

รายละเอียดและคุณลักษณะสินค้า
อุปกรณ์แยกชั้นเนื้อเยื่อช่องท้องแบบรูปทรงกลม
PDB BALLOON ROUND SHAPE
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี



คุณสมบัติทั่วไป

เพื่อใช้สำหรับแยกชั้นเนื้อเยื่อช่องท้องในการผ่าตัดด้วยกล้อง เพื่อให้สามารถทำการผ่าตัดผ่านกล้องได้สะดวกมีพื้นที่ในการทำผ่าตัดโดยไม่ทะลุผ่านเนื้อเยื่อช่องท้อง เช่นการผ่าตัดไส้เลื่อนผ่านกล้อง โดยเทคนิค TEP เป็นต้น

คุณสมบัติเฉพาะ

- ๑). Balloon แบบวงกลมทำจาก Silicone โดยมีความจุไม่เกิน ๑,๐๐๐ cc.
- ๒) ด้ามจับ (Obturator) ทำจากพลาสติกมีน้ำหนักเบา จับได้ถนัดมือ
- ๓). มีอุปกรณ์บีบเป่าลมเพื่อให้ Balloon รูปกลมขยายออก สามารถบีบได้สูงสุด ๔๐ ครั้ง
- ๔). บรรจุพร้อมใช้ในซอง Sterile ป้องกันอากาศหรือความชื้น
- ๕). มีการระบุวันผลิตและวันหมดอายุไว้ชัดเจน ทั้งบนซองแต่ละซองและกล่องบรรจุ
- ๖). ขนาดบรรจุ ๑ ชิ้น ต่อ ๑ ซอง ๕ ซองต่อ ๑ กล่อง

กรรมการคุณลักษณะเฉพาะ

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ๑. นายแพทย์ไพวิทย์ ศรีพัฒน์พิริยกุล | ตำแหน่งนายแพทย์เชี่ยวชาญ |
| ๒. นางพรรณธรา วิชัยดิษฐ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |
| ๓. นางอัจฉรีย์ พรหมอินทร์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |

ชื่อจริง มณฑิลา

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องมือเชื่อมปิดหลอดเลือดชนิดปลายมน
ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางก้าน ๕ มิลลิเมตร (LF๑๘๓๗ Ligasure Blunt Tip)
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี

คุณสมบัติ เชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยไฟฟ้า

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นอุปกรณ์เชื่อมปิดหลอดเลือดด้วยไฟฟ้าที่ใช้กับเครื่องจี้ไฟฟ้าและเชื่อมปิดหลอดเลือด รุ่น Force Triad, FT๑๐ และ LS๑๐
๒. สำหรับใช้ในการผ่าตัดแบบ laparoscopic surgery
๓. ส่วนด้ามจับประกอบด้วย
 - ๓.๑ ส่วนด้ามจับ ซึ่งมีสล็อตมือสำหรับควบคุมปลายคีมคีบ เพื่อคีบจับหลอดเลือด
 - ๓.๒ ปุ่มกด hand activate sealing สีม่วง สำหรับกดปล่อยพลังงานเพื่อเชื่อมปิดหลอดเลือด*สามารถกด activate sealing ได้ทั้ง hand switch และ foot switch
 - ๓.๓ ส่วนควบคุมใบมีด ให้สล็อตนิ้วชี้เข้าไปเพื่อตัดเส้นเลือด หลังจากการเชื่อมปิดแล้ว จะกดสไลด์ใบมีดได้ขณะคีมคีบปิดสนิทเท่านั้น เพื่อความปลอดภัย และป้องกันการตัดเส้นเลือดอื่นที่ไม่ต้องการ
๔. รายละเอียดของเครื่องมือ
 - ๔.๑ เส้นผ่านศูนย์กลางของก้านเครื่องมือ (Shaft Diameter) ๕ cm
 - ๔.๒ ความยาวของส่วนที่ปล่อยกระแสไฟฟ้า (Seal Length) ๑๘.๓ mm
 - ๔.๓ ความยาวของส่วนที่ตัดชิ้นเนื้อ (Cut Length) ๑๖.๘ mm
 - ๔.๔ องศาการหมุนของก้านเครื่องมือ (Shaft Rotation) ๑๘๐ degree
 - ๔.๕ ความยาวด้ามเครื่องมือ (Shaft length) ๓๗ cm
 - ๔.๖ ลักษณะพื้นผิวของปากเครื่องมือ (Jaw Texture) ขรุขระ (Textured with Ceramic stop)
๕. บรรจุในซองปราศจากเชื้อ

