



ประกาศ กองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

เรื่อง เชิญชวนให้ส่งข้อมูลของสายสวนสำหรับกำจัดภาวะทางเดินหายใจอุดกั้นจากโรคมะเร็งปอด

(Resector Balloon)

.....

ด้วย กองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า จะจัดทำคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์สายแพทย์ สายสวน สำหรับกำจัดภาวะทางเดินหายใจอุดกั้นจากโรคมะเร็งปอด (Resector Balloon) จำนวน ๑ รายการ เพื่อใช้เป็นหลักในการจัดหาไว้ใช้ในราชการ จึงขอเชิญชวนผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายสิ่งอุปกรณ์ดังกล่าว ส่งข้อมูลทางเทคนิค ให้กับทางราชการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในจัดทำคุณลักษณะเฉพาะ ซึ่งมีรายละเอียดและเงื่อนไขดังนี้

๑. รายละเอียดของข้อมูลทางเทคนิคที่ต้องการ ตามข้อมูลรายละเอียดคุณลักษณะแนบท้ายประกาศ

๒. คุณลักษณะของผู้เสนอข้อมูล ต้องเป็นผู้ผลิต หรือผู้แทนจำหน่ายที่สามารถชี้แจงหรือให้ข้อมูล และรายละเอียดเพิ่มเติมได้ เมื่อทางราชการต้องการ

๓. เงื่อนไข

๓.๑ ค่าใช้จ่ายที่ส่งปวงอันเกิดจากการส่งข้อมูล หรือรายละเอียดหรือตัวอย่างตามเรื่องนี้ ผู้เสนอข้อมูลเป็นผู้รับผิดชอบทั้งสิ้น

๓.๒ การพิจารณานำข้อมูลมากำหนดเป็นคุณลักษณะเฉพาะ จะดำเนินการโดยคณะกรรมการ คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์สายแพทย์ของ กองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

๓.๓ ให้ส่งข้อมูลภายใน ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๓ ณ แผนกโรคปอด กองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ โดยนำไปมอบให้ด้วยตัวเอง หรือส่งทางไปรษณีย์ก็ได้

๓.๔ เอกสารต้องเป็นภาษาอังกฤษ หรือภาษาไทย หากเป็นภาษาอื่น ต้องแปลเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษแนบมาด้วย

๔. หากผู้เสนอมีข้อมูลหรือมีข้อสงสัยประการใด ให้สอบถามโดยตรง หรือเป็นลายลักษณ์อักษรได้ที่ แผนกโรคปอด กองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า โทร. ๐๒-๓๕๔-๗๖๐๐ ต่อ ๕๓๓๒๑ หรือดูรายละเอียดได้ที่ www.pmk.ac.th

๕. คณะกรรมการ ฯ จะคัดเลือกข้อมูลที่เห็นว่าเป็นประโยชน์แก่ทางราชการ หรือที่เหมาะสมกับการใช้ในราชการ โดยไม่จำเป็นต้องใช้ข้อมูลของรายการที่ดีที่สุดหรือรายหนึ่งรายใด มากำหนดเป็นคุณลักษณะเฉพาะได้

๖. กองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า ขอสงวนสิทธิ์ในการในการพิจารณา หรือระงับการพิจารณาข้อมูลของผู้หนึ่งผู้ใดก็ได้สุดแต่จะเห็นสมควร ในทำนองเดียวกัน อาจยกเลิกการประกาศเชิญชวนก็ได้เช่นกัน ทั้งนี้ กองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า ไม่จำเป็นต้องชดใช้ค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๓

พันเอก

(วิชัย ประยูรวิวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองอายุรกรรม โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

รายละเอียดข้อมูล
สายสวนสำหรับกำจัดภาวะทางเดินหายใจอุดกั้นจากโรคมะเร็งปอด
(Resector Balloon)

1. คุณสมบัติเฉพาะ

1.1 คุณสมบัติเฉพาะในการใช้งาน เป็นอุปกรณ์ใช้สำหรับกำจัดภาวะทางเดินหายใจอุดกั้นจากโรคมะเร็งปอด

1.2 คุณสมบัติเฉพาะในทางเทคนิค

1.2.1 ตัวสาย Catheter ทำมาจากวัสดุ Polyethylene โดยสายมีเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.8 มม. และความยาวอย่างน้อย 120 มม.

1.2.2 บอลลูนทำมาจากวัสดุ Polyurethane มีความหนา 0.2 มม.

1.2.3 บอลลูนมีเส้นผ่าศูนย์กลางขณะยุบตัวขนาด 3 มม. เหมาะสำหรับการใช้งานร่วมกับ Bronchoscope ขนาด 3.2 มม.

1.2.4 บอลลูนสามารถพองและยุบตัวได้โดยการใช้กระบอกฉีดยา (syringe) หรือ ปั๊มไฟฟ้า (electrical pump)

1.2.5 ทำให้ปราศจากเชื้อแล้ว

1.3 คุณสมบัติเฉพาะในการออกแบบ

1.3.1 เป็นอุปกรณ์ที่ออกแบบมาโดยมีบอลลูน ซึ่งสามารถพองตัวได้อยู่ที่ปลายของสาย สำหรับสอดใส่เข้าไปทำลายภาวะทางเดินหายใจอุดกั้น

1.3.2 ขนาดบอลลูน มีหลายขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางหรือความยาวสามารถระบุในการจัดหาแต่ละครั้งเพื่อความเหมาะสมในการใช้งาน

1.3.2.1 เส้นผ่าศูนย์กลางขณะพองตัว 10 มม., ความยาว 10 มม., ปริมาตร 5 – 7 ม.ล.

1.3.2.2 เส้นผ่าศูนย์กลางขณะพองตัว 10 มม., ความยาว 15 มม., ปริมาตร 7 – 10 ม.ล.

1.3.2.3 เส้นผ่าศูนย์กลางขณะพองตัว 15 มม., ความยาว 20 มม., ปริมาตร 10 – 14 ม.ล.

1.3.2.4 เส้นผ่าศูนย์กลางขณะพองตัว 20 มม., ความยาว 30 มม., ปริมาตร 15 – 20 ม.ล.

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

3. ข้อกำหนดอื่นๆ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 1 ปีในวันที่ส่งของ

4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณสมบัติเฉพาะ แบบรูปแคตตาล็อก และทดลองใช้งาน

.....
ตรวจถูกต้อง

พ.อ.....

(อนันต์ วัฒนธรรม)

อายุรแพทย์ หน่วยโรคปอด กอช.รพ.ร.6

...../...../.....