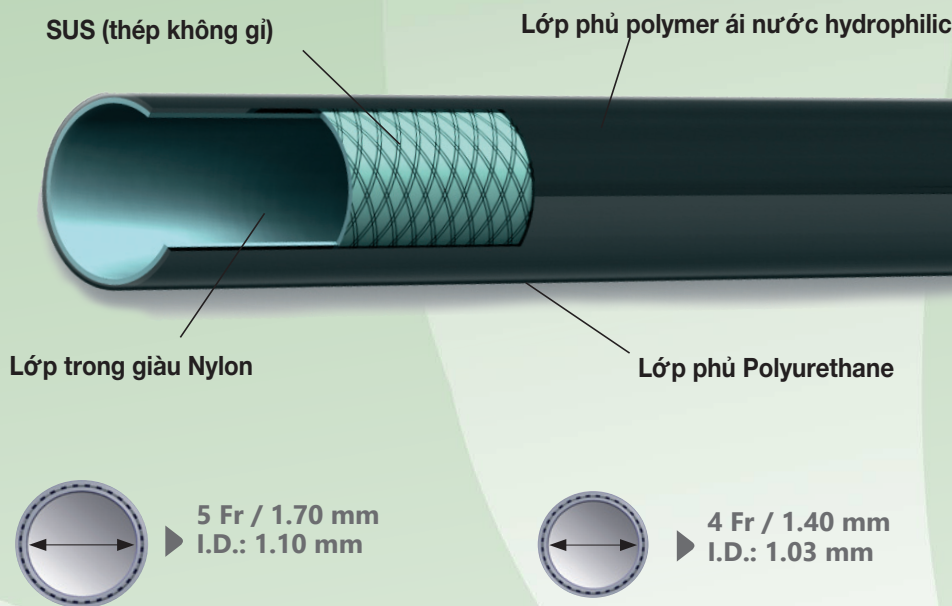


RADIFOCUS™ *Glidecath*™

Ống thông chụp mạch máu

Radifocus Glidecath là ống thông chẩn đoán ái nước được chỉ định trong các quy trình chụp chẩn đoán mạch não hoặc ngoại biên. Glidecath phân phối thuốc và các chất cản quang đến các vị trí chọn lọc trong hệ thống mạch máu. Glidecath cũng được sử dụng để dẫn đường cho dây dẫn hoặc ống thông đến vị trí mục tiêu.

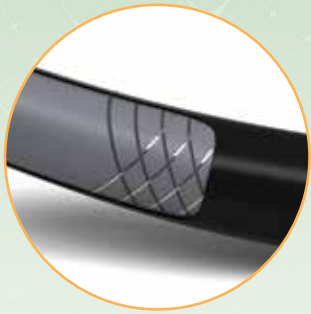
Glidecath có lớp phủ hydrophilic ái nước giống như Terumo Guidewire M giúp dễ dàng vượt qua các tổn thương xoắn vặn. Glidecath cũng được chỉ định để phân phối các vật liệu nút mạch như hạt vi cầu, PVA và coil kích cỡ lớn.



- Lớp phủ ái nước tại đầu xa dài 15, 25, và 40 cm phụ thuộc vào loại và chiều dài ống thông giúp di chuyển mượt mà ngay cả với những tổn thương xoắn vặn.
- Cấu trúc lớp bên nổi bật: lớp bên đơn ở loại 5 Fr và lớp bên kép ở loại 4 Fr giúp tăng cường khả năng theo dấu giải phẫu, đặc biệt khi sử dụng kết hợp với dây dẫn ái nước của Terumo.
- Bề mặt cản quang, mượt mà giúp ngăn hình thành huyết khối và đảm bảo độ cản quang cao.
- Lòng ống rộng: Glidecath 4 Fr (1.40 mm) tương thích với dây dẫn 0.038" (0.97 mm) và có thể được sử dụng giống như ống thông trợ giúp cho vi ống thông như Terumo Progreat
- Khả năng chịu áp lực cao: 750 psi (5.171 kPa) với ống thông 4 Fr và 1000 psi (6.895 kPa) với ống thông 5 Fr
- Các kích cỡ và kiểu đầu cong đặc biệt bao gồm loại thẳng dài 150 cm phù hợp cho can thiệp chi dưới và loại Yashiro 3D giúp dễ dàng tiếp cận vào động mạch thân tạng.

