

## โครงการอบรมและฝึกปฏิบัติการ

เรื่อง “Multiverse, Muti-system NiTi rotary files : Hands on course”

คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

### 1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันมีระบบไฟล์มากมายให้ทันตแพทย์ได้เลือกใช้ในการขยายคลองรากฟัน ดังนั้น สาขาวิชาทันตกรรมบูรณะ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงจัดบรรยายทางวิชาการ และศึกษาต่อเนื้องทางวิทยาเอ็นโดดอนต์ให้กับทันตแพทย์ทั่วไป และผู้สนใจ เพื่อเพิ่มพูนความรู้ และฝึกปฏิบัติขยายคลองรากฟันด้วยไฟล์ 5 ระบบ ภายใต้การดูแลจากคณาจารย์สาขาวิชาวิทยาเอ็นโดดอนต์ คณะทันต-แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเลือกใช้ไฟล์และเทคนิคต่างๆ ไปใช้ในการรักษาผู้ป่วยให้ประสบผลสำเร็จยิ่งขึ้นไป

### 2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มพูนความรู้เกี่ยวกับการออกแบบ ข้อดี และการใช้งานของไฟล์ 5 ระบบ
2. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้มีโอกาสฝึกปฏิบัติขยายคลองรากฟันด้วยไฟล์ 5 ระบบในคลองรากฟันจำลอง และฟันธรรมชาติ
3. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้นำความรู้ไปใช้ในการเลือกไฟล์และรักษาผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
4. ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับคะแนน CE หน่วยกิจกรรมการศึกษาต่อเนื้องของทันตแพทยสภา

### 3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สาขาวิชาทันตกรรมบูรณะ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

### 4. วัน เดือน ปี เวลา และสถานที่

วันพุธที่ 15 พฤษภาคม 2567 ณ โรงแรมอวานี ขอนแก่น โฮเทล แอนด์ คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ จังหวัดขอนแก่น

### 5. กลุ่มเป้าหมายและจำนวน

#### ภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ

- ทันตแพทย์ทั่วไป	จำนวน 50 คน
วิทยากร เจ้าหน้าที่ และผู้ประสานงาน	จำนวน 20 คน
รวมทั้งสิ้น	จำนวน 70 คน

## 6. วิธีดำเนินการ (แบบ Onsite)

- ภาคบรรยายและภาคปฏิบัติ

## 7. วิทยากร

คณาจารย์สาขาวิชาทันตกรรมบูรณะ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ดังนี้

1. ศ.ดร.ทพญ.ปัทมา นาณะภักดี
2. รศ.ดร.ทพญ.อังสนา ใจแน่น
3. ผศ.ทพ.เถลิงศักดิ์ สมัครสมาน
4. ผศ.ดร.ทพญ.อุทัยวรรณ อารยะตระกูลลิขิต
5. ผศ.ทพญ.ปิ่นพนา ทวีสิทธิ์ชัย

## 8. การประเมินผล

จากแบบสอบถามและอภิปราย เพื่อให้สอดคล้องกับกลยุทธ์ที่ 3 และกลยุทธ์ที่ 5

## 9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าร่วมประชุมได้นำความรู้ไปใช้ในการเลือกไฟล์และรักษาผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
2. เข้าร่วมประชุมมีความมั่นใจและมีทักษะในนวัตกรรมที่ทันสมัยในรักษาคลองรากฟันกรามให้ประสบผลสำเร็จ
3. ทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างผู้เข้าร่วมประชุมกับวิทยากร