

ОККЛЮЗИОННАЯ БАЛЛОННАЯ СИСТЕМА, ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ HYPERFORM



Окклюзионный баллонный катетер Hyper - это однопросветный катетер с полной линейкой размеров мягких и супермягких нейроваскулярных баллонов для оптимального выполнения нейроваскулярных процедур. Баллоны Hyper совместимы с ДМСО.

Окклюзионная баллонная система HyperForm

Окклюзионная баллонная система HyperForm — это однопросветный баллонный катетер. Для надувания баллона необходимо перекрыть центральный канал путем введения проводника диаметром 0,010". Когда дистальный кончик проводника длиной 10 см с платиновым покрытием заводится до кончика катетера или кончик проводника выходит из него, отверстия для раздувания перекрываются, что позволяет раздувать баллон через боковые отверстия катетера. Упаковка каждой системы содержит гидрофильный проводник X-pedion (103-0605 -200).

КОД	ПРОКСИМАЛЬНЫЙ O.D. (F)	ДИСТАЛЬНЫЙ O.D. (F)	РАБОЧАЯ ДЛИНА (СМ)	ДИАМЕТР БАЛЛОНА (ММ)	ДЛИНА БАЛЛОНА (ММ)	ДЛИНА КОНЧИКА (ММ)
104-4370	2.8	2.2	150	3	7	2
104-4153	2.8	2.2	150	3	15	2
104-4470	2.8	2.5	150	4	7	2
104-4415	2.8	2.5	150	4	15	2
104-4420	2.8	2.5	150	4	20	2
104-4770	2.8	3	150	7	7	2
104-4715	2.8	3	150	7	15	2

ПОКАЗАНИЯ. Окклюзионная баллонная система HyperForm предназначена для использования в кровеносных сосудах периферических органов и головного мозга при необходимости временной окклюзии. HyperForm дает возможность селективной временной окклюзии сосудов, которая может использоваться для селективной остановки или контроля кровотока.