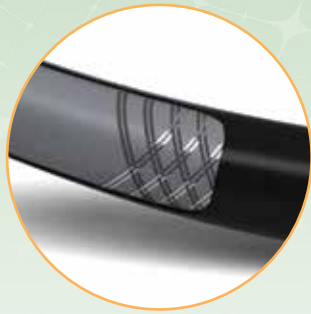
RADIFOCUS™ *Glidecath*™

Ống thông chụp mạch máu



**Loại 5 Fr với lớp bện đơn
thép không gỉ (SUS)**

Theo dấu giải phẫu tốt và
kiểm soát dẫn truyền chuyển
động xoay hiệu quả



**Loại 4 Fr với lớp bện kép
thép không gỉ (SUS)**

Truyền lực đẩy tốt và kiểm
soát dẫn truyền chuyển động
xoay hiệu quả

15 kiểu đầu
giúp tiếp cận và chọn lọc
mạch hiệu quả

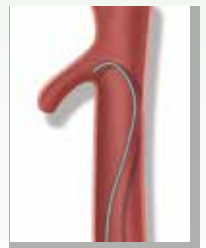
Các loại kiểu đầu



Straight (4 Fr)
Straight taper (5 Fr)



Angle (4 Fr)
Angle taper (5 Fr)



Cobra 1
(C1)



Cobra 2
(C2)



J-tip



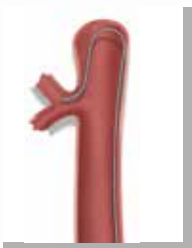
Multipurpose
(MP)



Simmons 1
(Sim 1)



Simmons 2
(Sim 2)



Simmons 3
(Sim 3)



Headhunter 1
(H1)



JB1



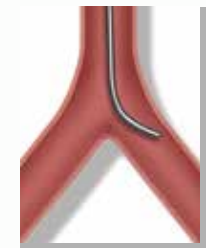
JB2



Mani



Yashiro



PV Multicurve
(6 Side Holes)

**Lựa chọn ống thông chụp chẩn đoán ngoại biên đầu tay
với khả năng lái và chọn lọc hiệu quả!**

Được sản xuất với công nghệ phủ ái nước của Terumo

TERUMO
INTERVENTIONAL
SYSTEMS

TAP-TIS-A20015

RADIFOCUS™ *Glidecath*™

Ống thông chụp mạch máu

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

4 Fr

Kiểu đầu	Chiều dài	Chiều dài phần phủ áo nước đầu xa	Lỗ bên	Mã sản phẩm
Cobra Small	65 cm	15 cm	0	RF*ZB4410GM
Cobra Small	80 cm	15 cm	0	RF*ZB44108M
Cobra Middle	65 cm	15 cm	0	RF*ZB5410GM
Cobra Middle	80 cm	15 cm	0	RF*ZB54108M
Cobra Middle	100 cm	15 cm	0	RF*ZB54110M
Cobra Large	65 cm	15 cm	0	RF*ZB6410GM
Cobra Large	80 cm	15 cm	0	RF*ZB64108M
J curve Large	65 cm	15 cm	0	RF*ZD4410GM
Straight	65 cm	15 cm	0	RF*ZM7410GM
Straight	100 cm	15 cm	0	RF*ZM74110M
Straight	110 cm	15 cm	0	RF*ZM74111M
Straight	120 cm	15 cm	0	RF*ZM74112M
Straight	150cm	40 cm	0	RF*ZM74115JM
Non-tapered angled	65 cm	15 cm	0	RF*ZV9410GM
Non-tapered angled	100 cm	15 cm	0	RF*ZV94110M
Non-tapered angled	110 cm	15 cm	0	RF*ZV94111M
Non-tapered angled	150 cm	40 cm	0	RF*ZV94115JM
Multipurpose	100 cm	15 cm	0	RF*ZW34110M
Simmons/Sidewinder 1	100 cm	15 cm	0	RF*WA14110M
Simmons/Sidewinder 2	100 cm	40 cm	0	RF*WA24110M
Hinck Headhunter 1	100 cm	15 cm	0	RF*WB14110M
Bentson-Hanafée-Wilson 1	100 cm	15 cm	0	RF*WE14110M
Bentson-Hanafée-Wilson 2	100 cm	15 cm	0	RF*WE24110M
Bentson-Hanafée-Wilson modified	110 cm	15 cm	0	RF*WEA4111M
MANI	100 cm	15 cm	0	RF*WG14110M
Vertebral	100 cm	15 cm	0	RF*WH14110M
Vertebral	120 cm	15 cm	0	RF*WH14112M

