

รายละเอียดคุณลักษณะ  
อุปกรณ์ที่สามารถเย็บปิดรอยเจาะผนังหลอดเลือด  
จำนวน 300 ชุด

**1.คุณลักษณะทั่วไป**

- 1.1 คุณสมบัติเฉพาะในการออกแบบ เป็นชุดอุปกรณ์สำหรับซ่อมปิดผนังหลอดเลือดหลังทำหัตถการสวนหัวใจ
- 1.2 คุณสมบัติเฉพาะในการใช้งาน ใช้ปิดหลอดเลือดแดงที่ขาหนีบ (femoral artery)

**2.คุณสมบัติเฉพาะ**

- 2.1 อุปกรณ์ใช้สำหรับปิดบาดแผลที่ผนังหลอดเลือดมีลักษณะเป็นการเย็บด้วยไหม Polypropylene Monofilament
- 2.2 ขั้นตอนการทำงานเป็นการเย็บด้วยไหมแบบอัตโนมัติ สามารถปิดผนังหลอดเลือดที่ใช้ sheath ที่มีขนาดตั้งแต่ 5-21 F โดยคุณสมบัติของไหม Polypropylene Monofilament มีความแข็งแรง เคลือบด้วยสาร Hydrophillic ที่ส่วนปลาย ช่วยให้ปิดปากแผลได้ง่าย มีการอักเสบของแผลเพียงเล็กน้อย
- 2.3 สะดวกในการใช้เพราะอุปกรณ์ที่สามารถเย็บปิดรอยเจาะผนังหลอดเลือด ถูกออกแบบมาให้มี Auto tie โดยใช้ความร้อน ผูกปมอัตโนมัติ พร้อมทั้งมีอุปกรณ์ในการตัดไหม(QuickCut mechanism) และช่วยลดเวลาในการดำเนินการเย็บปิดแผล
- 2.4 ช่วยลดเวลาการหยุดเลือด Haemostasis ช่วยลดเวลาในการพักฟื้นของผู้ป่วย Ambulation และสามารถกลับบ้านได้สะดวกเร็วมากขึ้น (Reduced time to hemostasis, ambulation and discharge)
- 2.5 ชุดอุปกรณ์ได้รับการออกแบบพิเศษให้ใช้งานได้ง่าย ปลอดภัย (Safe) และรวดเร็ว สามารถใช้ได้ดีทั้งกับการสวนหัวใจเพื่อการวิเคราะห์และการสวนหัวใจเพื่อการรักษา
- 2.6 ลักษณะการรักษาแผลหรือรูที่ผนังหลอดเลือดเป็นแบบปฐมภูมิ (Primary Healing) โดยตัวไหมจะปิดแผลที่ผนังหลอดเลือดเพียงชั้นนอก (Extravascular Evolution) โดยไม่มีชิ้นส่วนของอุปกรณ์รูก้าวเข้าไปในหลอดเลือด
- 2.7 ไม่สามารถทำหัตถการซ้ำที่บริเวณเดิม (Reaccess) ในบริเวณที่ใช้ อุปกรณ์ที่สามารถเย็บปิดรอยเจาะผนังหลอดเลือด มาก่อน (Immediate re-access) เมื่อเลือดไม่หยุด โดยการใช้อุปกรณ์ตัวใหม่
- 2.8 ตัวอุปกรณ์ใช้งานง่าย (Easy) เพราะชุดอุปกรณ์ได้รับการออกแบบพิเศษให้ใช้งานได้ง่าย แพทย์สามารถปฏิบัติการเพียงผู้เดียวได้ และรวดเร็ว ด้วยการกดเพียง 3 ขั้นตอน และในแต่ละขั้นตอน จะมีตัวเลขยืนยันขั้นตอนที่สมบูรณ์แบบ
- 2.9 ในบรรจุภัณฑ์ 1 ชุด ประกอบด้วย 1 Perclose ProGlide ,1 Suture Trimmer

**3.เงื่อนไขทั่วไป**

- 3.1 ผ่านกระบวนการทำให้ปราศจากเชื้อแล้ว
- 3.2 วันหมดอายุของสินค้าไม่น้อยกว่า 1 ปี นับจากวันส่งมอบสินค้า
- 3.3 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากสำนักงานอาหารและยาประเทศไทย

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

๖๒๕ ๐.๒๖