

โครงการประชุมวิชาการ

เรื่อง “From Basic to the Master in Operative Dentistry: Indirect Ceramic Veneer”

1. หลักการและเหตุผล

ฟันหน้าที่มีการสูญเสียโครงสร้างของผิวเคลือบฟันและเนื้อฟัน รวมถึงสิ่งผิดปกติต่างๆที่ส่งผลกระทบต่อความสวยงามและหน้าที่การทำงานของระบบบดเคี้ยวมีความจำเป็นต้องได้รับการบูรณะ ทันตแพทย์จึงควรมีความรู้พื้นฐานและความเข้าใจถึงหลักการของการบูรณะทั้งฟันหน้า อาทิ การวินิจฉัย การวางแผนการรักษา ขั้นตอนการรักษา รวมถึงการเลือกใช้วัสดุอุปกรณ์และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง มาประยุกต์ใช้เพื่อให้การรักษาประสบความสำเร็จ

สาขาวิชาทันตกรรมหัตถการในภาควิชาทันตกรรมบูรณะและปริทันตวิทยาได้ตระหนักถึงการนำความรู้พื้นฐานมาผนวกกับวิวัฒนาการของวัสดุอุปกรณ์ เทคนิค เทคโนโลยีและวิทยาการใหม่ๆ เช่น 3D simulation และ CAD/CAM technology ที่นำมาใช้ในการบูรณะฟัน จึงได้จัดประชุมวิชาการเพื่อสร้างความรู้พื้นฐานให้กับทันตแพทย์เกี่ยวกับหลักการบูรณะฟัน วิธีการบูรณะ และการเลือกใช้วัสดุที่เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละราย เพื่อสามารถนำความรู้และเทคนิคที่ได้ไปใช้ในการรักษา

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างความรู้ให้กับผู้เข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับเทคนิคและวิธีการในการบูรณะฟันหน้าโดยอ้อม
2. เพื่อเพิ่มความรู้ให้กับผู้เข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับวัสดุและเทคโนโลยีที่นำมาใช้ในการบูรณะฟันตลอดจนองค์ประกอบและข้อบ่งใช้ของวัสดุนั้น ๆ
3. เพื่อฝึกฝนการบูรณะฟันหน้าวิธี indirect ในโมเดลจำลองฟัน และสร้างชิ้นงานจากการใช้งานระบบ CAD/CAM

3. วัน เวลา และสถานที่

วันที่ 13 สิงหาคม 2563 เวลา 08.30-16.00 น. ณ ห้องบรรยาย 6

4. ผู้เข้าร่วมประชุม

ผู้เข้าร่วมประชุม จำนวนประมาณ 30 คนต่อวัน ประกอบด้วย

- ทันตแพทย์ผู้สนใจ จำนวน 19 คน
- นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 11 คน
- วิทยากรจากภาควิชาทันตกรรมบูรณะและปริทันตวิทยา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 6 คน ตามรายชื่อต่อไปนี้
 1. ผศ.ทพ.ดร.สิทธิกร คุณวโรตม์
 2. อ.ทพ.วัชรพงษ์ อริยเกรียงไกร
 3. ผศ.ทพญ.ดร.สุมนา จิตติเดชารักษ์
 4. ผศ.ทพญ.ทัตจันทร์ ครอบบารมี
 5. ผศ.ทพ.ภูสิต กาญจนะวสิต
 6. อ.ทพญ.ศิรินาถ ชีวะเกรียงไกร

5. ค่าลงทะเบียน

รายละเอียด	กำหนดเวลา	ค่าลงทะเบียน	จำนวนรับ
บรรยายและปฏิบัติการ Indirect ceramic veneer	สิงหาคม 2563	1,000 บาท	19

6. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้เกี่ยวกับเทคนิคและวิธีการในการบูรณะพินหน้าโดยอ้อมในงานทันตกรรม
2. เพื่อเพิ่มความรู้ให้กับผู้เข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับวัสดุและเทคโนโลยีที่นำมาใช้ในการบูรณะพินตลอดจนองค์ประกอบและข้อบ่งใช้ของวัสดุนั้น

กำหนดการประชุมวิชาการ

เรื่อง “From Basic to the Master in Operative Dentistry: Indirect Ceramic Veneer”

ช่วงเดือนสิงหาคม 2563 เวลา 08.30-16.00 น. ณ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วันจันทร์ที่ 20 กรกฎาคม 2563		
เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	
09.00 - 10.30 น.	Basic in Indirect ceramic veneer	อ.ทพ.วัชรพงษ์ อริยเกียรติงไกร
10.30 - 10.45 น.	อาหารว่าง	
10.45 - 12.00 น.	Master in Indirect ceramic veneer and CAD/CAM technology	อ.ทพ.วัชรพงษ์ อริยเกียรติงไกร
12.00 - 13.00 น.	อาหารกลางวัน	
13.00 - 16.00 น.	Hands-on in Indirect ceramic veneer	อ.ทพ.วัชรพงษ์ อริยเกียรติงไกร ผศ.ทพ.ดร.สิทธิกร คุณวโรตม์ ผศ.ทพญ.ดร.สุนนา จิตติเดชารักษ์ ผศ.ทพญ.ทัตจันทร์ ครองบารมี ผศ.ทพ.ภูสิต กาญจนะวสิต อ.ทพญ.ศรินาถ ชีวะเกียรติงไกร