

# Radifocus® Glidecath

Гидрофильный ангиографический катетер



Radifocus® Glidecath® - это гидрофильный ангиографический катетер, предназначенный для катетеризации периферической и нейрососудистой системы, для применения в ходе ангиографических процедур на периферической и нейрососудистой системах.

Доставляет контраст и терапевтические вещества в необходимые участки сосудистой системы.

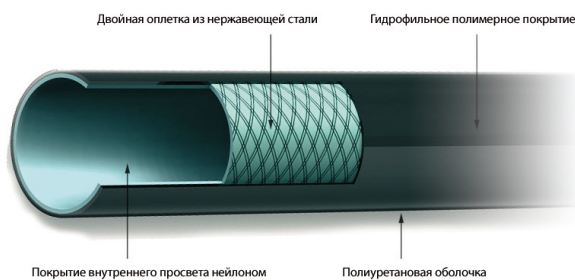
Также применяется для направления проводника или катетера к необходимым зонам.

Glidecath® имеет аналогичное проводнику «Terumo Guide wire M» гидрофильное покрытие, позволяющее достигать более удаленных областей наиболее извитых анатомических структур.

Glidecath® также рассчитан на доставку эмболических материалов, таких как сферы, частицы ПВА и макро-спирали

## Характеристики продукта

- Дистальное гидрофильное покрытие на 15 - 25 - 40 см в зависимости от типа и длины катетера, обеспечивающее превосходную навигацию и позволяющее производить выборочную катетеризацию даже наиболее извитых анатомических участков.
- Превосходная структура оплетки: одинарная оплетка для 5 Fr и двойная оплетка для 4 Fr, обеспечивающая отличную гибкость катетера, в особенности в сочетании с гидрофильными проводниками Terumo.
- Гладкая рентгенконтрастная поверхность предотвращает образование тромбов и обеспечивает хорошую видимость при флюороскопии.
- Более широкий просвет при более тонком профиле: Glidecath® 4 Fr (1.40 мм) с 0.038" (0.97мм) проводниками может использоваться как направляющий катетер для Микрокатетера, такого как Terumo Progreat.
- Устойчив к высоким давлениям: 750 psi (5.171 кПа) для 4 Fr и 1000 psi (6.895 кПа) для 5 Fr.
- Доступны специальные длины и изгибы, такие как 150 см прямой для реканализации нижних конечностей и Yashiro 3D для более легкого доступа к чревному артериальному стволу.



## Общие характеристики

Доступные диаметры	4 Fr и 5 Fr
Рентгенконтрастная оболочка	Полиуретан
Гидрофильное покрытие	"М" полимер
Внутренняя поверхность	Обогащенная нейлоном
Внутренний диаметр 4 Fr	0.041" (1.03 мм)
Внутренний диаметр 5 Fr	0.043" (1.10 мм)
Длина (см)	65, 80, 100, 110, 120, 150
Совместимый проводник	0.038" (0.97 мм)
Шт. в коробке	5

