



## Гидрофильные ангиографические катетеры

*Radifocus® Glidecath* - гидрофильный ангиографический катетер, предназначенный для ангиографических процедур в периферических сосудах и нейрососудистой системе.

Он доставляет рентгеноконтрастную и терапевтические вещества к необходимым зонам сосудистой системы.

Применяется для введения и направления проводника или катетера в целевую область.

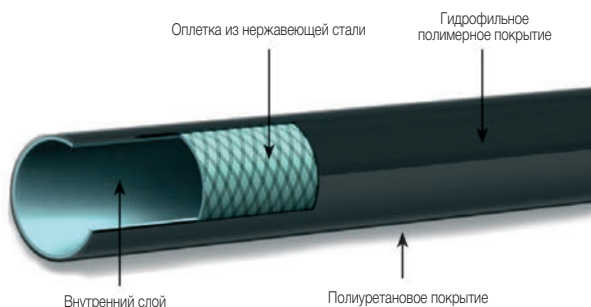
*Glidecath* имеет такое же гидрофильное покрытие, что и проводник *Guidewire M* компании «Терумо», что позволяет достигать более дистальных, особо извитых сосудов.

*Glidecath* предназначен для доставки эмболических материалов, например, сфер для эмболизации, частиц ПВС и спиралей.



### Характеристики продукта

- Длина гидрофильного покрытия дистальной части (15/25/40 см), обеспечивает превосходную навигацию и позволяет селективно катетеризовать даже самые извитые сосуды.
- Превосходная структура оплетки: одинарная оплетка для 5 Fr и двойная оплетка для 4 Fr обеспечивает отличную проходимость катетера, особенно в комбинации с гидрофильными проводниками компании «Терумо».
- Гладкая рентгеноконтрастная поверхность предотвращает тромбообразование и обеспечивает высокую видимость при флюороскопии.
- Более широкий просвет и небольшой профиль, *Glidecath 4 Fr* (1,40 мм) с проводниками 0,038" (0,97 мм) может использоваться в качестве проводникового катетера для микрокатетеров, например, *Progreat* компании «Терумо».
- Устойчив к высокому давлению: 750 psi (5,171 кПа) для 4 Fr и 1 000 psi (6,895 кПа) для 5 Fr.
- Доступные специальные изгибы и длины, например, катетер 150 см с прямым кончиком для реканализации нижних конечностей и катетер с кончиком в форме *Yashiro 3D* для более легкого доступа к чревному стволу.



### Общие характеристики

Доступные диаметры	4 Fr и 5 Fr
Рентгеноконтрастная оболочка	Полиуретан
Гидрофильное покрытие	Полимер М
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
Совместимые проводники	0,038" (0,97 мм)
Количество изделий в коробке:	5

