

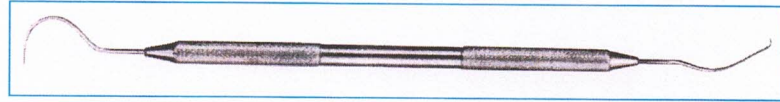
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ชุดเครื่องมือทันตกรรม

คุณลักษณะเฉพาะ

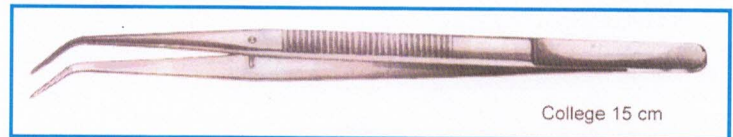
๑. Explorer (เครื่องมือเขี่ยหารอยผุ)

๑. เป็นเครื่องมือ สำหรับตรวจหารอยผุ
๒. เป็นแบบ ๑๗/๒๓
๓. ทำจากสแตนเลสสตีล



๒. Cotton plier (ปากคีบสำลี)

๑. เป็นปากคีบสำหรับจับสำลี, ผ้าก๊อซ
๒. มีขนาดความยาว ๑๖ เซนติเมตร
๓. ทำจากสแตนเลสสตีล ไม่เป็นสนิม



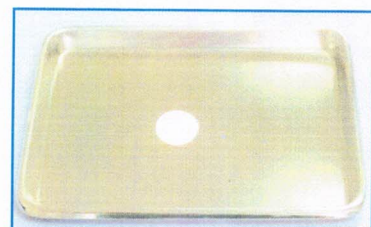
๓. กระจกพร้อมด้าม

๑. เป็นกระจกพร้อมด้ามจับ ใช้สำหรับตรวจฟัน
๒. ด้ามกระจก ทำจากสแตนเลสสตีล
๓. กระจกเป็นผลิตภัณฑ์ SE-PLUS



๔. ถาด ๙ นิ้ว

๑. เป็นถาดใส่เครื่องมือสำหรับชุดตรวจ
๒. มีขนาด ๒๐ x ๑๓ เซนติเมตร
๓. มีขอบกันเครื่องมือตก
๔. ทำจากสแตนเลสสตีล



๕. แก้วน้ำ ๗ ออนซ์

๑. เป็นแก้วน้ำ สำหรับบ้วนปาก
๒. มีขนาดความจุ ๗ ออนซ์
๓. ทำจากสแตนเลสสตีล
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ Sphinx



.....*rd*.....ประธานกรรมการ
.....*4*.....กรรมการ
.....*วริศ*.....กรรมการ

๖. กล่องสำลี ๔ นิ้ว

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสไม่เป็นสนิม
๒. เป็นกระปุกสำหรับใส่สำลี มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๔ นิ้ว
๓. สามารถเข้า Autoclave ได้



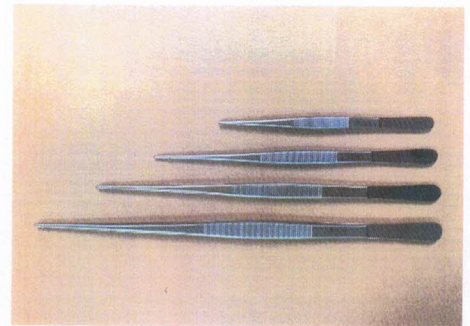
๗. เทอร์โมมิเตอร์จาร์

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสไม่เป็นสนิม
๒. ใช้สำหรับใส่ตัววัดอุณหภูมิ หรือของ โดยไม่ปนเปื้อนเชื้อโรค
๓. มีขนาด ๑" x ๔"
๔. สามารถเข้า Autoclave ได้



๘. Long forceps

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสไม่เป็นสนิม
๒. ใช้สำหรับคีบสำลี หรือ ผ้าก๊อซ
๓. มี ๔ ขนาด ๖ นิ้ว, ๘ นิ้ว, ๑๐ นิ้ว, ๑๒ นิ้ว
๔. สามารถเข้า Autoclave ได้



๙. หม้อนึ่งสำลี ๑๘ X ๑๓ cm.

