

1

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย พ. ที่ 247/46 (พบ.)

หมายเลข คจ. 6515 - M - 63 - S - 3398

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ ภาชนะรองรับสารคัดหลั่งแบบใช้ครั้งเดียว
(Closed Disposable Suction Bag System)

หน่วยนับ กระบอก/ถุง

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน ใช้สำหรับรองรับสารคัดหลั่งจากผู้ป่วยใน Closes Suction System

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

- 1.2.1 ทำจากสาร Polyethylene สามารถทนต่อแรงกระแทกเมื่อตกลงพื้น
- 1.2.2 มีฝาปิดเมื่อใช้งานแล้วจะไม่รั่วซึม
- 1.2.3 ด้านในมีตัวกรองเชื้อแบคทีเรีย และละอองฝอยไม่ให้หลุดลอยออกมาจากถุง
- 1.2.4 มีระบบป้องกันไม่ให้ของเหลวไหลล้นออกมาจากถุง เมื่อของเหลวเต็มถุง
- 1.2.5 สามารถเผาทำลายได้โดยไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ


- 1.3.1 เป็นภาชนะรองรับสารคัดหลั่งระบบปิดชนิดใช้ครั้งเดียว มีลักษณะเป็นกระบอกหรือถุงก็ได้
- 1.3.2 มีหลายขนาดความจุให้เลือก มีขีดบอกปริมาตร ขนาดจะระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง
- 1.3.3 เป็นชนิดใช้ครั้งเดียว

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

3. ข้อกำหนดอื่นๆ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 3 ปี ในวันส่งของ

4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแค็ตตาล็อก และทดลองใช้งาน

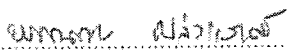
คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ. ของ พบ.

พ.อ..........ผอ.กอง พบ./ประธานกรรมการ

(ปุณฺชทร ทิพยวงษ์)

พ.อ.หญิง..........ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(จอมขวัญ แสงบัวแก้ว)

พ.ท.หญิง..........หน.พบ./กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

(พรรณราย เปล่งแสงศรี)

- 8 ธ.ย. 2563

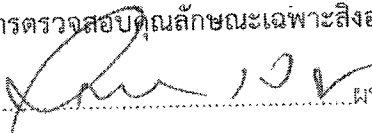
/คณะกรรมการ...

ชื่อสิ่งอุปกรณ์


ภาชนะรองรับสารคัดหลั่งแบบใช้ครั้งเดียว

(Closed Disposable Suction Bag System)


คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ. ของ ทบ.

พล.ต.  ผทค.ทบ./ประธานกรรมการ

(สุพิชัย เจริญวาริกุล)

พ.อ.  ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(ปกิจจ์ แสงสว่าง)

พ.อ.  นปก.ประจำ กบ.ทบ./กรรมการ

(ปราโมทย์ จันทร์พิมพ์)

19 มิ.ย. 2563

คุณลักษณะเฉพาะฉบับนี้อนุมัติให้ใช้
ตามอนุมัติ จก.ทบ,ท้ายหนังสือ กวค.ทบ.
ที่ กท 0446.13/ 1002... ลง 13 ก.ค. 63

สำเนาถูกต้อง

พ.อ.

(ตราวุฒิ เกษมสายสุวรรณ)

เจ้าหน้าที่พัสดุ รพ.ร.ร.๖

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

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย พ. ที่ 321/49 (พบ.)

หมายเลข คจ. 6515 - M - 63 - S - 2953

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ อุปกรณ์ดูดสารคัดหลั่งพร้อมหัวต่อ
(Tubing and Suction Handle)

หน่วยนับ ชุด

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน ใช้เป็นสายดูดสารคัดหลั่งจากผู้ป่วยไปสู่ภาชนะรองรับพร้อมหัวต่อ

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

1.2.1 ทำจากสารสังเคราะห์ ลักษณะสีขาวใสมีความยืดหยุ่นสูง

1.2.2 มีหัวต่อพลาสติกที่ปลายสายมีคุณสมบัติพิเศษ (Maxi-Grip) สามารถต่อเข้ากับหัวดูดหลายชนิดได้พอดี

1.2.3 ใน 1 ชุด ประกอบด้วย

① 1.2.3.1 สายดูดสารคัดหลั่ง จำนวน 1 เส้น

1.2.3.2 หัวดูดสารคัดหลั่ง จำนวน 1 อัน

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ

1.3.1 หัวดูดสารคัดหลั่งมีหลายชนิดให้เลือก ดังนี้

1.3.1.1 แบบ Poole มีรูรอบหัวดูด สำหรับการผ่าตัดช่องท้อง

1.3.1.2 แบบ Frazier มีรูเปิดที่ด้ามจับหัวต่อ เพื่อควบคุมแรงดูด ใช้สำหรับการผ่าตัดเล็ก

