



ประกาศกองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า  
เรื่อง เชิญชวนให้ส่งข้อมูลของ สิ่งอุปกรณ์สายแพทย์

ด้วย กองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้าจะจัดทำคุณลักษณะสิ่งอุปกรณ์สายแพทย์ จำนวน ๑๐ รายการ คือ

๑. อุปกรณ์ควบคุมอากาศแรงดันบวกแบบต่อเนื่องสำหรับควบคุมการแลกเปลี่ยนก๊าซด้วยปอดข้างเดียว ( CPAP System ) วัสดุประสงค้ในการใช้งาน ใช้เพื่อป้องกันหรือรักษาภาวะขาดออกซิเจนระหว่างการทำ one-lung anaesthesia

๒. ชุดอุปกรณ์ถ่างขยายหลอดเลือดหัวใจเด็ก ( Pediatric Vascular Dilators Set ) วัสดุประสงค้ในการใช้งาน สำหรับตัดถ่างขยายหลอดเลือด และช่องทางต่างๆ

๓. สารเชื่อมปิดหลอดเลือดสำหรับงานศัลยกรรมแบบที่ ๒ ( Surgical Sealant ) วัสดุประสงค้ในการใช้งาน ใช้เชื่อมปิดรูรั่วตามรอยเย็บของเนื้อเยื่อหลอดเลือด หลอดเลือดเทียมและเนื้อเยื่อปอด

๔. ชุดเครื่องมือจับยึดเส้นไหม ( Suture Ring ) วัสดุประสงค้ในการใช้งาน เป็นเครื่องมือสำหรับจับยึดเส้นไหม

๕. สายสวนหลอดลมสำหรับการแยกปอด ( Endobronchial Blocker ) วัสดุประสงค้ ในการใช้งาน เป็นชุดสายสวนหลอดลมใช้สำหรับการปิดกั้นการช่วยหายใจของปอดซ้ายหรือปอดขวา ( One Lung Ventilation Technique ) ในระหว่างการผ่าตัด

๖. สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายชนิดเคลือบยา (Drug Coated Balloon Catheter) วัสดุประสงค้ในการใช้งาน ใช้เป็นสายสวนหลอดเลือดเพื่อการรักษาหลอดเลือดส่วนปลายด้วยบอลลูนแบบเคลือบยาต้านการตีบซ้ำเพื่อใช้ในผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงสูงในการเกิดการตีบซ้ำใหม่ภายหลังการขยายหลอดเลือด

๗. สายสวนเพื่อการขยายหลอดเลือดส่วนปลายชนิดพันด้วยขดลวด (Scoring Balloon Catheter) วัสดุประสงค้ในการใช้งาน ใช้เป็นสายสวนหลอดเลือดสำหรับการถ่างขยายเพื่อการรักษาหลอดเลือดส่วนปลายที่ตีบตันด้วยบอลลูนชนิดหุ้มด้วยขดลวดที่ปลายสายสวน(Scoring Balloon) ใช้งานแบบ Over The Wire (OTW)

๘. อุปกรณ์รองรับน้ำหนักบริเวณศีรษะ และลำคอ แบบที่ ๒ ( Head Positioners ) วัสดุประสงค้ในการใช้งาน ใช้สำหรับรองรับน้ำหนักและจัดท่าของผู้ป่วยในส่วนของศีรษะและลำคอ เพื่อลดแรงกดทับและป้องกันการเกิดแผลกดทับในผู้ป่วยที่นอนผ่าตัดนานๆหรือ ผู้ป่วยเรื้อรัง และป้องกันการถูกกดทับจากอุปกรณ์ทางการแพทย์

๙. ชุดแผ่นตรวจสอบทางเคมีภายในหีบห่อสำหรับนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำชนิดมีหาง ( Chemical Integrator Attest for Steam Sterilizer Package ) วัตถุประสงค์ในการใช้งานใช้ใส่ในหีบห่ออุปกรณ์ทางการแพทย์ที่นำไปนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำเพื่อตรวจสอบตัวแปรซึ่งมีผลต่อประสิทธิภาพในการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยไอน้ำ ตามมาตรฐานที่กำหนด ได้แก่ การแทรกซึมของไอน้ำอ้อมตัว อุณหภูมิ และเวลา

๑๐. เครื่องติดตามการทำงานของระบบไหลเวียนในร่างกายระดับเชิงลึกอย่างต่อเนื่อง ( Advanced Hemodynamic Monitor ) วัตถุประสงค์ในการใช้งาน ใช้สำหรับแสดงค่าพลศาสตร์การไหลเวียนโลหิตและสารน้ำในร่างกาย ( Advanced Hemodynamic Parameters )