๑. ทำจากสแตนเลสอย่างดีไม่ก่อให้เกิดสนิม
๒. ใช้สำหรับใส่สำลีเพื่อฆ่าเชื้อทางทันตกรรม
๓. มี ขนาด ๑๘ x ๑๓ cm.
๔. สามารถฆ่าเชื้อโดยการ Autoclave ได้



.....ประธานกรรมการ
.....กรรมการ
กรีนท
.....กรรมการ

๑๐. ชุดหน้ากากป้องกันกระเด็นสำหรับงานทันตกรรม (Face shield)

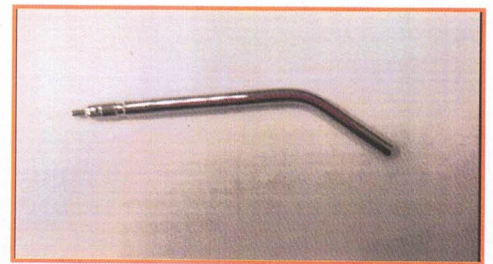
๑. ตัวหมวกทำจากพลาสติกอย่างดี เหนียว ทนทาน ไม่แตกหักง่าย
๒. แผ่นหน้ากากทำจากพลาสติกพิเศษอย่างดี ไม่สะท้อนแสงเวลาปฏิบัติงาน
๓. ใช้สำหรับป้องกันการกระเด็นจากเลือดหรือน้ำลายสู่ผู้ปฏิบัติงาน
๔. ขนาดบรรจุ ๑ ชุด ประกอบด้วย
 - ๔.๑ ตัวหมวก ๑ อัน
 - ๔.๒ แผ่นหน้ากากใหญ่ ๓ แผ่น
 - ๔.๓ แผ่นหน้ากากเล็ก ๑ แผ่น
๕. มีสีให้เลือกหลายเฉดสี อาทิ ฟ้ายา,ชมพู,เขียว,ม่วงและ ขาว



๑ : ๓

๑๑. ปลาย Triple syringe

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้สำหรับต่อจากตัว Triple Syringe
๔. ใช้สำหรับพ่นลมและน้ำในทางทันตกรรม
๕. สามารถเข้า Autoclave ได้



๑๒. จานเลี้ยงเชื้อชนิดทำด้วยแก้ว

๑. ใช้ในการเลี้ยงเชื้อรา แบคทีเรีย
๒. ทำด้วยแก้วทนความร้อนได้สูงถึง ๓๕๐ องศาเซลเซียส เกรดสามารถนึ่งฆ่าเชื้อได้หลายครั้ง
๓. เป็นจานทรงกลม ทำด้วยแก้วใส มีฝาครอบ
๔. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ ซม. (เล็ก), ๑๐ ซม. (ใหญ่)



๑๓. KOHLER คีมถอนฟันบน (ผู้ใหญ่) ๑๕๐

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้สำหรับถอนฟันบน (ผู้ใหญ่)
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคได้โดยการนำเข้า Autoclave



.....๑๐.....ประธานกรรมการ
.....๔.....กรรมการ
.....กรีน.....กรรมการ

๑๔. KOHLER คีมถอนฟันบน (เด็ก) ๑๕๐ S

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้สำหรับถอนฟันบน (เด็ก)
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคได้โดยการนำเข้า Autoclave



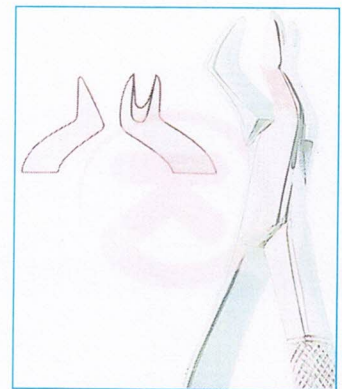
๑๕. KOHLER คีมถอนฟันล่าง (เด็ก) ๑๕๑ S

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้สำหรับถอนฟันล่าง (เด็ก)
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคได้โดยการนำเข้า Autoclave



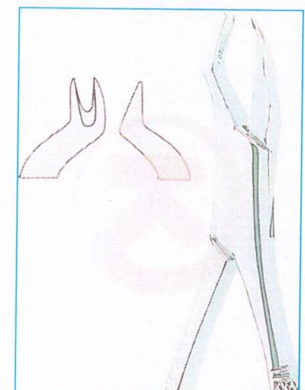
๑๖. คีมถอนฟัน ๘๘L

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้น ไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้สำหรับถอนฟันกราม ในช่องปาก
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคได้โดยการนำเข้า Autoclave ได้



๑๗. คีมถอนฟัน ๘๘R

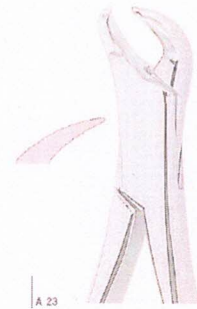
๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้น ไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้สำหรับถอนฟันกราม ในช่องปาก
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคได้โดยการนำเข้า Autoclave ได้



