

ท่อต่อหลอดเลือดดำ Two Stage Venous Cannulae

คุณลักษณะเฉพาะ

ลักษณะทั่วไป

1. ใช้เป็นสายเพื่อลำเลียงเลือดดำจากเส้นเลือดในระหว่างผ่าตัด
2. ผลิตจากวัสดุพีวีซี มีให้เลือกได้ทั้งแบบมีและไม่มีขดลวดด้านในเพื่อป้องกันการพับงอ
3. มีช่องเพื่อระบายเลือด จำนวน 2 ตำแหน่ง ได้แก่บริเวณปลายท่อเพื่อระบายเลือดจากเส้นเลือดIVC และ อีกตำแหน่งเพื่อระบายเลือดออกจาก right atrium
4. มีขีดบอกระดับของสาย และบอกขนาดของสายชัดเจน
5. มีขนาดให้เลือกตำแหน่งปลายท่อตั้งแต่ 26 , 28, 32, 34, 36 มิลลิเมตร
6. ความยาวประมาณ 12-15 นิ้ว (ประมาณ 30.5-38.1 เซนติเมตร)
7. ปลายเชื่อมข้อต่อ มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว
8. บรรจุในห่อที่ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ววันหมดอายุของวัสดุวันส่งมอบไม่น้อยกว่า 2 ปี
9. ศูนย์หัวใจสิริกิติ์ฯ ได้นำมาทดลองใช้และไม่มีปัญหาในการใช้งาน
10. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการยอมรับจากยุโรปหรือประเทศสหรัฐอเมริกา
11. ผ่านการรับรองมาตรฐานจาก อย.ประเทศไทย
12. ศูนย์หัวใจสิริกิติ์ฯ สามารถแลกเปลี่ยนขนาดสายได้ ตามต้องการตลอดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์

.....

๗๕