

รายละเอียดคุณลักษณะ
สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดแดงใหญ่เออร์ต้าด้วยขดลวดหุ้มกราฟต์ที่ใช้ในช่องท้อง
จำนวน 4 ชุด

คุณลักษณะเฉพาะ

1. คุณลักษณะเฉพาะในการใช้งานใช้สำหรับสวนผ่านทางหลอดเลือดแดงเพื่อรักษาโรคหลอดเลือดแดงโป่งพอง (Aneurysms)
2. คุณลักษณะเฉพาะทางเทคนิค
 - 2.1. สามารถใส่ในหลอดเลือดแดงใหญ่เออร์ต้าบริเวณช่องท้อง โดยวิธีการสวนผ่านทางหลอดเลือดบริเวณขาหนีบ
 - 2.2. หลอดเลือดเทียมทำจากวัสดุโพลีเอสเตอร์ทอทึบ (full-thickness woven Polyester)
 - 2.3. ขดลวดที่ใช้ค้ำยันหลอดเลือดทำจากไนตินอล (Nitinol) แบบขยายเองได้ (Self-Expandable) โดยเย็บติดกับผนังของหลอดเลือดเทียม
 - 2.4. สามารถยึดติดกับผนังของหลอดเลือดโดยใช้แรงดันของขดลวด (Stent) ช่วยให้หลอดเลือดเทียมยึดติดกับผนังของหลอดเลือดได้ทนทาน
 - 2.5. มีตัวชี้ตำแหน่งที่ถูกต้องแม่นยำ สามารถมองเห็นได้ชัดเจนเมื่อทำการเอกซเรย์
 - 2.6. ทำให้ปราศจากเชื้อแล้วสามารถเปิดใช้งานได้ทันที
3. คุณลักษณะเฉพาะในการออกแบบ
 - 3.1. เป็นสายสวนที่มีหลอดเลือดเทียมหุ้มด้วยขดลวด ยึดติดอยู่บนสายสวนตัวนำ (Delivery Catheter) ขนาด 16 และ 17 เฟรนซ์
 - 3.2. หลอดเลือดเทียมมีแบบเส้นตรงและเส้นแยก มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางและความยาวให้เลือกใช้ตามความเหมาะสมในผู้ป่วยแต่ละราย โดยขดลวดหุ้มกราฟต์ส่วนต้น มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 22 มม. 24 มม. 26 มม. 28 มม. 30 มม. 32 มม. และ 36 มม. และมีความยาว 70 มม. 84 มม. 98 มม. 108 มม. 118 มม. และ 128 มม. ให้เลือกใช้ตามความเหมาะสมในผู้ป่วยแต่ละราย

คุณลักษณะอื่นๆ

1. เป็นของใหม่และไม่เคยใช้งานมาก่อน
2. บรรจุภัณฑ์ : ผลิตภัณฑ์ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ว
3. ได้รับคุณภาพในด้านการผลิตและความปลอดภัยในการใช้งาน จากสถาบันตรวจสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน
4. การบรรจุและหีบห่อ : บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัท

เกณฑ์การพิจารณา	น้ำหนัก
(/) เกณฑ์ราคา	100 %
() เกณฑ์ราคา+เกณฑ์คุณภาพ	
ราคา	
คุณภาพ	

สงวนลิขสิทธิ์