



Проводниковые катетеры SheathLess Eaucath



Проводниковые катетеры для ЧТКА SHEATHLESS EAUCATH РАЗРАБАТЫВАЛИСЬ С ЦЕЛЮ МИНИМИЗАЦИИ ИНВАЗИВНОСТИ ПРОЦЕДУРЫ И РАСШИРЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРАНСРАДИАЛЬНОГО ДОСТУПА. УНИКАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ПЛЕТЕНИЯ ASANI INTECC И ГИДРОФИЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ КАТЕТЕРА БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНТРОДЬЮСЕРА. ОБЫЧНО ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР ИНТРОДЬЮСЕРА НА 1 – 2F ПРЕВЫШАЕТ ДИАМЕТР ПРОВОДНИКОВОГО КАТЕТЕРА. БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНТРОДЬЮСЕРА SHEATHLESS EAUCATH ПОЗВОЛЯЕТ УМЕНЬШИТЬ ДИАМЕТР ПУНКЦИОННОГО ОТВЕРСТИЯ АРТЕРИИ НА 2F ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОВОДНИКОВЫЙ КАТЕТЕР НА 1 – 2F БОЛЬШЕ ПРИ ТОМ ЖЕ РАЗМЕРЕ ПУНКЦИОННОГО ОТВЕРСТИЯ.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	6.5F	7.5F	8.5F
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР	0.070"	0.081"	0.090"
ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР	1.79мм	2.06мм	2.29мм
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР	2.16мм	2.49мм	2.80мм
ДЛИНА	100 см		
ПОКРЫТИЕ	Гидрофильное покрытие по всей длине		
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПРОВОДНИК	0.035"		
Поставляется стерильным			