

Diascan Buttonhole

Уникальная техника пункции

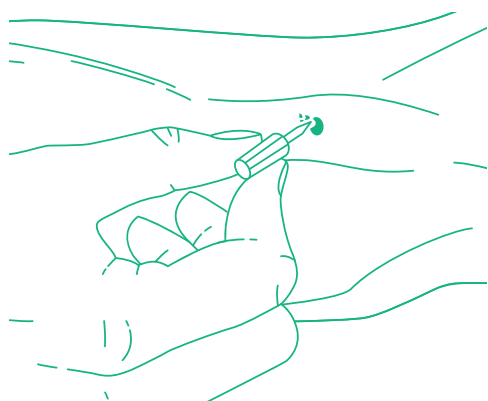
Игла Diascan Buttonhole, не имеющая заточки, позволяет применять особую методику пункции, при которой обеспечивается многократный доступ к фистуле пациента через один и тот же туннель, сформированный из рубцовой ткани. Для создания артериального и венозного туннелей нужно пунктировать фистулу пациента острыми

иглами в одну и ту же точку не менее 10 раз, после этого вместо острых игл применяются иглы Diascan Buttonhole.

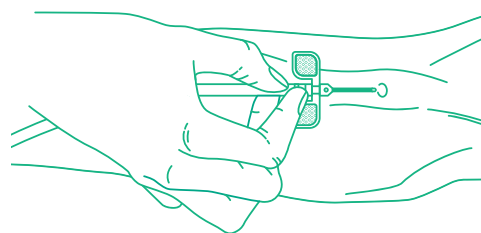
Доступ к фистуле по такой технике снижает риск осложнений и болевые ощущения пациента. Пункция иглами Buttonhole является современной альтернативой классике.

| Наименование | Цвет размера | Тип | Артикул | Упаковка |
|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|
| Diascan BH 15G A 1,8 x 25 x 300 | ■ | Артериальная | 7023256NP-BH | 30 см 50 единиц в коробке, по 10 коробок в упаковке (всего 500 шт.) |
| Diascan BH 15G V 1,8 x 25 x 300 | ■ | Венозная | 7023356NP-BH | |
| Diascan BH 16G A 1,6 x 25 x 300 | ■ | Артериальная | 7023266NP-BH | |
| Diascan BH 16G V 1,6 x 25 x 300 | ■ | Венозная | 7023366NP-BH | |

Стерилизация: гамма-излучение.



Удаление тромба в области сосудистого доступа



Пункция фистулы через сформированный туннель