เงื่อนไขเฉพาะ

- ๑) กำหนดเวลาการส่งมอบพัสดุ หรือให้งานแล้วเสร็จภายใน ๑๘๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในใบสั่งซื้อ โดยกำหนดส่งของเป็นงวด ๆ ตามจำนวนและความจำเป็นของการใช้วัสดุที่ผู้จะซื้อจะสั่งซื้อเป็นคราว ๆ ไป
 - ๒) บรรจุในซองที่ปราศจากเชื้อ โดยผ่านการฆ่าเชื้อมาจากบริษัทผู้ผลิต
 - ๓) บรรจุภัณฑ์ต้องปราศจากรอยฉีกขาด สภาพพร้อมใช้งาน
 - ๔) เครื่องมืออุปกรณ์ลวดเย็บ ต้องมีวันหมดอายุไม่น้อยกว่า ๑๒ เดือน ในวันที่ส่งมอบผลิตภัณฑ์
 - ๕) มีการนำหลักฐานนำเข้าและการรองรับมาตรฐานเครื่องมือแพทย์ ออกโดยองค์การอาหารและยา ประเทศไทย พร้อมทั้งยื่นเอกสารในวันเสนอราคา
 - ๖) บริษัทผู้จำหน่าย จะต้องจัดอบรมการใช้เครื่องมือให้กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น
- ขอรับรองว่าการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุข้างต้น เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างแล การบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๒๑



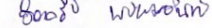
กรรมการคุณลักษณะเฉพาะ

๑. นายแพทย์ไพบุฒิ ศรีพัฒน์พิริยกุล
๒. นางพรรณธรา วิชัยดิษฐ
๓. นางอัจฉรีย์ พรหมอินทร์

ตำแหน่งนายแพทย์เชี่ยวชาญ

ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ




ชื่อ: พ.นพ.อินทร์

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องมือเชื่อมปิดหลอดเลือดชนิดปลายมน
(Endo Grasper)
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี

ชื่อสินค้า ปากคีบจับเนื้อเยื่อชนิดปลายมน ขนาด ๕ มม.

คุณสมบัติ สำหรับจับเนื้อเยื่อ ในการผ่าตัดด้วยกล้อง

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของแกนเครื่องมือมีขนาด ๕ มม.
๒. มีขนาดความยาวของแกนเครื่องมือยาวไม่เกิน ๓๑ ซม.
๓. แกนเครื่องมือหุ้มด้วยวัสดุฉนวนไฟฟ้า
๔. มีปุ่มควบคุมการหมุนแกนและปลายเครื่องมือที่ด้ามจับได้ ๓๖๐ องศา
๕. สามารถเลือก เปิดหรือปิดระบบล๊อคปลายจับเนื้อเยื่อได้ด้วยปุ่ม Ratchet ON/OFF
๖. ปลายจับเนื้อเยื่อมีความยาวไม่เกิน ๑๙ มม

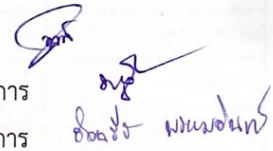
เงื่อนไขเฉพาะ

- ๑) กำหนดเวลาการส่งมอบพัสดุ หรือให้งานแล้วเสร็จภายใน ๑๘๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในใบสั่งซื้อ โดยกำหนดส่งของเป็นงวด ๆ ตามจำนวนและความจำเป็นของการใช้วัสดุที่ผู้ซื้อจะสั่งซื้อเป็นคราว ๆ ไป
- ๒) บรรจุในซองที่ปราศจากเชื้อ โดยผ่านการฆ่าเชื้อมาจากบริษัทผู้ผลิต
- ๓) บรรจุภัณฑ์ต้องปราศจากรอยฉีกขาด สภาพพร้อมใช้งาน
- ๔) เครื่องมืออุปกรณ์ลวดเย็บ ต้องมีวันหมดอายุไม่น้อยกว่า ๑๒ เดือน ในวันที่ส่งมอบผลิตภัณฑ์
- ๕) มีการนำหลักฐานนำเข้าและการรองรับมาตรฐานเครื่องมือแพทย์ ออกโดยองค์การอาหารและยา ประเทศไทย พร้อมทั้งยื่นเอกสารในวันเสนอราคา
- ๖) บริษัทผู้จำหน่าย จะต้องจัดอบรมการใช้เครื่องมือให้กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

ขอรับรองว่าการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุข้างต้น เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๒๑

กรรมการคุณลักษณะเฉพาะ

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ๑. นายแพทย์ไพวิทย์ ศรีพัฒน์พิริยกุล | ตำแหน่งนายแพทย์เชี่ยวชาญ |
| ๒. นางพรรณธรา วิชัยดิษฐ์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |
| ๓. นางอัจฉรีย์ พรหมอินทร์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |



รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
ตัวเจาะหน้าห้องปลายใสขนาด ๑๒x๑๐๐ มม.
(๑๒ X ๑๐๐ MM. XCEL Bladeless Trocar, B๑๒LT)
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี

ข้อบ่งชี้

เป็นอุปกรณ์ที่ใช้เจาะผนังหน้าห้อง เพื่อใช้เป็นทางหรือช่อง สำหรับใส่เครื่องมือในการผ่าตัดภายใต้กล้อง

คุณลักษณะเฉพาะ


๑. อุปกรณ์ส่วนที่ใช้เจาะมีปลายเป็นพลาสติกใสปลายแหลมแต่ไม่คม ที่ด้านข้างทั้ง ๒ ข้าง มีปีกเล็กๆ สำหรับแยกเนื้อเยื่อ
๒. ก้านเจาะจะมีช่องใส่กล้อง (Scope) อยู่บริเวณด้านบนพร้อมกับมีที่ล็อคด้านหน้า
๓. ท่อชั้นนอกของตัวเจาะส่วนด้านบนเป็นพลาสติกสีขาวขุ่นมีความลาดเอียงลงสู่ลึ้นปิดเปิด เพื่อให้ใส่เครื่องมือผ่านเข้าไปในท่อชั้นนอกของตัวเจาะได้ง่าย โดยไม่ต้องใช้มือช่วยจับ
๔. ท่อชั้นนอกของตัวเจาะส่วนด้านล่างมีลักษณะใส เพื่อให้สามารถมองเห็นเครื่องมือ ขณะผ่านเข้าออก หรือขณะที่นำชิ้นส่วนของเนื้อเยื่อออกมา
๕. ลึ้นปิดเปิดชั้นนอกประกอบด้วยแผ่นยางเล็กๆ ๘ ชั้น เรียงซ้อนกัน ๒ ชั้น ชั้นละ ๔ ชั้น เพื่อเพิ่มความทนทานของลึ้นปิดเปิดไม่ให้เกิดการรั่วซึมของแก๊สออกนอกช่องท้อง
๖. ลึ้นปิดเปิดชั้นนอกสามารถใช้ได้กับเครื่องมือที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ ๔.๗ ถึง ๑๒.๙ มม.
๗. ท่อชั้นนอกของตัวเจาะชั้นในมีลึ้นปิดเปิดเป็นแผ่นยาง ๒ ชั้น ทำมุมประมาณ ๔๕ องศา ในแต่ละข้าง โดยที่ปลายของแผ่นยางทั้ง ๒ ข้าง มาบรรจบกัน เพื่อลดการกระแทกและเสียดสีของเครื่องมือที่เข้า-ออก
๘. บริเวณส่วนกลางของก้านของท่อชั้นนอกนี้จะมีเกลียวเล็กๆ เพื่อยึดผนังหน้าห้องไม่ให้เลื่อนหลุดขณะใช้งาน
๙. ก้านของท่อชั้นนอก มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๑๒ มม. ยาว ๑๐๐ มม.
๑๐. บรรจุแบบปลอดเชื้อ (Sterile Package) และสามารถใช้งานได้ทันที

ขนาดบรรจุ : ๑ ชิ้น

การเก็บรักษา: ควรเก็บรักษาที่อุณหภูมิห้อง เก็บให้พ้นแสงและความชื้น

กรรมการคุณลักษณะเฉพาะ

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ๑. นายแพทย์ไพวิทย์ ศรีพัฒน์พิริยกุล | ตำแหน่งนายแพทย์เชี่ยวชาญ |
| ๒. นางพรรณธรา วิชัยดิษฐ์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |
| ๓. นางอัจฉรีย์ พรหมอินทร์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |


๒๐๑๕ พรรณอินทร์

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
อุปกรณ์เลาะเนื้อเยื่อและจี้ห้ามเลือดในการผ่าตัดผ่านกล้อง
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี
.....

