



Medtronic

Система для эндоваскулярной атерэктомии **TurboHawk**

Устройство восстанавливает естественным просвет сосуда при помощи удаления как слабо, так и умеренно кальцинированных бляшек в артериях нижних конечностей. Технология TurboHawk использует направленный режущий диск для срезания бляшки с сосуда, максимально увеличивая просвет. Бляшка захватывается передним корпусом устройства и безопасно удаляется из сосуда. Диаметр сосуда: 2.00 – 7.00мм, рабочая длина: 110 – 149см.



👉 Более подробную информацию по продукции можно узнать в отдельных каталогах производителя