

แผน ๖๗๐๘๒ เวชภัณฑ์สำหรับหัตถการ Interevention Guide wire/ Catheter/ Introducer (๓)
รายการที่ ๑ สายสวนหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัย (Diagnostic catheter)

ความต้องการ สายสวนหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัย

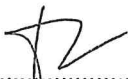
วัตถุประสงค์ สายสวนหัวใจและหลอดเลือดเพื่อการวินิจฉัย

คุณสมบัติทั่วไป

๑. เป็นสายสวนหลอดเลือดสำหรับฉีดสีเพื่อวินิจฉัยและวัดระยะความยาวของหลอดเลือด
๒. มีเครื่องหมายที่รังสีมีระยะห่างกันประมาณ ๑ เซนติเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ ชิ้น เพื่อใช้วัดความยาวหลอดเลือดระหว่างผ่าตัด
๓. สายสวนมีขนาดตั้งแต่ ๔-๕ Fr. มีความยาวประมาณ ๑๐๐ เซนติเมตร
๔. ใช้กับลวดนำ (Guide Wire) ขนาดไม่น้อยกว่า ๐.๐๓๕ นิ้ว
๕. ปลาสายสวนมีรูปร่างหลายแบบ ได้แก่ PIGTAIL Flush, Straight Flush หรือเทียบเท่า
๖. ปลาสายสวนปลายเรียวลงและอ่อนตัวเพื่อลดการบาดเจ็บของหลอดเลือด
๗. ต้องเป็นสินค้าที่ไม่ใช่สินค้าเก่าเก็บและบริษัทต้องเปลี่ยนสินค้าในกรณีที่สินค้าชำรุดตามราคาสินค้าที่บริษัทเสนอไว้
๘. บริษัทผู้จำหน่ายสามารถดำเนินการแลกเปลี่ยนสินค้าให้มีอายุการใช้งานอย่างน้อย ๑ ปี โดยไม่คิดมูลค่าใด ๆ กับทางคณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
๙. บริษัทผู้จำหน่ายสามารถบริหารจัดการคลังสินค้าบนชั้นวางให้มีความพร้อมใช้ มีสินค้าทุกขนาดทุกรูปแบบตามที่กำหนดในสัญญาจะซื้อจะขาย หรือลักษณะฝากขาย(Consignment) โดยเมื่อมีการใช้สินค้าแล้วจึงมีการออกไปสั่งซื้อตามที่ได้ใช้จริง

Price Performance พิจารณาเกณฑ์ราคาต่อประสิทธิภาพ

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะ

๑.....

(ผศ.วิชัย แสงประกาย)

๒.....

(นายชินะภัทร์ วุฒิวิชัย)

๓.....

(นางปติฐา สุประภากรพงษ์)

แผน ๖๗๐๘๒ เวชภัณฑ์สำหรับหัตถการ Intervention Guide wire/ Catheter/ Introducer (๓)
รายการที่ ๒ สายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กและยาวพิเศษเพื่อการรักษา (Interventional Vascular
Microcatheter)

ความต้องการ ชุดสายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กและยาวพิเศษเพื่อการรักษา (Interventional Vascular Micro-catheter) มีสายลวดนำสายสวนขนาดเล็ก(Micro guidewire)ขนาด ๐.๐๑๖ และ ๐.๐๑๘ นิ้ว
วัตถุประสงค์ สายสวนหลอดเลือดขนาดเล็กกว่า หรือเท่ากับ ๓ Fr. และยาวตั้งแต่ ๙๐ เซนติเมตร
โดยจำเป็นต้องใช้ร่วมกับสายลวดนำขนาดเล็กพิเศษ (Micro guidewire) เพื่อนำวัสดุอุด วัสดุฝังขยาย
หรือยาส่งผ่านให้ถึงตำแหน่งของรอยโรค

คุณสมบัติทั่วไป

๑. สายสวนนำทางทำจากลวด stainlessหรือ Tungsten ถักกันเป็นร่างแห หรือวัสดุอื่น ๆ เพื่อดำเนินการหัตถการ
๒. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางส่วนโคนสายสวน (Proximal shaft) ไม่เกิน ๓ Fr. หรือใกล้เคียง
๓. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางส่วนปลายเป็นวัสดุนิ่ม (Distal shaft) ไม่เกิน ๒.๔ Fr.หรือใกล้เคียง
๔. สายสวนนำทางมาพร้อมกับ Micro Guidewire ๐.๐๑๖ นิ้ว หรือใกล้เคียง
๕. บริเวณผิวด้านนอกเคลือบด้วย Hydrophilic
๖. ความยาวของสายสวนหลอดเลือดมีขนาดให้เลือกตั้งแต่ ๑๐๕ เซนติเมตรถึง ๑๕๐ เซนติเมตร หรือใกล้เคียง
๗. ต้องเป็นสินค้าที่ไม่ใช่สินค้าเก่าเก็บและบริษัทต้องเปลี่ยนสินค้าในกรณีที่สินค้าชำรุดตามราคาสินค้าที่บริษัทเสนอไว้
๘. บริษัทผู้จำหน่ายสามารถดำเนินการแลกเปลี่ยนสินค้าให้มีอายุการใช้งานอย่างน้อย ๑ ปี โดยไม่คิดมูลค่าใด ๆ กับทางคณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
๙. บริษัทผู้จำหน่ายสามารถบริหารจัดการคลังสินค้าบนชั้นวางให้มีความพร้อมใช้ มีสินค้าทุกขนาดทุกรูปแบบตามที่กำหนดในสัญญาจะซื้อจะขาย หรือลักษณะฝากขาย(Consignment) โดยเมื่อมีการใช้สินค้าแล้วจึงมีการออกไปส่งซื้อตามที่ได้ใช้จริง