คุณสมบัติทั่วไป

เป็นอุปกรณ์เลาะเนื้อเยื่อปลายโค้ง ใช้เลาะเนื้อเยื่อ มีขั้วที่มีด้านบนของด้ามจับที่สามารถต่อกับ
เครื่องจี้แบบ monopolar ได้

คุณลักษณะเฉพาะ

๑. ทำด้วยโลหะ Stainless Steel มีความแข็งแรง มีความยาว ๓๕ เซนติเมตร
๒. ใช้สอดผ่านอุปกรณ์เจาะผนังหน้าท้องขนาด ๕ มิลลิเมตร
๓. ปลายปากเป็นพื้นเรียบและมีลักษณะโค้ง เพื่อความชัดเจนในการมองเห็นขณะทำการผ่าตัดผ่านกล้อง
๔. ด้ามของเครื่องมือเคลือบฉนวนสีเขียวเข้ม เพื่อลดการสะท้อนของแสงและป้องกันการช็อคของกระแสไฟฟ้าขณะใช้เครื่องมือร่วมกับเครื่องจี้
๕. ด้ามสามารถหมุนได้ ๓๖๐ องศา เพื่อความสะดวกในการปรับมุมและปรับตำแหน่งขณะผ่าตัด
๖. ด้ามจับเป็นแบบ Ring Handle สะดวกในการจับถือขณะใช้งาน
๗. บรรจุในซองที่ปิดสนิท และผ่านการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยรังสีแกมมา
๘. บนบรรจุภัณฑ์มีรายละเอียด ชนิด, ขนาด, ครั้งที่ผลิต (Lot No.), วันหมดอายุ อย่างชัดเจน

มาตรฐานและการรับรอง

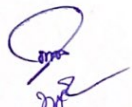
๑. ได้รับใบอนุญาตเครื่องมือแพทย์จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.)
๒. ผ่านมาตรฐานของ US FDA, CE MARK และ ISO Certificate
๓. เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท Applied Medical ผลิตจากประเทศสหรัฐอเมริกา

วัตถุประสงค์การใช้งาน

ใช้สำหรับเลาะเนื้อเยื่อ โดยสามารถต่อกับจี้ monopolar เพื่อห้ามเลือดขณะทำการผ่าตัดผ่านกล้อง (Laparoscopic)

กรรมการคุณลักษณะเฉพาะ

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ๑. นายแพทย์ไพฑิษย์ ศรีพัฒน์พิริยกุล | ตำแหน่งนายแพทย์เชี่ยวชาญ |
| ๒. นางพรรณธรา วิชัยดิษฐ์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |
| ๓. นางอัจฉรีย์ พรหมอินทร์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |


.....
.....

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
กรรไกรปลายโค้ง สำหรับตัดเนื้อเยื่อและจี้ห้ามเลือดในการผ่าตัดผ่านกล้อง
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นกรรไกรปลายโค้ง ใช้ตัดเนื้อเยื่อ มีขั้วที่มีด้านบนของด้ามจับที่สามารถต่อกับเครื่องจี้แบบ monopolar ได้

คุณลักษณะเฉพาะ

- ๒.๑ ทำด้วยโลหะ Stainless Steel มีความแข็งแรง มีความยาว ๓๕ เซนติเมตร
- ๒.๒ ใช้สอดผ่านอุปกรณ์เจาะผนังหน้าท้องขนาด ๕ มิลลิเมตร
- ๒.๓ ปลายปากมีลักษณะโค้ง เพื่อความชัดเจนในการมองเห็นขณะทำการตัดการผ่านกล้อง
- ๒.๔ ด้ามของเครื่องมือเคลือบฉนวนสีเขียวเข้ม เพื่อลดการสะท้อนของแสงและป้องกันการช็อคของกระแสไฟฟ้าขณะใช้เครื่องมือร่วมกับเครื่องจี้
- ๒.๕ ด้ามสามารถหมุนได้ ๓๖๐ องศา เพื่อความสะดวกในการปรับมุมและปรับตำแหน่งขณะผ่าตัด
- ๒.๖ ด้ามจับเป็นแบบ Ring Handle สะดวกในการจับถือขณะใช้งาน
- ๒.๗ บรรจุในซองที่ปิดสนิท และผ่านการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยรังสีแกมมา
- ๒.๘ บนบรรจุภัณฑ์มีรายละเอียด ชนิด, ขนาด, ครั้งที่ผลิต (Lot No.), วันหมดอายุ อย่างชัดเจน

มาตรฐานและการรับรอง

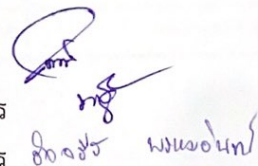
- ๓.๑ ได้รับใบอนุญาตเครื่องมือแพทย์จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.)
- ๓.๒ ผ่านมาตรฐานของ US FDA, CE MARK และ ISO Certificate
- ๓.๓ เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท Applied Medical ผลิตจากประเทศสหรัฐอเมริกา

วัตถุประสงค์การใช้งาน

ใช้ตัดเนื้อเยื่อ มีขั้วที่มีด้านบนของด้ามจับที่สามารถต่อกับเครื่องจี้แบบ monopolar ได้

