal braid design  
7 polymer segments

ENVOY<sup>®</sup>  
guiding catheter

ENVOY<sup>®</sup>XB  
guiding catheter

ENVOY<sup>®</sup>DA  
guiding catheter

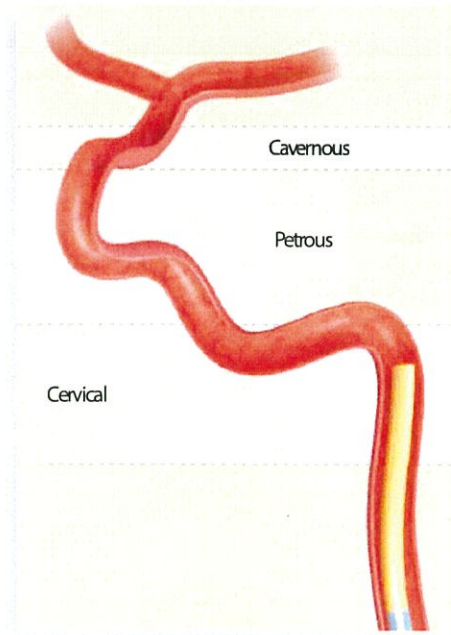
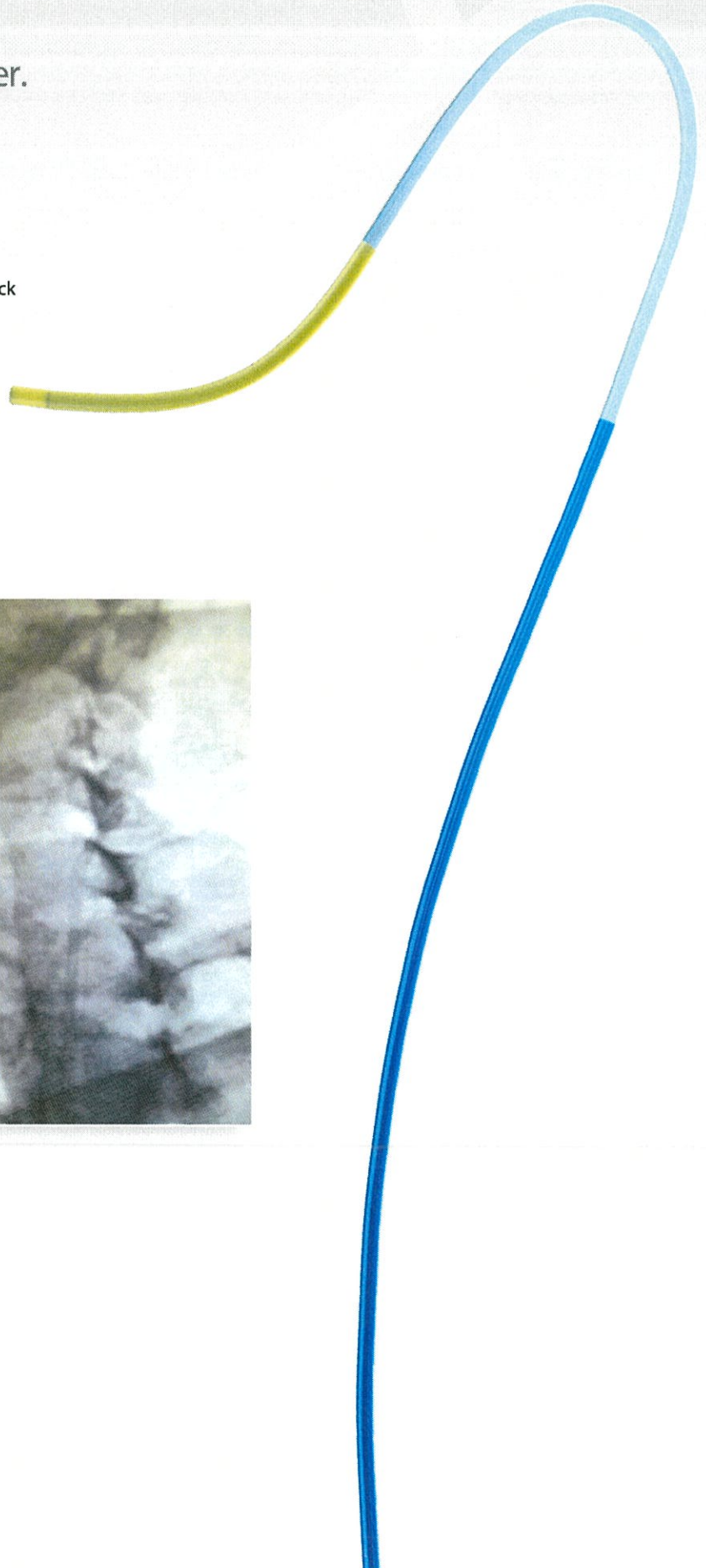
ENVOY<sup>®</sup>DA XB  
guiding catheter

ENVOY®  
guiding catheter

The original guiding catheter.