Price Performance พิจารณาเกณฑ์ราคาต่อประสิทธิภาพ

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะ

๑.....ประธานกรรมการ ๒.....กรรมการ ๓.....กรรมการ
(ผศ.วุฒิชัย แสงประกาย) (นายชินะภัทร์ วุฒินิชย์) (นางปติฐา สุประภากรพงษ์)

แผน ๖๗๐๘๒ เวชภัณฑ์สำหรับหัตถการ Interevention Guide wire/ Catheter/ Introducer (๓)
รายการที่ ๗ ท่อนำสายสวนเข้าหลอดเลือด (Introducer Sheath) ๔-๘ Fr.

ความต้องการ ท่อนำสายสวนเข้าหลอดเลือดชนิดยาวพิเศษ (Long Introducer Sheath) ชนิด ๔-๘ Fr.
วัตถุประสงค์ ท่อนำสายสวนใช้เป็นท่อนำทางในการใส่อุปกรณ์อื่นๆ ผ่านไปยังรอยโรคเพื่อการตรวจวินิจฉัย
หรือเพื่อการรักษา ชนิดยาวพิเศษ ๔-๘ Fr.

คุณสมบัติทั่วไป

๑. ท่อนำสายสวน มีขนาดไม่น้อยกว่า ๔ ถึง ๘ Fr.
๒. ประกอบด้วยท่อนำสายสวนเข้าสู่หลอดเลือด, สายสวนขยาย (Dilator) และ Hemostatic Valve
๓. ท่อนำสายสวนทำจากขดลวดสแตนเลสเคลือบด้วยโพลีเมอร์ หรือวัสดุเทียบเท่า
๔. ท่อนำสายสวนด้านในเป็นวัสดุ PTFE
๕. ส่วนปลายสายท่อนำสายสวนเข้าสู่หลอดเลือด เคลือบด้วยสาร Hydrophobic มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๕ เซนติเมตร
๖. มีวัสดุที่บรรจุที่ส่วนปลายสายท่อนำสายสวนเข้าสู่หลอดเลือดทำจาก Platinum Iridium
๗. ใช้ร่วมกับสายลวดนำสายสวนมีขนาด ๐.๐๓๕ นิ้ว
๘. ท่อนำสายสวนเข้าสู่หลอดเลือดมีความยาวไม่น้อยกว่า ๔๕ ถึง ๙๐ เซนติเมตร
๙. เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีหนังสือรับรองคุณภาพและความปลอดภัยการใช้ตามมาตรฐานสากล
๑๐. ต้องเป็นสินค้าที่ไม่ใช่สินค้าเก่าเก็บและบริษัทต้องเปลี่ยนสินค้าในกรณีที่สินค้าชำรุดตามราคาสินค้า
ที่บริษัทเสนอไว้
๑๑. บริษัทผู้จำหน่ายสามารถดำเนินการแลกเปลี่ยนสินค้าให้มีอายุการใช้งานอย่างน้อย ๑ ปี โดยไม่คิด
มูลค่าใด ๆ กับทางคณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล
๑๒. บริษัทผู้จำหน่ายสามารถบริหารจัดการคลังสินค้าบนชั้นวางให้มีความพร้อมใช้ มีสินค้าทุกขนาด
ทุกรูปแบบตามที่กำหนดในสัญญาจะซื้อจะขาย หรือลักษณะฝากขาย(Consignment) โดยเมื่อมีการ
ใช้สินค้าแล้วจึงมีการออกไปส่งซื้อตามที่ได้ใช้จริง

Price Performance พิจารณาเกณฑ์ราคาต่อประสิทธิภาพ

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะ

๑.....ประธานกรรมการ
(ผศ.วุฒิชัย แสงประกาย)

๒.....กรรมการ
(นายชินะภัทร์ วุฒิวิชัย)

๓.....กรรมการ
(นางปติฐา สุประภารพงษ์)

