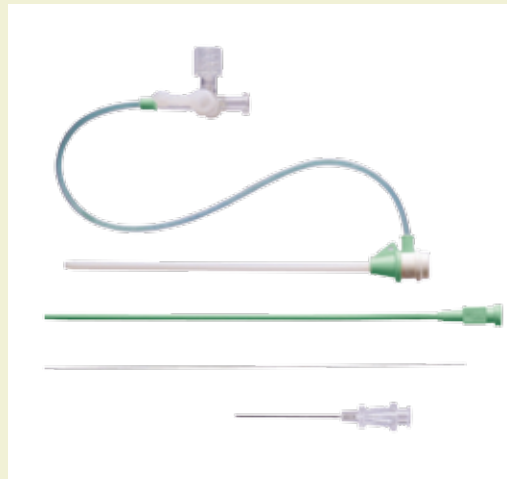


## AVANTI®+

- Превосходная устойчивость к изломам
- Минимум усилий при введении



# Интродьюсеры

Общая информация

Интродьюсерные системы корпорации Cordis предназначены для черескожного введения катетеров. Цифра, указанная на втулке сосудистого дилатора, означает размер (F) самого большого катетера, который можно провести через данный интродьюсер. Безопасность и удобство для пациента: две традиции корпорации Cordis.

- Гемостатический клапан предотвращает обратный ток крови и аспирацию воздуха в те моменты, когда катетер или временный проводник еще не находятся в нужном месте. В качестве опции имеется также уплотнительная заглушка
- Усовершенствованная зона перехода между канюлей и дилатором обеспечивает низкое сопротивление и минимальный риск травмы тканей в процессе введения
- Смазывающее покрытие SLX нанесено на внутренний и внешний диаметр канюли для улучшения функции при введении в сосуд и продвижении устройств
- Надежный фиксатор с защелкой предотвращает обратное смещение дилатора через интродьюсер в ходе черескожного введения
- Экономящий время 3-ходовой кран можно использовать для немедленного перехода от капельной инфузии к быстрому экстренному введению лекарственных препаратов или к мониторингу артериального давления
- Боковая ветвь изготовлена из прозрачной гибкой трубки для визуализации пузырьков воздуха
- Вращающийся шовный фланец обеспечивает удобную и надежную фиксацию интродьюсера к коже
- Размер (F) четко указан на втулке сосудистого дилатора. Цветовая кодировка по калибру облегчает идентификацию
- Мягкий атравматичный сосудистый дилатор (средней длины/ЧТКА) улучшает проводимость через извитые сосуды. Модифицированный усовершенствованный конус канюли интродьюсера минимизирует травму в точке пункции при сосудистом доступе, снижая тем самым дискомфорт для пациента
- Люэровская втулка сосудистого дилатора облегчает промывку
- Двухконцевой минипроводник снабжен J-образным и прямым концами, на каждом из которых имеется мягкий атравматичный наконечник.

Прочность заключается в гибкости...

Avanti+ представляет собой интродьюсер с выдающимися качествами.

Полиэтиленовая канюля обладает превосходной устойчивостью.

## СУПЕРПЛАВНОЕ ВВЕДЕНИЕ

Современное конструирование и технология позволили создать плавные переходные зоны между канюлей, дилатором и проводником.

Это привело к снижению усилия при введении, устранению крошения устройства и снижению травматизации тканей в точке пункции.



## ПРЕВОСХОДНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К ИЗГИБАМ

Инновационный дизайн 6-лепесткового спирального клапана корпорации Cordis способствует свободному движению катетера без рефлюкса крови или аспирации воздуха.



Боковой порт с вращающимся шовным фланцем.

## ЛЕГКОСТЬ В ПРИМЕНЕНИИ

Мы предлагаем устройство Avanti+ также и в стандартной конфигурации, которая обеспечивает беспрецедентную легкость в применении и экономическую эффективность.



# Интродьюсеры

Общая информация

## AVANTI®+

	Стандартный	Удлинненный
Длина канюли (см)	11	23
Длина дилатора		
4F-5F	18	28
6F-9F	19	28
10F-11F	20	30
Краник	3-ходовой	3-ходовой
Длина бокового порта (см)	22	22
Длина обтуратора	13	26
	Вращающийся буж с цветовой маркировкой	

- Все мини-проводники являются двусторонними (прямой кончик/J-кончик длиной 45 см).  
Материал – нержавеющая сталь.
- Все продукты упакованы по 5 штук.



# Интродьюсеры

AVANTI®+ Стандартный интродьюсер

## AVANTI®+ Стандартный интродьюсер

- Двухслойная полиэтиленовая канюля обеспечивает устойчивость к изломам и повышенную гибкость
- Боковой порт с 3-ходовым краником
- Наличие гибкого дилатора
- Количество в упаковке: 5 шт.



	РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА КАНЮЛИ (см)	ДИАМЕТР МИНИ-ПРОВОДНИКА (дюймы)	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ (с мини-проводником)	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ (без мини-проводника)
	4F	11	.035	504-604X	504-604A
	5F	11	.038	504-605X	504-605A
	5.5F	11	.038	504-655X*	
	6F	11	.038	504-606X	504-606A
	6.5F	11	.038	504-656X*	504-656A*
	7F	11	.038	504-607X	504-607A
	7.5F	11	.038	504-657X*	
	8F	11	.038	504-608X	504-608A
	8.5F	11	.038	504-658X*	
	9F	11	.038	504-609X	504-609A
	10F	11	.038	504-610X	504-610A
	11F	11	.038	504-611X	

\*Мониторинговая шахта: несколько больший внутренний диаметр для контроля давления; больше на 0.5 F.



# Интродьюсеры

AVANTI®+ Удлиненный интродьюсер

## AVANTI®+ Удлиненный интродьюсер



РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА КАНЮЛИ (см)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА ДИЛЯТОРА (см)	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ (с obturatorом)	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ (без obturatorа)
4F	23	30		504-604T
5F	23	30		504-605T
6F	23	30	504-606D	504-606T
6.5F	23	30		504-656T*
7F	23	30	504-607D	504-607T
8F	23	30	504-608D	504-608T
10F	23	30		504-610T
11F	23	30		504-611T

\*Мониторинговая шахта: несколько больший внутренний диаметр для контроля давления; больше на 0.5 F.



# Интродьюсеры

AVANTI®+ Интродьюсер без гемостатического клапана и бокового порта

## AVANTI®+ Интродьюсер без гемостатического клапана и бокового порта с мини проводником

- Без гемостатического клапана и бокового порта
- Соединительная втулка Luer (женский), мини-проводник длиной 45 см и конусообразный сосудистый дилатор
- Полезная длина канюли 11 см
- Полезная длина проводника 17 см
- Прямой
- Количество в упаковке: 5 шт.



	РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА КАНЮЛИ (см)	ДИАМЕТР МИНИ-ПРОВОДНИКА	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ
	6F	11	.038	504-606V
	7F	11	.038	504-607V
	8F	11	.038	504-608V



# Интродьюсеры

AVANTI®+ Интродьюсер для брахиального доступа

## AVANTI®+ Интродьюсер для брахиального доступа с мини проводником



РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА КАНЮЛИ (см)	ДИАМЕТР МИНИ-ПРОВОДНИКА	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ
4F	5.5	.035	504-604P
5F	5.5	.038	504-605P
6F	5.5	.038	504-606P



# Интродьюсеры

AVANTI®+ Интродьюсер педиатрический

## AVANTI®+ Интродьюсер педиатрический с мини проводником



	РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА КАНЮЛИ (см)	ДИАМЕТР МИНИ-ПРОВОДНИКА	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ
	4F	7.5	.021	504-604S
	5F	7.5	.021	504-605S
	6F	7.5	.021	504-606S





# Интродьюсеры

AVANTI®+ Набор для трансрадиального доступа

## AVANTI®+ Набор для трансрадиального доступа с мини проводником

- Комплект для проведения диагностического и интервенционного инструментария в сосудистое русло через трансрадиальный доступ.
- Включает в себя интродьюсер, мини-проводник, сосудистый дилатор, пункционную иглу 21G



РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА КАНЮЛИ (см)	СОВМЕСТИМОСТЬ С ПРОВОДНИКОМ	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ
4F	11	.021	504-614Z
4F	23	.021 70 cm	504-624Z
5F	11	.021	504-615Z
5F	23	.021 70 cm	504-625Z
6F	11	.021	504-616Z
6F	23	.021 70 cm	504-626Z
7F	11	.021	504-617Z



# Интродьюсеры

Дилаторы и аксессуары

## ОБТУРАТОРЫ (для использования с интродьюсером)

- Количество в упаковке: 10 шт.



РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА (см)	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ
4F	13	502-188
5F	13	502-190
6F	13	502-191
7F	13	502-192
9F	13	502-194

## ОБТУРАТОРЫ (для использования с удлиненными интродьюсерами / РТСА-интродьюсерами)

- Количество в упаковке: 10 шт.

РАЗМЕР (F)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА (см)	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ
5F	26	502-196
6F	26	502-197
7F	26	502-198



## СОСУДИСТЫЙ ДИЛЯТОР

- Облегчает черескожное введение ангиографических катетеров
- Люэровское крепление
- Цветовая маркировка размеров
- Количество в упаковке: 10 шт.



СОВМЕСТИМОСТЬ С КАТЕТЕРОМ, РАЗМЕР (F)	СОВМЕСТИМОСТЬ С ПРОВОДНИКОМ ДИАМЕТР (дюйм)	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА (см)	НОМЕР ПО КАТАЛОГУ
4	.035	17	504-404X
4	.021	14.5	504-504S
5	.021	14.5	504-505S
5	.035	17	504-405X
5	.038	17	504-505X
6	.032	17	504-406X
6	.038	17	504-506X
7	.035	19	504-407X
7	.038	17	504-507X
8	.035	19	504-408X
8	.038	17	504-508X