EXCELLENT TRACKABILITY

7F ENVOY Guiding Catheter requires less work to track



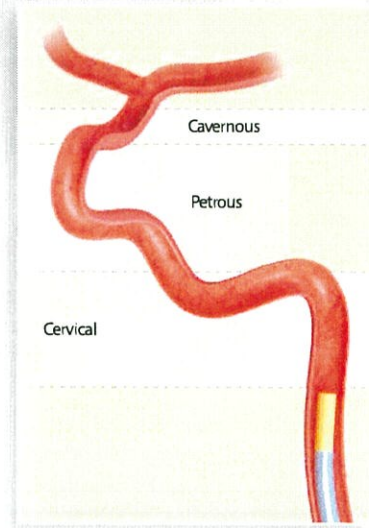
# ENVOY®XB

guiding catheter

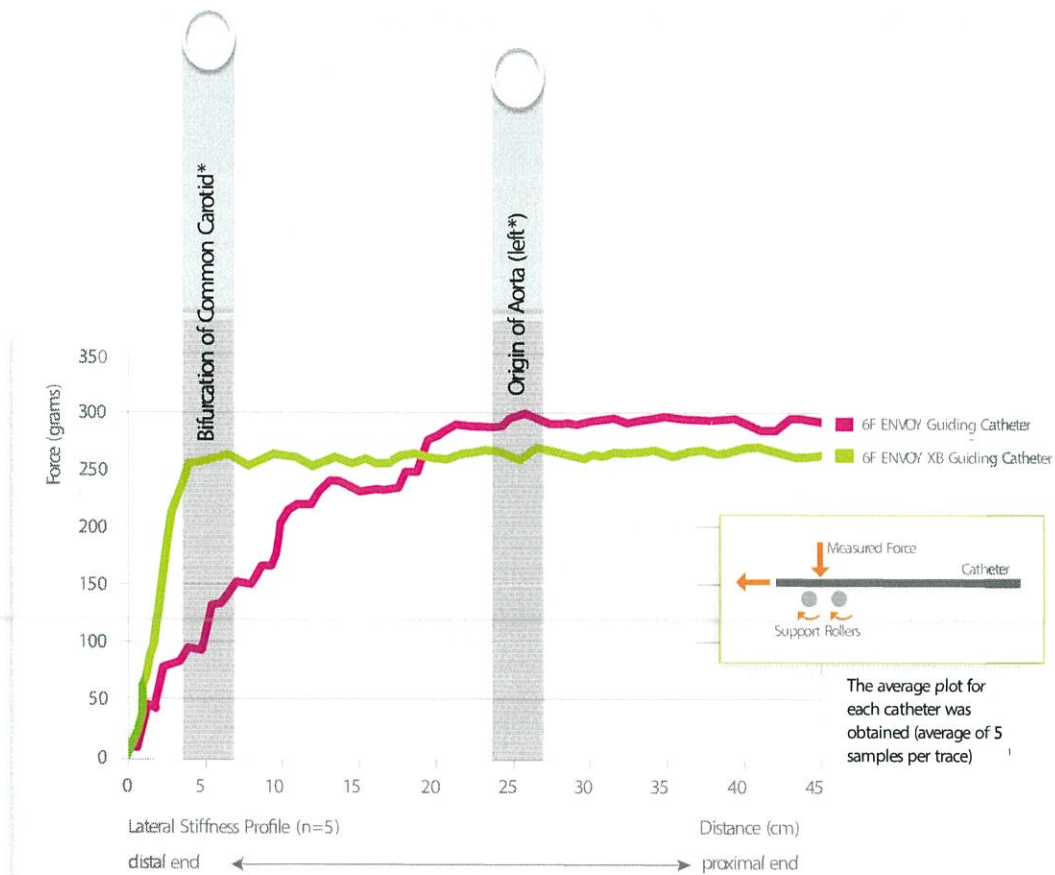
Designed to provide additional back-up support when more stability is required.