สิ่งอุปกรณ์ดังกล่าวนี้ จะดำเนินการจัดทำคุณลักษณะเฉพาะเพื่อใช้เป็นหลักในการจัดหาไว้ใช้ในราชการกองทัพบก จึงขอเชิญชวนผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายสิ่งอุปกรณ์ดังกล่าว ส่งข้อมูลให้กับทางราชการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดทำคุณลักษณะเฉพาะ ซึ่งมีรายละเอียด และเงื่อนไขดังต่อไปนี้

๑. รายละเอียดของข้อมูลตามผนวก ก.ที่แนบ

๒. คุณสมบัติของผู้เสนอข้อมูล ต้องเป็นผู้ผลิต หรือผู้แทนจำหน่ายที่สามารถชี้แจง หรือให้ข้อมูล และรายละเอียดเพิ่มเติมได้เมื่อทางราชการต้องการ

๓. เงื่อนไข

๓.๑ ค่าใช้จ่ายทั้งปวงอันเกิดจากการส่งข้อมูล หรือของตัวอย่างตามเรื่องนี้ ผู้เสนอข้อมูลเป็นผู้รับผิดชอบทั้งสิ้น

๓.๒ การพิจารณาข้อมูล เพื่อนำมากำหนดในคุณลักษณะเฉพาะ จะดำเนินการโดยคณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะ ของกองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

๓.๓ ให้ส่งข้อมูลภายใน วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ณ กองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า เลขที่ ๓๑๕ ทุ่งพญาไท ราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ โดยนำมามอบให้ด้วยตนเอง หรือส่งทางไปรษณีย์

๓.๔ เอกสารต้องเป็นภาษาอังกฤษ หรือภาษาไทย ถ้าเป็นภาษาอื่นต้องแปลเป็นภาษาไทย หรือภาษาอังกฤษแนบมาด้วย

๔. หากผู้เสนอมีข้อสงสัยประการใด ให้สอบถามโดยตรงที่ ฝ่ายส่งกำลังบำรุง กองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า ราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ โทร ๐-๒๓๕๔-๗๗๖๘

๕. คณะกรรมการฯ จะคัดเลือกข้อมูลที่เห็นว่าเป็นประโยชน์ต่อทางราชการ หรือของรายหนึ่งรายใดมากำหนดเป็นคุณลักษณะเฉพาะก็ได้

๖. กองวิสัญญีและห้องผ่าตัด ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณา หรือระงับการพิจารณาข้อมูลของผู้หนึ่งผู้ใดก็ได้สุดแต่จะเห็นควร ในทำนองเดียวกันอาจยกเลิกการประกาศเชิญชวนก็ได้เช่นกัน ทั้งนี้กองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า ไม่จำเป็นต้องชดใช้ค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖

พันเอก

( นพดล ชื่นศิริเกษม )

ผู้อำนวยการกองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

## ผนวก ก.

รายละเอียดข้อมูลที่ต้องการในการจัดทำคุณลักษณะเฉพาะ

๑. ชื่อสิ่งอุปกรณ์ภาษาไทย ( ภาษาอังกฤษ )
๒. หน่วยนับ
๓. คุณลักษณะเฉพาะในการออกแบบ ( ให้ทราบว่าสิ่งอุปกรณ์เป็นอะไรมีรูปร่างและขนาดอย่างไร )
๔. คุณลักษณะในการใช้งาน ( ใช้ทำอะไร ทำด้วยอะไร ชัดความสามารถในการใช้งาน )
๕. คุณลักษณะเฉพาะในทางเทคนิค ( ถ้ามี )
๖. การบรรจุหีบห่อ
๗. ข้อกำหนดอื่น ( มีเอกสารคู่มือในการใช้งาน คู่มือในการซ่อมบำรุง มีมาตรฐานสากล )
๘. วิธีการตรวจสอบ ( กำหนดไว้เพื่อให้กรรมการตรวจรับได้ตรวจสอบให้ตรงตามกำหนด )
๙. Catalogue หรือ Leaflet
๑๐. สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนบริษัทจากกระทรวงพาณิชย์
๑๑. หนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่าย ( ถ้ามี )
๑๒. สำเนาหนังสือประกอบการนำเข้าผลิตภัณฑ์จาก ออย. ( เครื่องมือแพทย์ ) ( ถ้ามี )
๑๓. ที่อยู่ เบอร์โทรศัพท์ หรือ โทรสารที่ติดต่อได้

ตรวจถูกต้อง

พันเอก

( นพดล ชื่นศิริเกษม )

ผู้อำนวยการกองวิสัญญีและห้องผ่าตัด โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า