๑๐ประธานกรรมการ
๔กรรมการ
กรีนกรรมการ

๑๘. คีมถอนฟันกราม # ๒๓

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้สำหรับถอนฟันกราม
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคได้โดยการนำเข้า Autoclave



๑๙. Kohler Scissors Iris

๑. ใช้ในการตัดเส้นไหมเวลาเย็บแผล
๒. มีลักษณะเป็นกรรไกรปลายโค้ง
๓. ทำจากสแตนเลสปลอดสนิม
๔. ผลิตภัณฑ์มีขนาด ๑๑.๕ cm.
๕. สามารถฆ่าเชื้อโดยการนำเข้า Autoclave ได้



๒๐. Kohler Needle Holder Crile-Wood ๑๕ cm.

๑. ใช้สำหรับจับเข็มเย็บแผล มีความยาว ๑๕ เซนติเมตร
๒. ทำจากสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ ไม่เป็นสนิม
๓. สามารถฆ่าเชื้อโรคด้วยการเข้าอโอโตเคลฟ



๒๑. Root tip pick

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้ในงานถอนฟัน
๔. ใช้สำหรับเขี่ยรากฟันที่หัก เป็นชนิด Angle
๕. สามารถเข้า Autoclave ได้



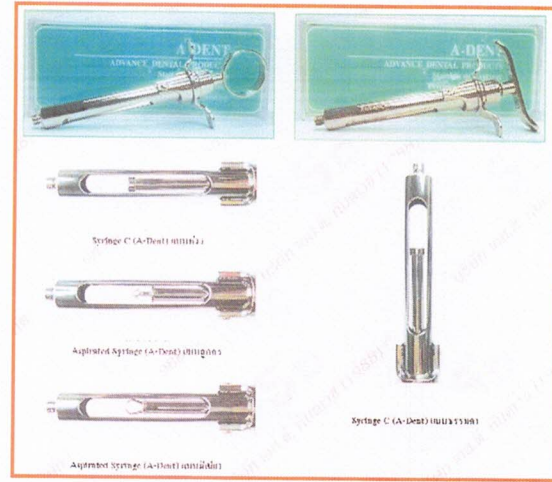
HEIDBRINK L

HEIDBRINK R

.....ประธานกรรมการ
.....กรรมการ
กรีนท
.....กรรมการ

๒๒. SYRINGE A-DENT

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นเครื่องมือสำหรับฉีดยาเฉพาะที่ทางทันตกรรม
สามารถใช้กับเข็มฉีดยาชนิดใช้แล้วทิ้งได้ทุกยี่ห้อ
๓. เป็นชนิดดูดกลับได้ (Aspirate) และดูดกลับไม่ได้
๔. (Non Aspirate)



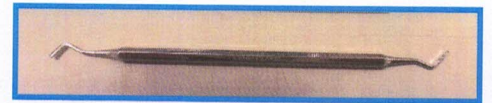
๒๓. Kohler Blade holder Standard No.๓

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. ใช้สำหรับจับใบมีดผ่าตัด
๓. ใช้ในงาน surgery
๔. สามารถเข้า Autoclave ได้



๒๔. PLASTIC INSTRUMENT

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ปลายของเครื่องมือมีลักษณะแบน เรียวกทั้ง ๒ ด้าน
๔. เป็นเครื่องมือใช้แต่งวัสดุอุดฟัน
๕. สามารถเข้า Autoclave ได้



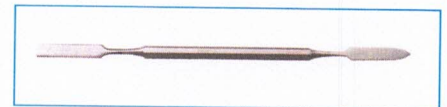
๒๕. Cement Spatula

- คุณสมบัติทั่วไป

เครื่องมือใช้สำหรับผสมวัสดุทางทันตกรรม

- คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสสตีล ไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสทั้งชิ้น ไม่มีรอยต่อ
๓. เครื่องมือมีลักษณะคล้ายใบพาย (Spatula)
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยใช้ออโตคลีฟได้



.....ประธานกรรมการ
.....กรรมการ
.....กรรมการ

๒๖. ไม้พลาสติกกันแสง

๑. ใช้สำหรับกรองแสงจากเครื่องฉายแสงวัสดุอุดฟัน เวลาปฏิบัติงานเพื่อถนอมสายตา
๒. ทำจากพลาสติกสีส้ม เหนียว ไม่แตกหักง่าย
๓. ขนาดบรรจุ ๑ ชิ้น