## IMPROVED BACK-UP SUPPORT

ENVOY XB Guiding Catheter has the same end-to-end braided construction as the ENVOY Catheter with an estimated 29% additional back-up support at the bifurcation of the common carotid



ENVOY XB Guiding Catheters are available in 6F.



\*Anatomical placement is estimation based on common adult anatomy.

†Competitive Test Report, CODMAN June 2017



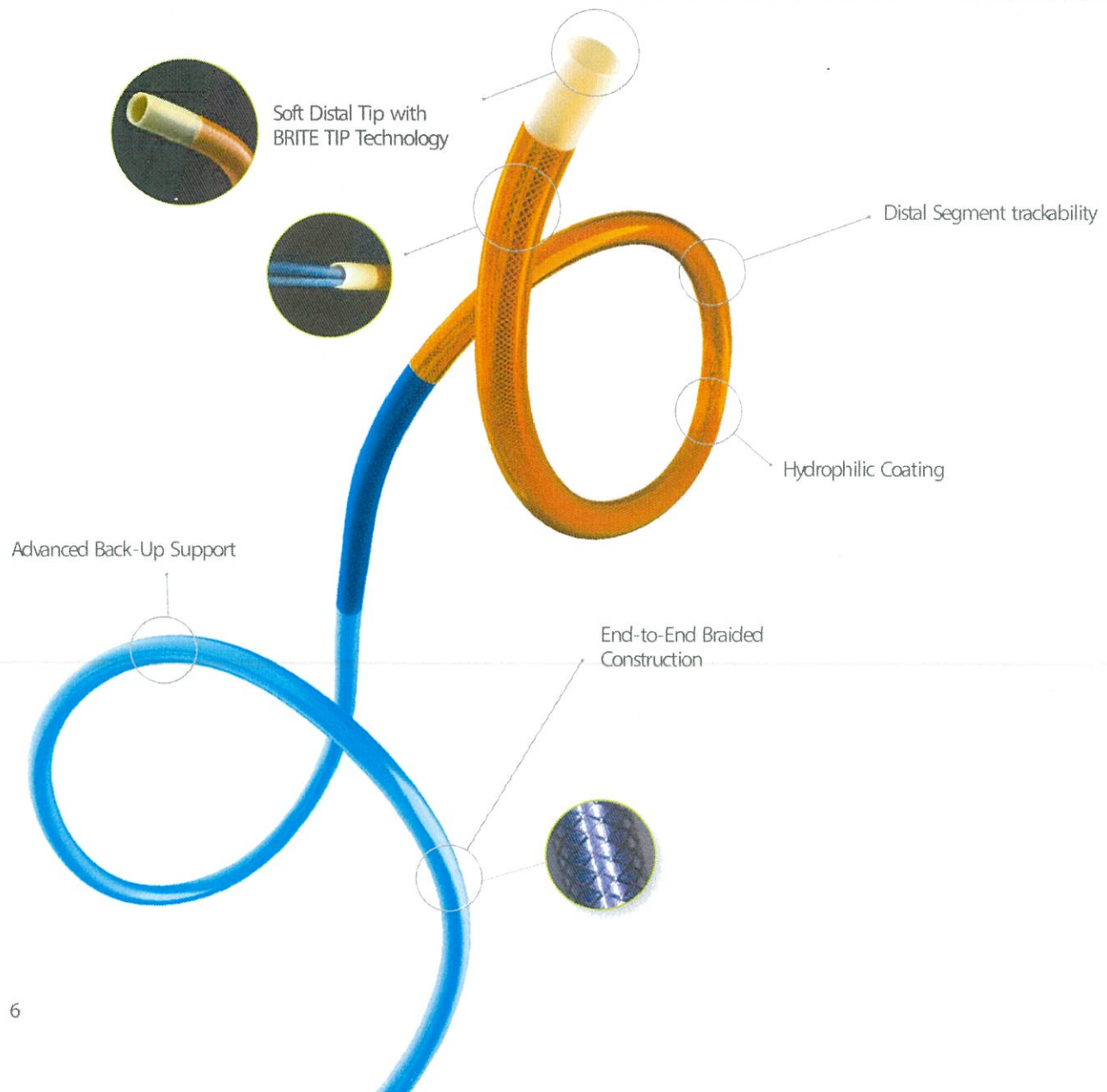
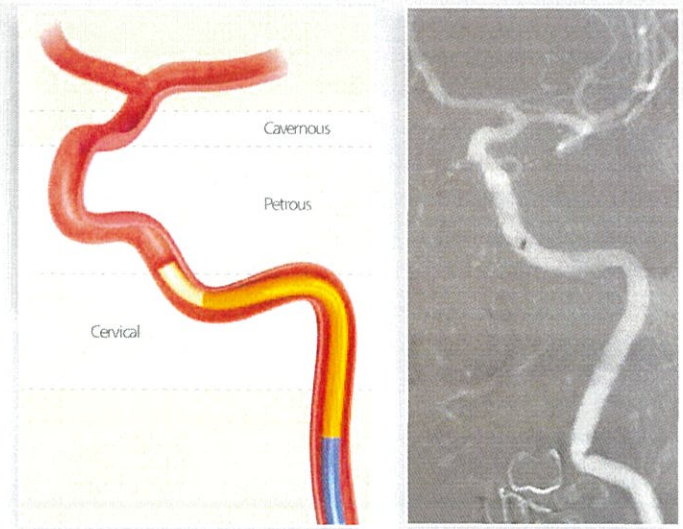
# ENVOY<sup>®</sup> DA

