



คุณลักษณะเฉพาะ

ท่อนำสายสวนสำหรับเจาะผนังห้องหัวใจ (Transeptal Sheath) <sup>catheter</sup> เพื่อการวินิจฉัยและรักษาหัวใจเต้นผิดจังหวะ

Dr  
(นางจำเนียร พัทฒจักร)

1. เป็นท่อนำสายสวนหัวใจสำหรับการทำการรักษาโรคหัวใจเต้นผิดจังหวะ
2. ผิวด้านในของท่อนำสายสวนเคลือบด้วยสาร PTFE เพื่อลดแรงเสียดทานและหล่อลื่น ระหว่างทำการรักษา
3. บริเวณปลายท่อมีการเจาะช่องด้านข้างเพื่อความสะดวกระหว่างการดึงท่อออกหลังจากการผ่าตัด
4. มีการเคลือบสารที่รังสีบริเวณปลายท่อเพื่อให้สามารถเห็นปลายท่อได้ชัดเจนระหว่างทำการผ่าตัด
5. มีลวดถักกรอบบริเวณด้ามจับเพื่อเพิ่มความแข็งแรงของท่อนำสายสวนลดโอกาสเกิดการหักงอและช่วยให้สามารถทำการควบคุมได้โดยง่าย
6. สายนำสายสวนมีขนาด 8 F
7. มีความยาวสายนำสายสวนทั้งสิ้น 62 เซนติเมตร

  
(แพทย์หญิงจุฑาวาส สหัทธกัน)

  
(นางสาวอุมาพร ขานหัวโทน)

  
(นางจำเนียร พัทฒจักร)