๒๗. TOR VM. Mendrel For Polishing Discs

๑. ทำจากสแตนเลสตีลอย่างดี ไม่ก่อให้เกิดสนิม
๒. ใช้ในการใส่แผ่นขัดร่วมเพื่อใช้ขัดฟันหลังจากอุดด้วยคอมโปสิตเพื่อให้ความเงางาม
๓. ขนาด ๑ ตัว ต่อ แพ็ค



๒๘. Amalgum Carier ตัวใหญ่ B

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ทำจากสแตนเลสอย่างดี ไม่ก่อให้เกิดสนิม
๒. ใช้สำหรับบรรจุอมัลกัมที่ผสมเสร็จแล้วเข้าไปอุดรักษาที่ตัวฟัน
๓. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยการนำเข้าออโตเคลฟได้



๒๙. Amalgum Carier ตัวใหญ่ C

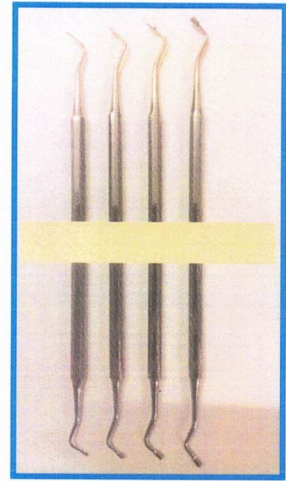
๑. เป็นผลิตภัณฑ์ทำจากสแตนเลสอย่างดี ไม่ก่อให้เกิดสนิม
๒. ใช้สำหรับบรรจุอมัลกัมที่ผสมเสร็จแล้วเข้าไปอุดรักษาที่ตัวฟัน
๓. ด้านปลายมีขนาด Ø ขนาด ๔ mm.
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยการนำเข้าออโตเคลฟได้



๒๖ประธานกรรมการ
๒๗กรรมการ
๒๘กรรมการ

๓๐. Amalgam Plugger

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. มีด้านทำงาน ๒ ด้าน ลักษณะปลายเป็นทรงกระบอก ขนาดหน้าตัดต่างกัน ทำมุมกับด้านจับ เพื่อกดวัสดุอุดฟันชนิดอะมัลกัมได้สะดวก
๓. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยใช้ออโตเคลฟได้



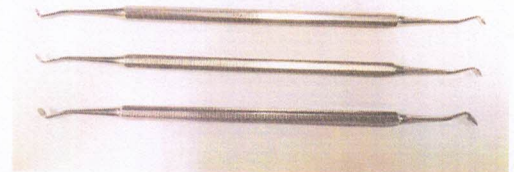
๓๑. Amalgam Carver Hollenback

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสทั้งชิ้น ไม่มีรอยต่อ และไม่เป็นสนิม
๒. ใช้สำหรับแต่งวัสดุอุดฟันชนิดอะมัลกัม
๓. ปลายทั้ง ๒ ด้าน ลักษณะคล้ายใบพาย ปลายคม
๔. มีให้เลือก ๓ ขนาด
๕. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยใช้ออโตเคลฟได้



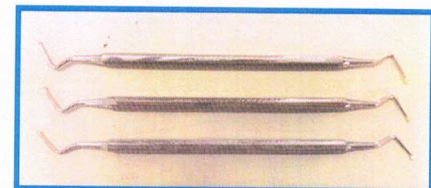
๓๒. Discoid Cleoil

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๔. สามารถเข้า Autoclave ได้



๓๓. Endo Excavator

๑. ทำมาจากสแตนเลสดีเยี่ยม ไม่ก่อให้เกิดสนิม
๒. ใช้สำหรับตักวัสดุออกจากคลองรากฟัน
๓. ด้ามมีลักษณะ ลายเส้นตัดกันเพื่อกันลื่นเวลาจับทำงาน มีปลาย ๒ ด้าน ลักษณะคล้ายเข็มนา
๔. สามารถทำให้ปราศจากเชื้อที่อุณหภูมิ ๑๓๕ องศาได้



.....ประธานกรรมการ
.....กรรมการ
.....กรรมการ

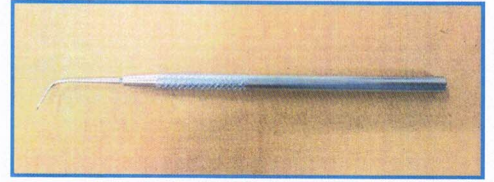
๓๔. Dycal carrier

- คุณลักษณะทั่วไป

เครื่องมือสำหรับนำวัสดุปกป้องโพรงประสาทฟัน (Pulp Protector) เข้าสู่โพรงฟันที่เตรียมไว้สำหรับการบูรณะ