guiding catheter

Designed for distal access.

## DISTAL SEGMENT FLEXIBILITY TO ACHIEVE CATHETER SUPPORT

Distal 8cm flexible section allows access to more distal anatomy to achieve geometric anchoring in petrocavernous ICA and provide support for a stable procedure.



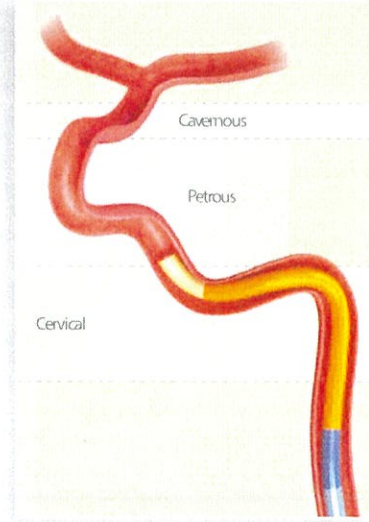
# ENVOY® DA XB

guiding catheter

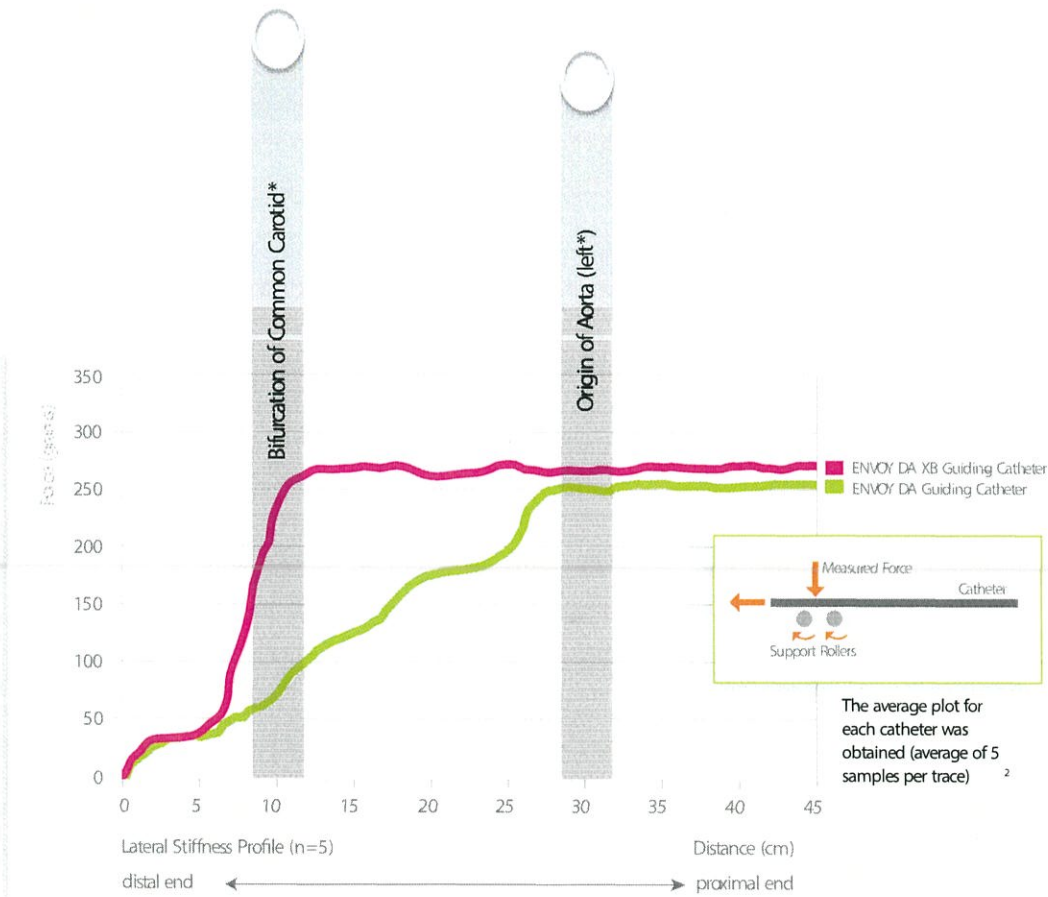
Designed to provide distal access combined with superior support.

