

МИКРОКАТЕТЕРЫ



РЕШЕНИЯ ДОСТУПА И ДОСТАВКИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ АНЕВРИЗМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПИРАЛЕЙ И РЕМОДЕЛИРУЮЩИХ СТЕНТОВ, А ТАКЖЕ ПРИ ЛЕЧЕНИИ АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ

Микрокатетер Echelon

Микрокатетер Echelon — это микрокатетер с возможностью изменения формы при обработке паром, который содержит вариабельную оплетку нитинолом и гибкий дистальный кончик для оптимальной доставки устройства. Микрокатетер Echelon совместим с ДМСО.

НАЗВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	КОД	O.D. (FR)	ДИСТАЛЬНЫЙ I.D. (ДЮЙМЫ)	ОБЩАЯ ДЛИНА (СМ)	РАБОЧАЯ ДЛИНА (СМ)	МАКС. ДИАМЕТР ПРОВОДНИКА (ДЮЙМЫ)	ДЛИНА КОНЧИКА (ММ)	ФОРМА КОНЧИКА
Echelon 10	105-5091-150	2.1-1.7	0.017	155	150	0.014	-	Прямой
	145-5091-150	2.1-1.7	0.017	155	150	0.014	2.5	45°
	190-5091-150	2.1-1.7	0.017	155	150	0.014	5	90°
Echelon 14	105-5092-150	2.4-1.9	0.017	155	150	0.014	-	Прямой
	145-5092-150	2.4-1.9	0.017	155	150	0.014	2.5	45°
	190-5092-150	2.4-1.9	0.017	155	150	0.014	5	90°

ПОКАЗАНИЯ. Микрокатетер Echelon предназначен для доступа в периферические сосуды и сосуды головного мозга для контролируемой селективной инфузии выбранных врачом терапевтических средств, таких как эмболизирующие и диагностические материалы (например, контрастные средства).

Адаптер для соединения шприца с катетером Echelon (ESA)

Адаптер для соединения шприца с катетером Echelon (ESA) обеспечивает полную совместимость между имплантатом для эмболизации сосудов Опух и микрокатетером Echelon за счет следующих характеристик:

- 1) Уменьшение «мертвого пространства» в разьеме катетера, что предотвращает смешивание в нем имплантата для эмболизации сосудов Опух и ДМСО.
- 2) Упрощение процесса подготовки. Обеспечивая повышение совместимости, ESA значительно улучшает визуализацию имплантата для эмболизации сосудов Опух при рентгеноскопии.

КОД	КОЛИЧЕСТВО
103-5095	20