1.3.1.3 แบบ Yankauer ชนิด Bulbous Tip หรือ Straight Tip สำหรับผ่าตัดต่อมทอนซิลหรือ
ผ่าตัดศัลยกรรมทั่วไป

1.3.2 สายดูดสารคัดหลั่งมีหลายขนาดและความยาวสามารถระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง

1.3.3 ทำให้ปราศจากเชื้อแล้ว เป็นชนิดใช้ครั้งเดียว

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

3. ข้อกำหนดอื่นๆ ต้องเป็นของใหม่ และไม่เคยใช้งานมาก่อน

4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบเค็ดตาล็อก และทดลองใช้งาน

พ.อ.



- 8 ธ.ย. 2563

/คณะกรรมการ...

(3)

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย พ. ที่ 230/49 (พบ.)

หมายเลข คณ. 6515 - M - 63 - S - 2938

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ ขวดสุญญากาศดูดเลือด/หนองและน้ำเหลืองแบบแรงดูดต่ำ ชนิดซิลิโคน
(Silicone Low Vacuum Wound Drainage Set)

หน่วยนับ ชุด

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน ใช้ดูระบายของเหลวประเภทเลือด/หนองและน้ำเหลืองหลังการผ่าตัด ศัลยกรรมทั่วไปหรือศัลยกรรมเฉพาะทาง

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

1.2.1 ขวดผลิตมาจากซิลิโคนแบบบีบอากาศออกด้วยมือ

1.2.2 เป็นแบบ Negative Low Pressure ทำให้แรงดูดเหมาะสม ไม่ทำลายเนื้อเยื่อรอบแผล

1.2.3 สายระบายเลือดเป็นแบบที่ป้องกันการหักงอง่าย (Kink) มีทั้งชนิดมองเห็นได้เมื่อผ่านเอกซเรย์ และชนิดธรรมดา

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ

1.3.1 ใน 1 ชุด ประกอบด้วย

1.3.1.1 ขวดซิลิโคนแบบบีบได้ด้วยมือมีขีดบอกความจุ มีหลายขนาด จะระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง

1.3.1.2 สายระบายเลือดมีหลายขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง จะระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง

1.3.2 ทำให้ปราศจากเชื้อแล้ว

1.3.3 เป็นชนิดใช้ครั้งเดียว

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

3. ข้อกำหนดอื่นๆ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับจากวันที่ส่งของ

4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแค็ตตาล็อก และทดลองใช้งาน

/คณะกรรมการ...




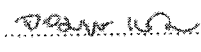
- 8 มิ.ย. 2563

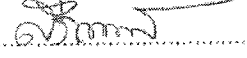
ชื่อสิ่งอุปกรณ์

ชุดสุญญากาศดูดเลือด/หนองและน้ำเหลืองแบบแรงดูดต่ำ ชนิดซิลิโคน
(Silicone Low Vacuum Wound Drainage Set)

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ. ของ พบ.

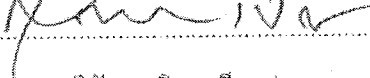
พ.อ.  ผอ.กอง พบ./ประธานกรรมการ
(ปุญชทร ทิพย์วงษ์)


พ.อ.หญิง  ผอ.กอง พบ./กรรมการ
(จอมขวัญ แสงบัวแก้ว)


พ.อ.หญิง  นปก.ประจำ พบ./กรรมการผู้แทนหน่วยใช้
(สิริวรรณ สมจินดนา)

- 8 ธ.ย. 2563

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ. ของ พบ.

พล.ต.  ผทต.ทบ./ประธานกรรมการ
(สุพิชัย เจริญวารีกุล)

พ.อ.  ผอ.กอง พบ./กรรมการ
(ปกัจจ์ แสงสว่าง)


พ.อ.  นปก.ประจำ กบ.ทบ./กรรมการ
(ปราโมทย์ จันทมิฬ)

19 ธ.ย. 2563

ชุดลักษณะเฉพาะฉบับนี้มอบคืนให้
ตามอนุมัติ จก.พข.ท้ายหนังสือ กวก.พบ.
ที่ กท ๕446.13/ 1002 ลง 13 ก.ย. 63

สำเนาถูกต้อง

พ.อ.


(สราวุฒิ เกษมสายสุวรรณ)

เจ้าหน้าที่พัสดุ รพ.ร.๖

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