## ADVANCED BACK-UP SUPPORT

ENVOY DA XB Guiding Catheter has the same end-to-end braided construction as the ENVOY DA Catheter with an estimated 20% additional back-up support at the bifurcation of the common carotid



ENVOY DA XB Guiding Catheters are available in 6F

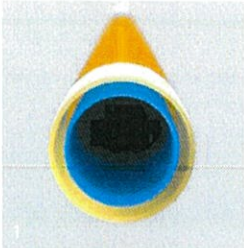
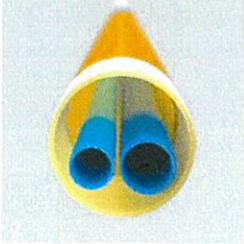


\*Anatomical placement is an estimation based on common adult anatomy

<sup>2</sup>Competitive Test Report, CODMAN 103014318, April 2014

The ENVOY Family of Guiding Catheters allows for compatibility with multiple devices, providing excellent versatility.

Recommended Compatibility

	5F ENVOY Guiding Catheter	6F ENVOY Guiding Catheter	6F ENVOY DA Guiding Catheter	7F ENVOY Guiding Catheter
Inner Diameter	.056"	.070"	.071"	.078"
 <p>One Device Compatibility combined outer diameter Requires .003" clearance</p>	.053" or less (4,0F)	.067" or less (5,1F)	.068" or less (5,2F)	.075" or less (5,7F)
 <p>Two Device Compatibility combined outer diameter Requires .002" clearance</p>	.054" or less (4,1F)	.068" or less (5,2F)	.069" or less (5,3F)	.076" or less (5,8F)

1. 5F Intermediate Catheter  
2. 3.0F/2.6F Microcatheter and 2.3F/1.9F Microcatheter

# 5 FRENCH

Contact your Sales Representative for pricing information.

Catalog No.	Outer Diameter (French)	Inner Diameter (in)	Working Length (cm)	Tip Shape	Shape Description
<b>5F ENVOY Guiding Catheter</b>					
55625000	5	0.056	100	CBL	Modified Cerebral
55625090	5	0.056	90	CBL	Modified Cerebral
55625400	5	0.056	100	H1	Headhunter 1
55625490	5	0.056	90	H1	Headhunter 1
55625600	5	0.056	100	MPC	Multipurpose C
55625690	5	0.056	90	MPC	Multipurpose C
55625800	5	0.056	100	MPD	Multipurpose D
55625890	5	0.056	90	MPD	Multipurpose D
55626000	5	0.056	100	STR	Straight
55626090	5	0.056	90	STR	Straight

