

คุณลักษณะเฉพาะ Transradial introducer sheath

วัตถุประสงค์

ใช้แทงผ่านผิวหนังเข้าสู่ Radial artery เพื่อสอดสายสวนนำเข้าสู่หลอดเลือดใช้ในการวินิจฉัย และทำการร่วมรักษา (Diagnostic and Intervention) โดยมีวัตถุประสงค์ในการใช้ได้อย่างสะดวกปลอดภัย และประหยัดเวลา


คุณลักษณะเฉพาะ

๑. มีวาล์ว (Haemostasis valve) เพื่อให้การสอดใส่สายสวนและสายสวนนำผ่านได้สะดวก และสามารถป้องกันการไหลย้อนกลับของเลือดได้ดี
๒. มีไคเลเตอร์แบบสนิทกับปลายของซีท ช่วยให้การแทงผ่านผิวหนังสู่หลอดเลือดได้ลื่นสะดวกลดการบอบซ้ำของเนื้อเยื่อและหลอดเลือด มีการล็อกซีทกับ Dilator ได้แน่นและการปลดล็อกได้ง่าย (Snap on dilator lock) เพื่อความสะดวกและรวดเร็ว
๓. ซีทเคลือบด้วย Hydrophilic polymer เพื่อช่วยให้การแทงผ่านผิวหนังสู่หลอดเลือดได้ลื่นสะดวก ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๖ ซม. ขนาด ๖Fr
๔. ไกด์ไวร์เป็นแบบ Plastic wire ขนาด ๐.๐๒๕" x ๘๐ ซม. และ Entry needle ขนาด ๒๐G
๕. บรรจุและทำให้ปราศจากเชื้อโดยก๊าซเอทิลีนออกไซด์พร้อมใช้งานได้ทันที
๖. ผลิตภัณฑ์ได้รับการรับรองมาตรฐานจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาประเทศไทย

เงื่อนไขทั่วไป

๑. อายุการใช้งานขณะส่งมอบไม่น้อยกว่า ๑ ปี
๒. ภายหลังการส่งมอบครบถ้วนถูกต้อง
 - ๒.๑ หาก Transradial introducer sheath ที่ทางบริษัทฯ ส่งมอบแก่ทางศูนย์โรคหัวใจหมดอายุหรือใช้ไม่หมดสามารถแลกเปลี่ยนคืนได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายเพิ่ม
 - ๒.๒ หาก Transradial introducer sheath รุ่นใหม่ออกมาทางศูนย์โรคหัวใจสามารถขอแลกรุ่นใหม่ล่าสุดได้ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายเพิ่ม
 - ๒.๓ ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีการใช้ในโรงพยาบาลในประเทศไทยอย่างน้อย ๑ ปี และหากเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ ต้องมีการทดลองใช้และผ่านการประเมินคุณภาพจากศูนย์โรคหัวใจโรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(นายสายลักษณ์ พิมพ์เกาะ)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายดำริ เสรษฐจินดา)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายกิตติพงศ์ ภิญโญสุโมสร)