

รายละเอียดคุณลักษณะ

สายสวนเพื่อขยายหลอดเลือดแดงส่วนปลายด้วยขดลวดหุ้มกราฟต์ขดลวดทำจากโคบอลต์โครเมียม L605
จำนวน 20 ชุด

คุณลักษณะทั่วไป

ใช้สวนผ่านทางหลอดเลือดเพื่อรักษาโรคหลอดเลือดตีบตัน (Occlusive) หรือโป่งพอง (Aneurysm)

คุณลักษณะเฉพาะ

1. เป็นสายสวนหลอดเลือดแดงส่วนปลายด้วยขดลวดหุ้มกราฟต์ ยึดติดอยู่บนสายสวนตัวนำ
2. สามารถใส่ในหลอดเลือดแดงส่วนปลาย หรือ ช่องท้องโดยวิธีสวนผ่านทางหลอดเลือด
3. เป็นสายสวนที่มีขดลวดหุ้มกราฟต์ที่ปลายสายโดยขดลวดทำจากโคบอลต์โครเมียม L605 (CoCrL605) ส่วนกราฟต์ผลิตจาก ePTFE สามารถกางตัวได้โดยอาศัยบอลลูนในทางข้างขยายซึ่งบอลลูนติดตามพร้อมกับสายสวน
4. สามารถยึดติดกับผนังหลอดเลือดโดยใช้แรงดันของขดลวด (Stent) โดยไม่ต้องเย็บ
5. ขดลวดที่มีเส้นผ่าศูนย์กลาง 5 และ 6 มิลลิเมตร จะมีความยาวขดลวด 18, 22, 28, 38 และ 58 มิลลิเมตร
6. ขดลวดที่มีเส้นผ่าศูนย์กลาง 7 มิลลิเมตร จะมีความยาวขดลวด 18, 23, 27, 37 และ 57 มิลลิเมตร
7. ขดลวดที่มีเส้นผ่าศูนย์กลาง 8, 9 และ 10 มิลลิเมตร จะมีความยาวขดลวด 27, 37 และ 57 มิลลิเมตร
8. ตัวสายสวนมีความยาว 75, 120 เซนติเมตร

เงื่อนไขเฉพาะ

1. ทำให้ปราศจากเชื้อแล้ว
2. ขนาดบรรจุ 1 ชุดต่อ 1 เส้น

3 ได้รับการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประเทศไทย

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

สงวนลิขสิทธิ์