

RADIFOCUS® *Introducer II*

НАБОР ДЛЯ ТРАНСРАДИАЛЬНОГО ДОСТУПА

Интродьюсер



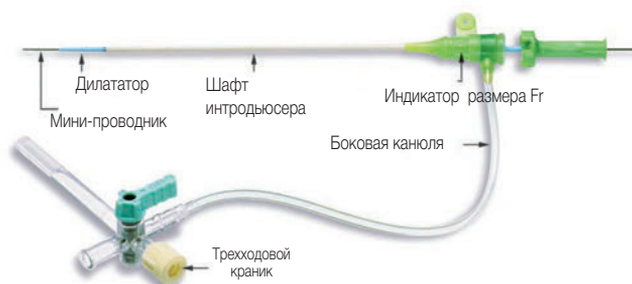
Интродьюсеры предназначены для чрескожного введения в сосуд с целью обеспечения доступа и облегчения инвазивного вмешательства в целом.

Являясь новатором и лидером в области технологий сосудистого доступа, компания Terumo предлагает комплексное решение для трансрадиальных вмешательств, позволяющее минимизировать стресс для пациента и оптимизировать результаты.



Характеристики продукта

- Унифицированный кончик (ТИФ): оптимальная коническая форма кончика, плавный переход shaft-дилататор, обеспечивает плавное введение интродьюсера
- Трехходовый гемостатический клапан обеспечивает гемостаз, предотвращая кровотечение и аспирацию воздуха
- Тонкая рентгеноконтрастная стенка shaft с противозагибочным рукавом обеспечивают превосходную манипуляцию катетером
- Специальная форма крепления дилататора с защелкой предотвращает смещение дилататора при введении и позволяет манипулировать дилататором одной рукой



Решение № 1 для трансрадиального доступа

Набор Radifocus® Introducer II – специализированный интродьюсер для трансрадиального доступа с конусообразным кончиком shaft

- Внутренний диаметр кончика дилататора равен наружному диаметру мини-проводника
- Металлическая пункционная игла с коротким концевым срезом (22G/21G/20G) соответствует мини-проводнику, что позволяет минимизировать осложнения в области пункции

Варианты комплектации

Комплект R содержит интродьюсер, дилататор, мини-проводник и металлическую пункционную иглу.

Общие технические характеристики

Длина интродьюсера	7 см и 10 см
Мини-проводник	Пружинный, прямой 0,018" (0,46 мм), 0,021" (0,53 мм) и 0,025" (0,64 мм), 45 см
Пункционная игла	Металлическая инъекционная игла – 22G x 1 3/8 (0,7 x 35 мм), 21G x 1 3/8 (0,8 x 35 мм), 20G x 1 3/8 (0,9 x 35 мм)
Совместимые проводники	0,018" (0,46 мм), 0,021" (0,53 мм) и 0,025" (0,64 мм)
Упаковка	Лоток

Спецификация

Внутренний диаметр	Длина интродьюсера 7 см			Длина интродьюсера 10 см		
	Совместимые проводники					
	0,018" (0,46 мм)	0,021" (0,53 мм)	0,025" (0,64 мм)	0,018" (0,46 мм)	0,021" (0,53 мм)	0,025" (0,64 мм)
4 Fr	RT-R40A07PQ	RT-R40D07PQ*	RT-R40G07PQ	RT-R40A10PQ	RT-R40D10PQ	RT-R40G10PQ
5 Fr	RT-R50A07PQ	—	RT-R50G07PQ	RT-R50A10PQ	RT-R50D10PQ	RT-R50G10PQ
6 Fr	RT-R60A07PQ	—	RT-R60G07PQ	RT-R60A10PQ	RT-R60D10PQ	RT-R60G10PQ
7 Fr	—	—	—	—	RT-R70D10PQ	—

* Для поставки данного изделия может потребоваться дополнительное время. Просим обратиться к региональному представителю компании «Терумо».

**Решение № 2 для трансрадиального доступа**

Radiofocus® Introducer II M Coat™ – интродьюсер с гидрофильным покрытием M Coat для трансрадиального доступа

- Внутренний диаметр кончика дилататора равен наружному диаметру мини-проводника
- Для извлечения интродьюсера с гидрофильным покрытием M Coat™ требуется вдвое меньше усилий, чем для стандартных интродьюсеров без покрытия

Варианты комплектации

- Набор **M Coat™ A** включает интродьюсер, дилататор, пластиковый мини-проводник и пластиковый в/в мини-катетер (пункционная игла), шприц 2,5 см³
- Набор **M Coat™ R** включает интродьюсер, дилататор, металлический мини-проводник и металлическую пункционную иглу

**Набор A с M Coat™ покрытием****Общие характеристики**

Длина интродьюсера	10 см, 16 см и 25 см
Покрытие интродьюсера	Гидрофильное покрытие M Coat™
Мини-проводник	Пластиковый, прямой 0,025" (0,64 мм) 45 см для интродьюсеров 10 см и 80 см для интродьюсеров 16 см и 25 см
Пункционная игла	Пластиковый в/в катетер – 20G x 1 1/2" (0,9 x 32 мм), включая шприц 2,5 мл
Совместимые проводники	0,025" (0,64 мм)
Упаковка	Лоток

Спецификация

Внутренний диаметр	Длина интродьюсера		
	10 см	16 см	25 см
5 Fr	RM*AF5J10SQW	RM*AF5J16SQW	RM*AF5J25SQW
6 Fr	RM*AF6J10SQW	RM*AF6J16SQW	RM*AF6J25SQW

При оформлении заказа указывайте вышеприведенные артикулы изделий

**Набор R с M Coat™ покрытием****Общие характеристики**

Длина интродьюсера	10 см, 16 см и 25 см
Покрытие интродьюсера	Гидрофильное покрытие M Coat™
Мини-проводник	Пружинный, прямой 0,021" (0,53 мм) и 0,025" (0,64 мм) 45 см для интродьюсеров 10 см и 80 см для интродьюсеров 16 см и 25 см
Пункционная игла	Металлическая пункционная игла 21G x 1 2/5 (0,8 x 36 мм) 20G x 1 2/5 (0,9 x 36 мм)
Совместимые проводники	0,021" (0,53 мм) и 0,025" (0,64 мм)
Упаковка	Лоток

Технические характеристики изделий

Внутренний диаметр	Совместимые проводники	Длина интродьюсера		
		10 см	16 см	25 см
5 Fr	0,021" (0,53 мм)	RM*RF5F10PQ	RM*RF5F16PQ	RM*RF5F25PQ
5 Fr	0,025" (0,64 мм)	RM*RF5J10PQ	RM*RF5J16PQ	RM*RF5J25PQ
6 Fr	0,021" (0,53 мм)	RM*RF6F10PQ	RM*RF6F16PQ	RM*RF6F25PQ
6 Fr	0,025" (0,64 мм)	RM*RF6J10PQ	RM*RF6J16PQ	RM*RF6J25PQ

При оформлении заказа указывайте вышеприведенные артикулы изделий