

## Игла для абляции Brockenbrough (EP003994S)

№ РЗН 2015/2628 от 03.11.2015

Brockenbrough™



## BROCKENBROUGH®

Иглы с изгибом



Игла с изгибом для **транссептальной пункции** – доступа в левые разделы сердца. Пункция межпредсердной перегородки в области овальной ямки специальным стилетом, проводимым через катетер, введенный в правое предсердие; производится для последующего введения зонда в левые отделы сердца при комбинированном внутрисердечном исследовании.

### Характеристики иглы:

**Диаметр** – 1,02 мм

**Длина** – 71 см

**Материал** – Нержавеющая сталь

Игла Brockenbrough **состоит** из внешней канюли и внутреннего стилета (проводника). Внешняя канюля представляет собой тонкостенную трубку, внутренний стилет – цельный, жесткий и тесно прилегающий к канюле проводник с заостренным концом, выходящим на 2-3 мм дальше края канюли.

### Использование:

- Транссептальная игла вводится через транссептальный дилататор
- Сформированная для пункции система позиционируется в области овальной ямки или тонкой части межпредсердной перегородки (МПП).
- После успешного позиционирования под внутрисердечным эхокардиографическим и флюороскопическим контролем выполняется прокол МПП в зоне овальной ямки или тонкой части с помощью **иглы**
- Далее **игла** и дилататор извлекаются и в левое предсердие вводятся необходимые инструменты.