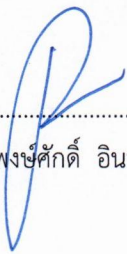


คุณลักษณะเฉพาะสายสวนหลอดเลือดเพื่อป้องกันลิ่มเลือดเข้าสู่สมอง

คุณลักษณะเฉพาะ

1. มีอุปกรณ์กรองลิ่มเลือด (Filter) สองส่วน คือ อุปกรณ์กรองส่วนต้น (Proximal Filter) และอุปกรณ์กรองส่วนปลาย (Distal Filter) ที่ช่วยกรองลิ่มเลือดได้เป็นอย่างดี และไม่ขัดขวางการไหลของเลือด
 - 1.1 ตัวอุปกรณ์กรองต้น (Proximal Filter) มีขนาดความยาว 4.0 cm สามารถวางเพื่อเก็บกรองลิ่มเลือดในหลอดเลือดที่มีขนาดตั้งแต่ 9.0-15.0 mm ในอุปกรณ์อันเดียวกัน
 - 1.2 ตัวอุปกรณ์กรองส่วนปลาย (Distal Filter) มีขนาดความยาว 4.5 cm สามารถวางเพื่อเก็บกรองลิ่มเลือดในหลอดเลือดที่มีขนาดตั้งแต่ 6.5-10.0 mm ในอุปกรณ์อันเดียวกัน
2. ตัวสายสวนมีส่วนที่สามารถปรับโค้งงอ (Articulating Sheath) ไปตามรูปร่างกายวิภาคศาสตร์เส้นเลือดของผู้ป่วยได้ ซึ่งมีขนาดความยาว 4.5 cm
3. อุปกรณ์สายสวนหลอดเลือดเพื่อการเก็บกรองลิ่มเลือดมีความยาว 148 cm และ มีส่วนของสายสวนที่เข้าไปอยู่ในตัวผู้ป่วย (Working length) ยาว 95 cm
4. อุปกรณ์สายสวนหลอดเลือดเพื่อการเก็บกรองลิ่มเลือดส่วนที่เข้าไปในตัวผู้ป่วยมีขนาด 6F
5. อุปกรณ์สายสวนหลอดเลือดเพื่อการเก็บกรองลิ่มเลือดสามารถผ่านเข้าไปใน Guidewire 0.014
6. บรรจุในซองที่ปราศจากเชื้อ และพร้อมใช้งานได้ทันที โดยมีขนาดบรรจุ 1 กล่อง ต่อ 1 ชิ้น
7. เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีหนังสือรับรองคุณภาพในด้านการผลิตและความปลอดภัยในการใช้งานได้รับการรับรองตามมาตรฐานสากลจากสถาบันตรวจสอบที่ได้มาตรฐานสากล
8. สินค้าที่ส่งมอบให้กับศูนย์หัวใจสิริกิติ์แล้วนั้น สามารถแลกเปลี่ยนสินค้าได้ โดยไม่มีค่าใช้จ่าย



(นายแพทย์พงษ์ศักดิ์ อินทรเพชร)



(นายแพทย์ดนัย แก้วเกษ)



(นางจำเนียร พัทฒจักร)