

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
วัสดุห้ามเลือดชนิดละลายได้แบบตาข่าย ขนาด 10 x 20 เซนติเมตร
จำนวน 120 โหล (120 กล่อง)

1. วัตถุประสงค์การใช้งาน

ใช้ได้ในงานศัลยกรรมทุกประเภทที่ต้องการวัสดุเพื่อช่วยห้ามเลือดบริเวณหลอดเลือดฝอย, หลอดเลือดดำขนาดเล็ก และหลอดเลือดแดงขนาดเล็ก เมื่อการผูกหรือวิธีทั่วไปอื่น ๆ ใช้ไม่ได้ผลหรือไม่สามารถทำได้

2. คุณลักษณะในทางเทคนิค

- 2.1 ผลิตภัณฑ์จากสารออกซิไดซ์ รีเจนเนอเรต เซลลูโลส (Oxidized Regenerated Cellulose)
- 2.2 เมื่อสัมผัสกับเลือดจะพองขึ้นเป็นเจลาคตินสีน้ำตาลคล้ำ ซึ่งช่วยขบวนการแข็งตัวของเลือด (Blood Clot)
- 2.3 หลังขบวนการห้ามเลือด จะถูกดูดซึมไป โดยไม่ก่อให้เกิดปฏิกิริยาต่อเนื้อเยื่อ (Minimal Tissue Reaction) ซึ่งจะละลายภายในเวลา 7-14 วัน ขึ้นกับปริมาณที่ใช้ และบริเวณที่วาง
- 2.4 วัสดุห้ามเลือดมีขนาด 10 X 20 เซนติเมตร
- 2.5 วัสดุห้ามเลือดมีฤทธิ์ในการฆ่าเชื้อแบคทีเรียในบริเวณที่มีการวาง

3. เงื่อนไขเฉพาะ

- 3.1 บรรจุในบรรจุภัณฑ์หรือห่อซองที่ปราศจากเชื้อและกันความชื้น
- 3.2 ห่อซองดังกล่าวในข้อ 3.1 ถูกบรรจุในกล่องที่ทนต่อการเก็บรักษาและห่อหุ้มอย่างมิดชิด
- 3.3 เป็นผลิตภัณฑ์ปราศจากเชื้อ ผ่านการฆ่าเชื้อโรคแล้ว
- 3.4 ผ่านการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ประเทศไทย
- 3.5 วันหมดอายุของสินค้าไม่น้อยกว่า 2 ปี นับจากวันส่งมอบสินค้า

เกณฑ์การพิจารณา	น้ำหนัก
(/) เกณฑ์ราคา	100 %
() เกณฑ์ราคา+เกณฑ์คุณภาพ	
ราคา	
คุณภาพ	

สงวนลิขสิทธิ์