5 Fr

Kiểu đầu	Chiều dài	Chiều dài phần phủ áo nước đầu xa	Lỗ bên	Mã sản phẩm
Cobra Small	65 cm	25 cm	0	RF*XB4510GM
Cobra Small	80 cm	40 cm	0	RF*XB45108M
Cobra Small	80 cm	40 cm	2	RF*XB15108M
Cobra Middle	65 cm	25 cm	0	RF*XB5510GM
Cobra Middle	80 cm	40 cm	0	RF*XB55108M
Cobra Middle	100 cm	40 cm	0	RF*XB55110M
Cobra Large	65 cm	25 cm	0	RF*XB6510GM
Cobra Large	80 cm	40 cm	0	RF*XB65108M
J curve Large	65 cm	25 cm	0	RF*XD4510GM
Yashiro*	70 cm	25 cm	0	RF*XG95107M
Yashiro*	100 cm	40 cm	0	RF*XG95110M
Straight	110 cm	40 cm	0	RF*XM75111M
Straight tapered	65 cm	25 cm	0	RF*XI7510GM
Straight tapered	80 cm	40 cm	0	RF*XI75108M
Straight tapered	100 cm	40 cm	0	RF*XI75110M
Non-tapered angled	110 cm	40 cm	0	RF*XV95111M
Angled tapered	65 cm	25 cm	0	RF*XL9510GM
Angled tapered	100 cm	40 cm	0	RF*XL95110M
Multipurpose	100 cm	40 cm	0	RF*XW35110M
Simmons/Sidewinder 1	100 cm	40 cm	0	RF*YA15110M
Simmons/Sidewinder 2	100 cm	40 cm	0	RF*YA25110M
Simmons/Sidewinder 3	100 cm	40 cm	0	RF*YA35110M
Hinck Headhunter 1	100 cm	40 cm	0	RF*YB15110M
Bentson-Hanafée-Wilson 1	100 cm	40 cm	0	RF*YE15110M
Bentson-Hanafée-Wilson 2	110 cm	40 cm	0	RF*YE25110M
MANI	100 cm	40 cm	0	RF*YG15110M
Vertebral	100 cm	40 cm	0	RF*YH15110M
Vertebral	110 cm	40 cm	0	RF*YH15111M

Đóng gói 5 cái mỗi hộp
* Đóng gói 3 cái mỗi hộp

CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ Y TẾ TERUMO VIỆT NAM

Tầng 14, Tòa nhà Geleximco, 36 Hoàng Cầu, phường
Ô Chợ Dừa, quận Đống Đa, TP Hà Nội, Việt Nam.
Điện thoại: +84 24 3936 1643
Fax: +84 24 3936 1641

CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ Y TẾ TERUMO VIỆT NAM

Chi nhánh TP. HCM

Phòng 4, Tầng 4, Tháp A, Tòa nhà Viettel, 285 Cách Mạng
Tháng Tám, phường 12, quận 10, TPHCM, Việt Nam.
Điện thoại: +84 28 6660 0326

All brand names are trademarks or registered trademarks of TERUMO CORPORATION and their respective owners.

Terumo Vietnam 2020

Số lưu hành: 2400805ĐKLH/BYT-HTTB

Chủ sở hữu số lưu hành: CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ Y TẾ TERUMO VIỆT NAM

Địa chỉ: Tầng 14, Tòa nhà Geleximco, 36 Hoàng Cầu, phường Ô Chợ Dừa, quận Đống Đa, TP Hà Nội, Việt Nam.

Hãng sản xuất: Ashitaka Factory of Terumo Corporation

Sản xuất tại: Nhật Bản

Số văn bản công khai và hình thức nội dung quảng cáo: 012/24-CKQC-Terumo

TERUMO
INTERVENTIONAL
SYSTEMS

TAP-TIS-A20015