Available in 5 shapes



Representation of 5.6/7 French ENVOY



# 6 FRENCH

Catalog No.	Outer Diameter (French)	Inner Diameter (in)	Working Length (cm)	Tip Shape	Shape Description
<b>6F ENVOY Guiding Catheter Catheter</b>					
67026090	6	0.070	90	STR	Straight
67026000	6	0.070	100	STR	Straight
67025690	6	0.070	90	MPC	Multipurpose C
67025600	6	0.070	100	MPC	Multipurpose C
67025890	6	0.070	90	MPD	Multipurpose D
67025800	6	0.070	100	MPD	Multipurpose D
67025090	6	0.070	90	CBL	Modified Cerebral
67025000	6	0.070	100	CBL	Modified Cerebral
67025490	6	0.070	90	H1	Headhunter 1
67025400	6	0.070	100	H1	Headhunter 1
67025290	6	0.070	90	SIM2	Simmons 2
67025200	6	0.070	100	SIM2	Simmons 2
<b>6F ENVOY XB Guiding Catheter Catheter</b>					
67026090B	6	0.070	90	STR	Straight
67026000B	6	0.070	100	STR	Straight
67025690B	6	0.070	90	MPC	Multipurpose C
67025600B	6	0.070	100	MPC	Multipurpose C
67025890B	6	0.070	90	MPD	Multipurpose D
67025800B	6	0.070	100	MPD	Multipurpose D
67025090B	6	0.070	90	CBL	Modified Cerebral
67025000B	6	0.070	100	CBL	Modified Cerebral
67025490B	6	0.070	90	H1	Headhunter 1
67025400B	6	0.070	100	H1	Headhunter 1
67025290B	6	0.070	90	SIM2	Simmons 2
67025200B	6	0.070	100	SIM2	Simmons 2

Available in 6 shapes



# 7 FRENCH

Catalog No.	Inner Diameter (in)	Size	Working Length (cm)	Tip Shape
<b>7F ENVOY Guiding Catheter</b>				
77826090	0.078	7F	90	Straight
77826000	0.078	7F	100	Straight
77825690	0.078	7F	90	Multipurpose C
77825600	0.078	7F	100	Multipurpose C
77825890	0.078	7F	90	Multipurpose D
77825800	0.078	7F	100	Multipurpose D
77825490	0.078	7F	90	Headhunter 1
77825400	0.078	7F	100	Headhunter 1
77825290	0.078	7F	90	Simmons 2
77825200	0.078	7F	100	Simmons 2
77824890	0.078	7F	90	Modified Cerebral (Burke)
77824800	0.078	7F	100	Modified Cerebral (Burke)

Available in  
6 shapes

  
Straight

  
Multipurpose C

  
Multipurpose D

  
Modified

  
Simmons 2

  
Headhunter 1

Manufacturer: Codman and Shurtleff, Inc.,  
Country of manufacturer: Mexico  
Owning company: Medos International SARL  
Owning country: Switzerland

Circulation number: 2100647DKLH/BYT-TB-CT; 2100649DKLH/BYT-TB-CT

Circulation number holder: Johnson & Johnson (Vietnam) Co., Ltd. – 12th Floor, Vietcombank building, 5 Me Linh Square, Ben Nghe ward, district 1, city, Ho Chi Minh.

## 6 FRENCH DISTAL ACCESS

Catalog No.	Inner Diameter (in)	Size	Working Length (cm)	Distal Length (cm)	Tip Shape
<b>ENVOY DA Guiding Catheter</b>					
67126095D	0.071"	6F	95	8	Straight
67126005D	0.071"	6F	105	8	Straight
67125695D	0.071"	6F	95	8	Multipurpose C
67125605D	0.071"	6F	105	8	Multipurpose C
67125895D	0.071"	6F	95	8	Multipurpose D
67125805D	0.071"	6F	105	8	Multipurpose D
<b>ENVOY DA XB Guiding Catheter</b>					
67126095DB	0.071"	6F	95	8	Straight
67126005DB	0.071"	6F	105	8	Straight
67125695DB	0.071"	6F	95	8	Multipurpose C
67125605DB	0.071"	6F	105	8	Multipurpose C
67125895DB	0.071"	6F	95	8	Multipurpose D
67125805DB	0.071"	6F	105	8	Multipurpose D

Available in  
3 shapes

—  
Straight

—  
Multipurpose C

—  
Multipurpose D

Representation of ENVOY DA Guiding Catheter



Manufacturer: Codman and Shurtleff, Country of  
manufacturer: USA

Owning company: Medos International SARL

Owning country: Switzerland

Circulation number: 2100648DKLH/BYT-TB-CT

Circulation number holder: Johnson & Johnson (Vietnam) Co., Ltd. – 12th Floor, Vietcombank building, 5 Me Linh Square, Ben Nghe ward, district 1, city, Ho Chi Minh.