- คุณลักษณะเฉพาะ

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. ด้ามจับเป็นรอยบากกันลื่น
๓. มีด้านทำงาน ๑ ด้าน โดยมีปลายล่างสุดมน-กลม
๔. สามารถฆ่าเชื้อโดยการ Autoclave ได้



๓๕. เครื่องมือแต่งซี่ฟัน (PKT ๑-๕)

๑. เป็นเครื่องมือใช้สำหรับตัดและแต่งซี่ฟัน ในงานฟันปลอม
๒. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสหล่อทั้งชิ้น ไม่เป็นสนิม
๓. สามารถทำให้ปราศจากเชื้อโรคได้ โดยการแช่น้ำยาฆ่าเชื้อและอบด้วยความร้อนภายใต้แรงดันทนต่อการกัดกร่อน
๔. ด้ามจับมีรอยบากกันลื่นทั้ง ๒ ด้าน มีความแข็งแรง จับถนัดมือ มีเบอร์ให้เลือกตามการใช้งาน ๕ แบบ
 - ๔.๑ เบอร์ ๑ ปลายมีลักษณะเรียวโค้ง
 - ๔.๒ เบอร์ ๒ ปลายมีลักษณะเรียวโค้งเล็ก
 - ๔.๓ เบอร์ ๓ ปลายมีลักษณะเหมือนสามเหลี่ยมหัวมน
 - ๔.๔ เบอร์ ๔ ปลายมีลักษณะเหมือนใบพาย
 - ๔.๕ เบอร์ ๕ ปลายมีลักษณะแบนเหมือนจอบ
๕. ได้รับการรับรองมาตรฐานตามมาตรฐานสากล
๖. บรรจุอยู่ในถุงพลาสติกอย่างดี จำนวน ๑ ตัว/ถุง



๓๖. Burnisher

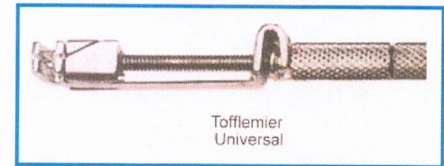
๑. เป็นผลิตภัณฑ์สแตนเลสทั้งชิ้น ไม่มีรอยต่อ และไม่เป็นสนิม
๒. เป็นเครื่องมือใช้ในการแต่งวัสดุอุดฟันให้มีรูปร่างเหมาะสม มีความแนบไปกับผิวฟัน
๓. มีด้านใช้งาน ๒ ด้าน ด้านหนึ่งมีลักษณะคล้ายตัวอักษร (T) อีกด้านมีลักษณะคล้ายไข่ (Ball)
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยใช้ออโตเคลฟได้



10
.....ประธานกรรมการ
.....กรรมการ
.....กรรมการ

๓๗. Matrix retainer Tofflemire

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลส ไม่เป็นสนิม
๒. ใช้สำหรับจับแผ่น Matrix band ในการโอซีฟัน สำหรับการอุดฟัน
๓. มีร่องเป็นแนวสำหรับใส่ Matrix band
๔. มีน็อตหมุน ๒ ชั้น สำหรับคงความแน่นและปรับขนาด matrix band
๕. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยการนำเข้า Autoclave



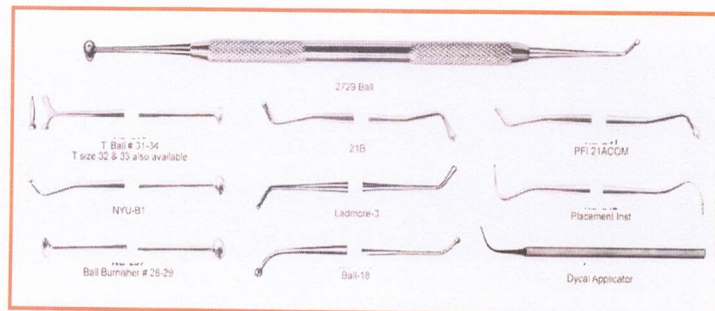
๓๘. Kohler Gracy Curettes ๑๓-๑๔

๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสที่ไม่เป็นสนิม
๒. ด้ามจับเป็นมีร่องบากสลับกันสั้นและมีร่องสี่ด้ามบอกถึงรหัสเบอร์ ๑๓-๑๔
๓. มี รหัส Code Ring สีน้ำตาล อยู่ตรงกลางด้าม
๔. ใช้ขูดหินปูน ในร่องเหงือก
๕. สามารถทำความสะอาดโดย Autoclave ได้



