

## รายละเอียดของท่อต่อหลอดเลือดแดง Femoral arterial cannula

### ชนิดเคลือบสารป้องกันการแข็งตัวของเลือด

#### 1.คุณสมบัติทั่วไป

เป็นท่อนำเลือดจากหลอดเลือดส่วนปลายโดยสามารถใช้ได้กับหลอดเลือดแดงในผู้ป่วยที่ใช้เครื่องพยุงการทำงานของหัวใจและปอด (Extracorporeal Life support) หรือผู้ป่วยที่ทำการผ่าตัดหัวใจแบบเปิด

#### 2.คุณลักษณะเฉพาะ

2.1 วัสดุทำจาก Polyurethane และมีสารเคลือบ Bioline เพื่อลดการเกิดการทำให้สายมีดเลือดและยืดอายุการใช้งาน โดยสามารถใช้งานได้ยาวนานถึง 30 วันเมื่อใช้งานร่วมกับชุดหัวใจและปอดเทียมแบบมีสารเคลือบ (PLS Set หรือ HLS Set)

2.2 ท่อนำหลอดเลือดแดง (Arterial HLS Cannula) มีขนาดตั้งแต่ 13-23 Fr. และมีความยาว 15 ซม. หรือ 23 ซม. ให้เลือกใช้งานและมีรูเปิดที่ปลายสาย (Side holes) จำนวน 2 รู

2.3 ขนาดของข้อต่อหลอดเลือดแดง (Connector) มีขนาด 3/8 นิ้ว

2.4 สายท่อนำหลอดเลือดแดงแบบให้มีลวดพัน (Reinforced flat wire) เพื่อลดการหักงอ

3. เป็นผลิตภัณฑ์ผ่านการรับรองจาก อ.ย. ประเทศไทย

4. สามารถแลกเปลี่ยนขนาดได้ตามต้องการ

5. แลกเปลี่ยนวันหมดอายุได้ ก่อน 6 เดือน

6. วัสดุนำส่งต้องมีเวลาใช้งานได้ ไม่น้อยกว่า 1 ปี

#### การบรรจุหีบห่อ

ผลิตภัณฑ์แต่ละชุดบรรจุกล่องและในถุงที่ผ่านการฆ่าเชื้อพร้อมใช้งานได้ทันที กล่องก่อนนำส่งจะต้อง Wrap พลาสติกเพื่อช่วยในการทำความสะอาดได้ง่ายก่อนนำเข้าเก็บ