เกณฑ์การพิจารณาราคาต่อประสิทธิภาพ

- กำหนดเกณฑ์ขั้นต่ำ ๖๐
- ด้านราคา ร้อยละ ๒๐
- ด้านประสิทธิภาพ ร้อยละ ๘๐

เกณฑ์ด้านประสิทธิภาพ

ตัวแปร	ค่าน้ำหนัก	คะแนน	เกณฑ์การพิจารณา
๑. มีข้อมูลการศึกษาในมนุษย์และได้รับการตีพิมพ์ในวารสารทางการแพทย์ โดยคุณภาพของการศึกษาต้องอยู่ในเกณฑ์ Meta-analysis หรือ Randomized controlled trial หรือ Registry	๑๐	๑๐๐	มีข้อมูลการศึกษาในมนุษย์และได้รับการตีพิมพ์ในวารสารทางการแพทย์ โดยคุณภาพของการศึกษาต้องอยู่ในเกณฑ์ Meta-analysis หรือ Randomized controlled trial หรือ Registry
๒.การประเมินผลคุณภาพของเวชภัณฑ์	๖๐	๑๐๐	โดยประเมิน ใน ๓ ด้าน ดัชนีวัสดุที่ใช้ในการผลิต, ด้านบรรจุภัณฑ์และด้านการใช้งาน ระดับคะแนนประเมิน ๘๐-๑๐๐ = ๑๐๐ คะแนน ๗๐-๗๙ = ๔๐ คะแนน ต่ำกว่า ๗๐ = ๐ คะแนน
๓.การแลกเปลี่ยนเวชภัณฑ์ใกล้เคียง	๑๐	๑๐๐	แลกเปลี่ยนทุกกรณี = ๑๐๐ คะแนน ภายใน ๑ เดือน = ๙๐ คะแนน ภายใน ๑-๓ เดือน = ๘๐ คะแนน ภายใน ๓-๖ เดือน = ๗๐ คะแนน ภายใน ๖ เดือน- ๑ปี = ๕๐ คะแนน มากกว่า ๑ ปี = ๓๐ คะแนน

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะ

๑.....ประธานกรรมการ
(ผศ.วุฒิชัย แสงประกาย)

๒.....กรรมการ
(นายชินะภัทร์ วุฒิวิเศษย์)

๓.....กรรมการ
(นางปติฐา สุประภารพงษ์)

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. สินค้าที่ส่งมอบครบถ้วนหมดอายุไว้บนสินค้าอย่างชัดเจนต้องไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันส่งมอบในใบสั่งซื้อในแต่ละคราว
๒. สินค้าระบุยี่ห้อและประเทศผู้ผลิตอย่างชัดเจน หรือมีเอกสารรับรอง
๓. มีใบแต่งตั้งจากผู้ผลิตให้เป็นผู้จัดจำหน่าย
๔. มีใบรับรองมาตรฐานการผลิต ตามมาตรฐานสากล
๕. มีใบรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์
๖. หนังสือประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
๗. รับประกันความชำรุดบกพร่องเป็นระยะเวลา ๑ ปี หลังสิ้นสุดการะผูกพันของสัญญา
๘. สินค้าของบริษัทที่ได้รับการพิจารณาต้องเป็นสิ่งของที่เป็นของแท้ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อนไม่เป็นของเก่าเก็บที่มีคุณภาพและคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้
๙. ผลิตภัณฑ์ต้องมีคุณภาพสม่ำเสมอเหมือนกันทุก Lot กรณีพบว่าสินค้า Lot ใดมีปัญหาบริษัทผู้ขายต้องเปลี่ยนสินค้าตามราคาที่บริษัทเสนอไว้พร้อมชดเชยสินค้าทดแทนสินค้าที่มีปัญหาโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ
๑๐. หากพบปัญหาผลิตภัณฑ์ไม่เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนดหรือทางบริษัทผู้ขายไม่สามารถดำเนินการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นกับผลิตภัณฑ์ได้ทางคณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาลสงวนสิทธิขอยกเลิกสัญญาได้
๑๑. บริษัทผู้ขายยินยอมให้คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล ยกเลิกสัญญาก่อนหมดสัญญาในกรณีพบปัญหาคุณภาพจากผลิตภัณฑ์ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้ป่วยหรือผู้ใช้ผลิตภัณฑ์และบริษัทผู้ขายต้องชดใช้ค่าเสียหายตามมูลค่าของราคาพัสดุนั้น
๑๒. กรณีผู้จะขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือเมื่อครบกำหนดส่งมอบสิ่งของ ตามใบสั่งซื้อ หากผู้จะขายไม่ส่งมอบสิ่งของที่ตกลงจะขายให้แก่ผู้จะซื้อหรือส่งมอบไม่ถูกต้องหรือไม่ครบจำนวน ผู้จะซื้อจะมีสิทธิบอกเลิกสัญญาทั้งหมดหรือแต่บางส่วนได้ การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้นไม่กระทบสิทธิของผู้จะซื้อที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้จะขาย
๑๓. ผู้ยื่นเสนอราคาที่เข้าร่วมการประมูลต้องจัดทำ QR Code และหรือ barcode ตามที่คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาลกำหนดให้ลงบนแพ็คเกจสินค้า

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะ

๑.....ประธานกรรมการ
(ผศ.วุฒิชัย แสงประกาย)

๒.....กรรมการ
(นายชินะภัทร์ วุฒินิชย์)

๓.....กรรมการ
(นางปติฐา สุประภารพงษ์)