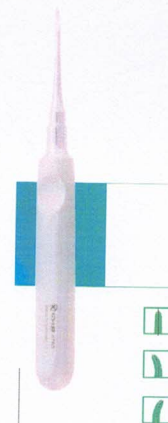
๓๙. Burnishe

๑. เป็นผลิตภัณฑ์สแตนเลสไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสทั้งชิ้น ไม่มีรอยต่อ
๓. เป็นเครื่องมือใช้ในงานอุดฟัน
๔. สามารถฆ่าเชื้อโรคโดยใช้ออโตเคลฟได้



๔๐. KOHLER Root tip pick

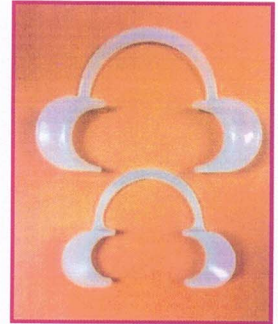
๑. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสแตนเลสไม่เป็นสนิม
๒. เป็นสแตนเลสหล่อทั้งชิ้นไม่มีรอยต่อ
๓. ใช้ในงานถอนฟัน
๔. ใช้สำหรับแซะรากฟันที่หัก เป็นชนิดตรง ,ซ้ายและ ขวา
๕. สามารถนำเข้า Autoclave ได้



๒๐
๔๓
กรีนท
.....ประธานกรรมการ
.....กรรมการ
.....กรรมการ

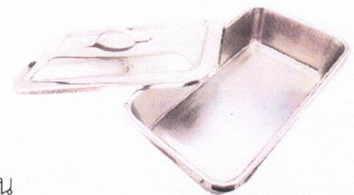
๔๑. Cheek Retractor

๑. ทำจากพลาสติกอย่างดี สามารถโค้งงอได้
๒. ใช้สำหรับดึงรั้งแก้มและลิ้นเพื่อให้เห็นบริเวณที่ทำงานได้ชัดเจน
เข้าทำงานได้สะดวก
๓. สามารถทำให้ปราศจากเชื้อได้ด้วยการอบไอน้ำภายใต้แรงดันและ
แช่น้ำยาฆ่าเชื้อได้
๔. มีขนาดให้เลือกใช้ดังนี้
 - ๔.๑ ขนาดเล็ก
 - ๔.๒ ขนาดใหญ่
๕. ขนาดบรรจุ ๑ ชิ้นต่อแพ็ค



๔๒. กล่องเครื่องมือแพทย์ ๘" X ๕"

๑. ทำจากโลหะผสมคุณภาพสูง สแตนเลส หรือโลหะไม่เป็นสนิม
๒. ใช้สำหรับใส่เครื่องมือแพทย์หรือทันตกรรม
๓. มี ขนาด ๘ x ๕ นิ้ว พร้อมฝาปิด
๔. สามารถทำให้ปราศจากเชื้อโรคได้ด้วยการแช่น้ำยาฆ่าเชื้อ
และอบฆ่าเชื้อด้วย หรืออบแก๊สโดยผิวไม่ลอกและทนต่อการกัดกร่อน



เงื่อนไขเฉพาะ

๑. เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานหรือสาธิตมาก่อน
๒. รับประกันคุณภาพ ๑ ปี นับตั้งแต่วันส่งมอบ และตรวจรับสินค้า
๓. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นหนังสือรับรองประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ ที่ออกให้โดย
สำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยา สำหรับเครื่องมือแพทย์ทั่วไปที่ผลิตในประเทศ ต้องเป็น
เครื่องมือแพทย์ ที่ผลิตโดยผู้ประกอบการที่มีใบจดทะเบียนสถานประกอบการผลิตเครื่องมือ
แพทย์เท่านั้น
๔. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่ายที่มีหนังสือรับรองจากบริษัทผู้ผลิต หรือ
เป็นผู้ที่ได้รับแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายภายในประเทศ
๕. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบแคตตาล็อกหรือเอกสารที่ระบุรายละเอียดของอุปกรณ์ต่างๆ พร้อมทำ
เครื่องหมายและลงหมายเลขข้อ ตรงตามรายละเอียดข้อกำหนดของทางราชการ ให้ชัดเจน
ทุกเพื่อประกอบการพิจารณา

.....ประธานกรรมการ
.....กรรมการ
.....กรรมการ