Спецификация – Висцеральные формы

Внешний диаметр	Длина	Длина гидрофильной дистальной части	Форма кончика	Боковые отверстия	Каталожный номер
4 Fr / 1,40 мм	65 см	15 см	Cobra (малый)	0	RF-ZB4410GM
4 Fr / 1,40 мм	80 см	15 см	Cobra (малый)	0	RF-ZB44108M
5 Fr / 1,70 мм	65 см	25 см	Cobra (малый)	0	RF-XB4510GM
5 Fr / 1,70 мм	80 см	40 см	Cobra (малый)	0	RF-XB45108M
5 Fr / 1,70 мм	80 см	40 см	Cobra (малый)	2	RF-XB15108M
4 Fr / 1,40 мм	65 см	15 см	Cobra (средний)	0	RF-ZB5410GM
4 Fr / 1,40 мм	80 см	15 см	Cobra (средний)	0	RF-ZB54108M
4 Fr / 1,40 мм	100 см	15 см	Cobra (средний)	0	RF-ZB54110M
5 Fr / 1,70 мм	65 см	25 см	Cobra (средний)	0	RF-XB5510GM
5 Fr / 1,70 мм	80 см	40 см	Cobra (средний)	0	RF-XB55108M
5 Fr / 1,70 мм	100 см	40 см	Cobra (средний)	0	RF-XB55110M
4 Fr / 1,40 мм	65 см	15 см	Cobra (большой)	0	RF-ZB6410GM
4 Fr / 1,40 мм	80 см	15 см	Cobra (большой)	0	RF-ZB64108M
5 Fr / 1,70 мм	65 см	25 см	Cobra (большой)	0	RF-XB6510GM
5 Fr / 1,70 мм	80 см	40 см	Cobra (большой)	0	RF-XB65108M
4 Fr / 1,40 мм	65 см	15 см	Большой J-образный изогнутый кончик	0	RF-ZD4410GM
5 Fr / 1,70 мм	65 см	25 см	Большой J-образный изогнутый кончик	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	Прямой	0	RF-ZM7410GM
4 Fr / 1,40 мм	80 см	15 см	Прямой	0	RF-ZM74108M
4 Fr / 1,40 мм	100 см	15 см	Прямой	0	RF-ZM74110M
4 Fr / 1,40 мм	110 см	15 см	Прямой	0	RF*ZM74111M
4 Fr / 1,40 мм	120 см	15 см	Прямой	0	RF*ZM74112M
4 Fr / 1,40 мм	150 см	40 см	Прямой	0	RF*ZM74115JM
5 Fr / 1,70 мм	40 см	25 см	Прямой	0	RF-XM75104M
5 Fr / 1,70 мм	110 см	40 см	Прямой	0	RF*XM75111M
5 Fr / 1,70 мм	65 см	25 см	Прямой, конический	0	RF*XI7510GM
5 Fr / 1,70 мм	80 см	40 см	Прямой, конический	0	RF*XI75108M
5 Fr / 1,70 мм	100 см	40 см	Прямой, конический	0	RF*XI75110M
4 Fr / 1,40 мм	65 см	15 см	Неконический, изогнутый под углом	0	RF-ZV9410GM
4 Fr / 1,40 мм	100 см	15 см	Неконический, изогнутый под углом	0	RF-ZV94110M
4 Fr / 1,40 мм	110 см	15 см	Неконический, изогнутый под углом	0	RF*ZV94111M
4 Fr / 1,40 мм	150 см	40 см	Неконический, изогнутый под углом	0	RF*ZV94115JM
5 Fr / 1,70 мм	110 см	40 см	Неконический, изогнутый под углом	0	RF*XV95111M
5 Fr / 1,70 мм	65 см	25 см	Неконический, изогнутый под углом, тип T90	2	RF-XV2510GM
5 Fr / 1,70 мм	65 см	25 см	Изогнутый под углом, конический	0	RF*XL9510GM
5 Fr / 1,70 мм	100 см	40 см	Изогнутый под углом, конический	0	RF*XL95110M
4 Fr / 1,40 мм	100 см	15 см	Многоцелевой	0	RF-ZW34110M
5 Fr / 1,70 мм	100 см	40 см	Многоцелевой	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	Для внутренней грудной артерии, короткий кончик	0	RF-XIR5110M

Спецификация – Церебральные формы

Внешний диаметр	Длина	Длина гидрофильной дистальной части	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 модифицированный	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	Для позвоночных артерий	0	RF-WH14110M
4 Fr / 1,40 мм	120 см	15 см	Для позвоночных артерий	0	RF*WH14112M
5 Fr / 1,70 мм	100 см	40 см	Для позвоночных артерий	0	RF-YH15110M
5 Fr / 1,70 мм	110 см	40 см	Для позвоночных артерий	0	RF*YH15111M

При оформлении заказ а указывайте вышеприведённые артикулы изделий.

По особому запросу доступны другие номера артикулов. Для получения дополнительной информации свяжитесь с региональным представителем компании «Терумо».