## Спецификация – Висцеральные формы

Внешний диаметр	Длина	Длина дистальной	Форма кончика	Боковые отверстия	Каталожный номер
4 Fr / 1.40 мм	65 см	15 см	Cobra Small	0	RF-ZB4410GM
4 Fr / 1.40 мм	80 см	15 см	Cobra Small	0	RF-ZB44108M
5 Fr / 1.70 мм	65 см	25 см	Cobra Small	0	RF-XB4510GM
5 Fr / 1.70 мм	80 см	40 см	Cobra Small	0	RF-XB45108M
5 Fr / 1.70 мм	80 см	40 см	Cobra Small	2	RF-XB15108M
4 Fr / 1.40 мм	65 см	15 см	Cobra Middle	0	RF-ZB5410GM
4 Fr / 1.40 мм	80 см	15 см	Cobra Middle	0	RF-ZB54108M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Cobra Middle	0	RF-ZB54110M
5 Fr / 1.70 мм	65 см	25 см	Cobra Middle	0	RF-XB5510GM
5 Fr / 1.70 мм	80 см	40 см	Cobra Middle	0	RF-XB55108M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Cobra Middle	0	RF-XB55110M
4 Fr / 1.40 мм	65 см	15 см	Cobra Large	0	RF-ZB6410GM
4 Fr / 1.40 мм	80 см	15 см	Cobra Large	0	RF-ZB64108M
5 Fr / 1.70 мм	65 см	25 см	Cobra Large	0	RF-XB6510GM
5 Fr / 1.70 мм	80 см	40 см	Cobra Large	0	RF-XB65108M
4 Fr / 1.40 мм	65 см	15 см	J curve Large	0	RF-ZD4410GM
5 Fr / 1.70 мм	65 см	25 см	J curve Large	0	RF-XD4510GM
5 Fr / 1.70 мм	70 см	25 см	Yashiro	0	RF*YG95107M
4 Fr / 1.40 мм	65 см	15 см	Straight	0	RF-ZM7410GM
4 Fr / 1.40 мм	80 см	15 см	Straight	0	RF-ZM74108M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Straight	0	RF-ZM74110M
4 Fr / 1.40 мм	110 см	15 см	Straight	0	RF*ZM74111M
4 Fr / 1.40 мм	120 см	15 см	Straight	0	RF*ZM74112M
4 Fr / 1.40 мм	150 см	40 см	Straight	0	RF*ZM74115JM
5 Fr / 1.70 мм	40 см	25 см	Straight	0	RF-XM75104M
5 Fr / 1.70 мм	110 см	40 см	Straight	0	RF*XM75111M
5 Fr / 1.70 мм	65 см	25 см	Straight tapered	0	RF*XI7510GM
5 Fr / 1.70 мм	80 см	40 см	Straight tapered	0	RF*XI75108M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Straight tapered	0	RF*XI75110M
4 Fr / 1.40 мм	65 см	15 см	Non-tapered angled	0	RF-ZV9410GM
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Non-tapered angled	0	RF-ZV94110M
4 Fr / 1.40 мм	110 см	15 см	Non-tapered angled	0	RF*ZV94111M
4 Fr / 1.40 мм	150 см	40 см	Non-tapered angled	0	RF*ZV94115JM
5 Fr / 1.70 мм	110 см	40 см	Non-tapered angled	0	RF*XV95111M
5 Fr / 1.70 мм	65 см	25 см	Non-tapered angled type T90	2	RF-XVZ510GM
5 Fr / 1.70 мм	65 см	25 см	Angled tapered	0	RF*XL9510GM
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Angled tapered	0	RF*XL95110M
4 Fr / 1.40 мм	110 см	15 см	Multipurpose	0	RF-ZW34110M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Multipurpose	0	RF-XW35110M
4 Fr / 1.40 мм	80 см	15 см	COE 2	5	RF-ZWD4108M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Internal Mammary short tip	0	RF-XIRS110M

## Спецификация - Церебральные формы

Внешний диаметр	Длина	Длина дистальной	Форма кончика	Боковые отверстия	Каталожный номер
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Simmons / Sidewinder 1	0	RF-WA14110M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Simmons / Sidewinder 1	0	RF-YA15110M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Simmons / Sidewinder 2	0	RF-WA24110M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Simmons / Sidewinder 2	0	RF-YA25110M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Simmons / Sidewinder 3	0	RF-YA35110M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Hinck Headhunter 1	0	RF-WB14110M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Hinck Headhunter 1	0	RF-YB15110M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Bentson-Hanafee-Wilson 1	0	RF-WE14110M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Bentson-Hanafee-Wilson 1	0	RF-YE15110M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Bentson-Hanafee-Wilson 2	0	RF-WE24110M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Bentson-Hanafee-Wilson 2	0	RF-YE25110M
4 Fr / 1.40 мм	110 см	15 см	Bentson-Hanafee-Wilson modified	0	RF*WEA4111M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	MANI	0	RF-WG14110M
4 Fr / 1.40 мм	100 см	15 см	Vertebral	0	RF-WH14110M
4 Fr / 1.40 мм	120 см	15 см	Vertebral	0	RF*WH14112M
5 Fr / 1.70 мм	100 см	40 см	Vertebral	0	RF-YH15110M
5 Fr / 1.70 мм	110 см	40 см	Vertebral	0	RF*YH15111M

Пожалуйста, укажите каталожный номер при размещении заказа.

По специальному запросу можно заказать продукцию с другими кодовыми номерами. Более подробную информацию можно узнать у местного представителя компании «Терумо».

1350/48RU1211/0510513E