

คุณลักษณะเฉพาะวัสดุการแพทย์
สารยึดกระดูกชนิดมียาปฏิชีวนะ
โรงพยาบาลจอมทอง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่

ลักษณะทั่วไป

เป็นซีเมนต์ยึดกระดูกที่แข็งตัวรวดเร็ว และรังสีเอ็กซ์เรย์ผ่านไม่ได้มีเพิ่มตัวยาปฏิชีวนะ (gentamicin sulphate) รวมทั้งได้รับการย้อมสีด้วยคลอร์ฟิลให้เป็นสีเขียวเพื่อให้เห็นได้ชัดเจนบริเวณผ่าตัด

ลักษณะเฉพาะ

เป็นซีเมนต์ยึดกระดูกและรังสีเอ็กซ์เรย์ผ่านไม่ได้ โดยผสมส่วนประกอบโพลีเมอร์ผงและยาปฏิชีวนะร่วมกับส่วนประกอบโนโนเมอร์ที่เป็นของเหลว มีการผสมเชี่ยวโดยเนียมโดยออกไซเดล์ลงในผงซีเมนต์ เพื่อให้เป็นสารเน้นความแตกต่างภายใต้รังสีเอ็กซ์เรย์ และเมื่อผสมเข้ากันแล้ว (manual mixing) จะแข็งตัว ในเวลาประมาณ ๗.๑๕ นาทีที่อุณหภูมิห้อง ๒๓ องศา ใน ๑ ชุด ประกอบด้วย

๑. อะบอร์จูปราเจกชันน้ำหนัก ๔๐ กรัม มีส่วนประกอบ
 - ๑.๑ Poly (methyl acrylate, methyl methacrylate) ๓๓.๖ กรัม
 - ๑.๒ Zirconium dioxide ๖.๑ กรัม
 - ๑.๓ Benzoyleperoxide ๐.๓ กรัม
 - ๑.๔ Gentamicin base (ในรูปชัลเฟต) ๐.๕ กรัม
๒. หลอดแก้วบรรจุของเหลวปราศจากเชื้อ ขนาด ๒๐ มิลลิลิตร มีส่วนประกอบ
 - ๒.๑ Methyl methacrylate ๑๘.๔ กรัม
 - ๒.๒ N,N-dimethyl-p-toluidine ๐.๕ กรัม
 - ๒.๓ ส่วนประกอบอื่นในส่วนที่เป็นผง = สารแต่งสี E ๑๙๙ในส่วนที่เป็นของเหลว
= E ๑๙๙, hydroquinone

การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. เป็นสินค้าใหม่ไม่ผ่านการใช้งานมาก่อน
๒. ไม่มีปัญหาการบริการทางเทคนิค ตามบันทึกการใช้วัสดุทางศัลยกรรมกระดูกที่ผ่านมา ของโรงพยาบาลจอมทอง (สัมภาษณ์, วัสดุทางศัลยกรรมกระดูกมีปัญหาการใช้งาน, อุปกรณ์ไม่ครบ ฯลฯ) และสามารถใช้ร่วมกับอุปกรณ์เดิมของโรงพยาบาลได้
๓. บริษัทต้องส่งใบสั่งของมาพร้อมกับสินค้าตามใบสั่งซึ่งของโรงพยาบาล ที่กลุ่มงานพัสดุ โรงพยาบาลจอมทอง โดยให้ผู้แทนบริษัทนำมาเอง เจ้าหน้าที่โรงพยาบาลจะไม่เกี่ยวข้องในส่วนนี้

จำนวน ๑ แผ่น	แผ่นที่ ๑
คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ	วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๔
๑.นายเพ็มลาภ พงษ์ประภาพันธ์	ลงชื่อ.....
๒.นางวิภา คำนา	ลงชื่อ.....
๓.นางสุขารัตน์ ธิป	ลงชื่อ.....