กรรมการคุณลักษณะเฉพาะ

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ๑. นายแพทย์ไพวิทย์ ศรีพัฒน์พิริยกุล | ตำแหน่งนายแพทย์เชี่ยวชาญ |
| ๒. นางพรรณธรา วิชัยดิษฐ์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |
| ๓. นางอัจฉรีย์ พรหมอินทร์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |


๘๐๑๕๕ มงมอห์น

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
ตลับบรรจุลวดเย็บและตัดเนื้อเยื่อ ขนาดความยาวของแนวลวดเย็บและตัด ๖๐ มิลลิเมตร
(EGIA๖๐ MED THICK SULU)
โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี

คุณสมบัติทั่วไป สำหรับใช้ในการผ่าตัดต่อกระเพาะอาหารลำไส้เล็กและลำไส้ใหญ่ ขนาดความหนาของเนื้อเยื่อ ตั้งแต่ ๑.๕๐ มิลลิเมตร และไม่เกิน ๒.๒๕ มิลลิเมตร

คุณลักษณะเฉพาะ


- ๑) ชุดลวดเย็บและตัดเนื้อเยื่อมีเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด ๑๒ มิลลิเมตร ใช้ร่วมกับด้ามปืนที่สามารถปรับมุมได้ทั้งแบบ Manual และด้ามเครื่องมือตัดและเย็บเนื้อเยื่อแบบอัตโนมัติด้วยระบบพลังงานแบตเตอรี่ได้ (Power stapler)
- ๒) ตลับบรรจุลวดเย็บและตัดเนื้อเยื่อประกอบด้วยลวดเย็บไททานเนียมจำนวน ๖ แถว วางตัวข้างละ ๓ แถวสลับสับหว่าง และมีใบมีดตัดตรงกลาง
- ๓) นับจากแนวของรอยตัดแต่ละฝั่งลวดเย็บมีความสูงไล่ระดับ ๓.๐ มม. ๓.๕ มม. และ ๔.๐ มม. ตามลำดับก่อนการเย็บปิด
- ๔) ลวดเย็บสามารถเย็บปิดเนื้อเยื่อได้ความยาว ๖๐ มิลลิเมตร
- ๕) ฝั่งตลับบรรจุลวดเย็บมีหน้าตัดเป็นขั้นบันได
- ๖) ลวดเย็บเป็นชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง ไม่สามารถบรรจุลวดเย็บได้อีก
- ๗) มีระบบป้องกันการตัดจากใบมีด (Safety Interlock) ซึ่งใบมีดไม่สามารถเลื่อนมาตัดเนื้อเยื่อได้อีก เมื่อยิงลวดเย็บไปแล้ว เพื่อความปลอดภัยของผู้ป่วยและบุคลากรทางการแพทย์ ในการใช้เครื่องมือชนิดนี้

เงื่อนไขเฉพาะ

- ๗) กำหนดเวลาการส่งมอบพัสดุ หรือให้งานแล้วเสร็จภายใน ๑๘๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในใบสั่งซื้อ โดยกำหนดส่งของเป็นงวด ๆ ตามจำนวนและความจำเป็นของการใช้วัสดุที่ผู้ซื้อจะสั่งซื้อสั่งซื้อเป็นคราว ๆ ไป
- ๘) บรรจุในซองที่ปราศจากเชื้อ โดยผ่านการฆ่าเชื้อมาจากบริษัทผู้ผลิต
- ๙) บรรจุภัณฑ์ต้องปราศจากรอยฉีกขาด สภาพพร้อมใช้งาน
- ๑๐) เครื่องมืออุปกรณ์ลวดเย็บ ต้องมีวันหมดอายุไม่น้อยกว่า ๑๒ เดือน ในวันที่ส่งมอบผลิตภัณฑ์
- ๑๑) มีการนำหลักฐานนำเข้าและการรองรับมาตรฐานเครื่องมือแพทย์ ออกโดยองค์การอาหารและยา ประเทศไทย พร้อมทั้งยื่นเอกสารในวันเสนอราคา
- ๑๒) บริษัทผู้จำหน่าย จะต้องจัดอบรมการใช้เครื่องมือให้กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น ขอรับรองว่าการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุข้างต้น เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๒๑

กรรมการคุณลักษณะเฉพาะ

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ๑. นายแพทย์ไพวิทย์ ศรีพัฒน์พิริยกุล | ตำแหน่งนายแพทย์เชี่ยวชาญ |
| ๒. นางพรรณธรา วิชัยดิษฐ์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |
| ๓. นางอัจฉรีย์ พรหมอินทร์ | ตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพชำนาญการ |


ชื่อ นามสกุล