

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ. ที่ 315/54 (พบ.)

หมายเลขสิ่งอุปกรณ์ 6520-XX-247-3316

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ อุปกรณ์ช่วยจัดวางตำแหน่งเซนเซอร์สำหรับการถ่ายภาพรังสีในช่องปาก
(Sensor Positioning Guide Devices for Intraoral Radiograph)

หน่วยนับ ชุด

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน ใช้สำหรับจัดวาง Sensor ชนิดใช้ในช่องปาก เพื่อให้รังสีเอกซเรย์ตกกระทบบน Sensor ได้อย่างถูกต้องแม่นยำ เพื่อหลีกเลี่ยงการบิดเบี้ยวของภาพ

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

1.2.1 ทำด้วยวัสดุปลอดสนิม มีผิวเรียบ ไม่เป็นที่สะสมของเชื้อโรค

1.2.2 สามารถทำให้ปราศจากเชื้อด้วยการนึ่งด้วยไอน้ำภายใต้แรงดัน

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ

1.3.1 ใน 1 ชุด ประกอบด้วยอุปกรณ์แยกส่วนได้ แบ่งตามสภาพการใช้งานเป็น 5 หมวดหลัก คือ

1.3.1.1 หมวดพื้นหน้า

1.3.1.2 หมวดพื้นหลัง

1.3.1.3 หมวดพื้นหน้า-หลังถ่ายพร้อมกันทั้งบนและล่าง

1.3.1.4 หมวดรักษารากฟัน

1.3.1.5 หมวดใช้งานรักษารากฟัน ชนิด Half Angle Technique

1.3.2 ซึ่งแต่ละหมวดประกอบด้วยดังนี้

1.3.2.1 หมวดพื้นหน้า หมวดพื้นหลัง หมวดพื้นหน้า-หลังถ่ายพร้อมกันทั้งบนและล่าง และหมวดรักษารากฟัน ประกอบด้วย

1.3.2.1.1 Localizer Ring หรือที่วางปากกระบอกรังสีเอกซเรย์ มีลักษณะเป็นวงกลม บริเวณด้านริมมีช่องสำหรับเสียบแกน (Guide Rod) ซึ่งสามารถปรับตำแหน่งได้ โดยแต่ละหมวดมีสีที่ต่างกัน

1.3.2.1.2 Sensor Holder หรือส่วนใช้ยึด Sensor มีลักษณะเป็นแผ่นสี่เหลี่ยม ใช้สำหรับติดกับ Sensor รับภาพ มีแผ่นสำหรับกั้นขณะถ่ายภาพรังสีและมีช่องสำหรับเสียบกับแกน (Guide Rod) โดยมีสีตาม Localizer Ring ของแต่ละหมวด


1.3.2.1.3 Guide Rod หรือแท่งสำหรับเชื่อมที่วางปากกระบอกรังสีเอกซเรย์กับส่วนใช้ยึด Sensor มีลักษณะเป็นแกนยาวหักงอ ปลายทั้งสองด้านออกแบบให้สามารถเสียบติดกับ Localizer Ring และ Sensor Holder ได้อย่างเหมาะสม


ว.อ.  /1.3.2.2 หมวดใช้งาน...


1.3.2.2 หมวดใช้งานรักษารากฟัน ชนิด Half-Angle Technique ประกอบด้วย Sensor Holder หรือส่วนใช้ยึด Sensor มีลักษณะเป็นแผ่นสี่เหลี่ยม ใช้สำหรับติดกับ Sensor รับภาพ

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต
3. ข้อกำหนดอื่นๆ
 - 3.1 สามารถซื้อทั้งชุดหรือซื้อเฉพาะบางหมวด ตามความต้องการใช้งาน ซึ่งจะระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง
 - 3.2 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานสากล
4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบเค็ดตาล็อก และทดลองใช้งาน

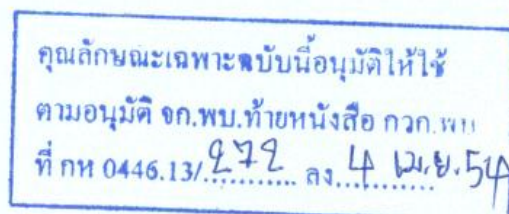
คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ.ของ พบ.

พ.อ..... ..... ผอ.กวก.พบ./ประธานกรรมการ
(ทักษิณ เจียมทอง)

พ.อ..... ..... ผอ.กทพ.พบ./กรรมการ
(พิสุทธิ์ บุตรงามดี)

พ.อ.หญิง..... ..... ทันตแพทย์ รพ.รร.6
(ไศสิทธิ์สุตา วีรกิตติ) /กรรมการร่วมจากหน่วยใช้

31 มี.ค. 2554



1.3.2.2 หมวดใช้งานรักษารากฟัน ชนิด Half-Angle Technique ประกอบด้วย Sensor Holder
หรือส่วนใช้ยึด Sensor มีลักษณะเป็นแผ่นสี่เหลี่ยม ใช้สำหรับติดกับ Sensor รับภาพ

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต
3. ข้อกำหนดอื่นๆ
 - 3.1 สามารถซื้อทั้งชุดหรือซื้อเฉพาะบางหมวด ตามความต้องการใช้งาน ซึ่งจะระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง
 - 3.2 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานสากล
4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบเค็ดตาล็อก และทดลองใช้งาน

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ.ของ พบ.

พ.อ..... ผอ.กวก.พบ./ประธานกรรมการ

(ทักษิณ เจียมทอง)

พ.อ..... ผอ.กทพ.พบ./กรรมการ

(พิสุทธิ์ บุตรงามดี)

พ.อ.หญิง..... ทันตแพทย์ รพ.ร.ร.6

(ไศภิชฐ์สุตา วีรภิตติ)

/กรรมการร่วมจากหน่วยใช้

31 มี.ค. 2554

