



แบบฟอร์มโครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1. ชื่อโครงการ Amazing root canal treatment in molars
2. ประเภทโครงการ (/) โครงการใหม่ () โครงการพัฒนางานประจำ
() โครงการต่อเนื่อง () งบประมาณ
3. ผู้รับผิดชอบโครงการ หัวหน้าภาควิชาทันตกรรมหัตถการ
4. หน่วยงาน ภาควิชาทันตกรรมหัตถการ คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
5. ความสอดคล้อง/ตอบสนองของโครงการกับแผนพัฒนาหน่วยงานและการประกันคุณภาพการศึกษา
(โครงการที่เสนอหนึ่งโครงการอาจสามารถสอดคล้องและตอบสนองได้หลายส่วน)
- 5.1 สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะ/ตัวชี้วัด

ยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์
[/] ยุทธศาสตร์ที่ 1 การจัดการเรียนการสอนที่มีความเป็นเลิศและทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก	[/] โรงเรียนทันตแพทย์ระดับสากล [] โรงเรียนนานาชาติระดับบัณฑิตศึกษาสำหรับทันตแพทย์
[] ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการวิจัยและนวัตกรรม ที่ตอบสนองต่อความต้องการของสังคม	[] งานวิจัยระดับโลก [] นวัตกรรมเพื่อสังคม
[/] ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนางานบริการวิชาการเพื่อเป็นเสาหลักของทันตแพทย์และสังคมไทย	[/] องค์กรที่รับผิดชอบต่อสังคมเพื่อความยั่งยืน
[] ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาการบริหารจัดการภายในองค์กรเพื่อความยั่งยืน	[] องค์กรที่สมรรถนะสูง [] องค์กรที่มีความมั่นคงทางการเงินอย่างยั่งยืน [] องค์กรที่การบริหารจัดการและพัฒนาทรัพยากรบุคคลอย่างยั่งยืน

5.2 หน่วยกิต

ระบุ หน่วยกิต

- Lecture จำนวนหน่วยกิต.....2.....
- lab จำนวนหน่วยกิต.....2.....
- Non-Lecture จำนวนหน่วยกิต.....

หมายเหตุ : ในกรณีที่ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการศึกษาต่อเนื่อง (เพื่อพัฒนาหลักสูตรฯ) มีความประสงค์จะเก็บหน่วยกิต เพื่อนำไปใช้เทียบโอนรายวิชาในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จำเป็นต้องมีการสอบ/ การประเมินผลการเรียนรู้ตามเกณฑ์มาตรฐานการศึกษาของหลักสูตรฯ

6. หลักการและเหตุผล

1) ปัญหาของกลุ่มเป้าหมาย

ทันตแพทย์ที่จบหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิตจะยังมีความรู้ความชำนาญเกี่ยวกับงานรักษาคอลงรากฟันระดับเบื้องต้น ซึ่งอาจไม่เพียงพอที่จะให้การรักษาคลองรากฟันที่ระบบคลองรากฟันที่ซับซ้อน เช่น ฟันกรามใหญ่ ทำให้ไม่มีความมั่นใจในการรักษาคอลงรากฟันกรามในผู้ป่วย

2) ปัญหาส่งผลกระทบต่ออย่างไร

การที่ทันตแพทย์ทั่วไปไม่สามารถให้การรักษาคลองรากฟันได้อย่างมั่นใจ ส่งผลให้ผู้ป่วยไม่ได้รับการรักษาคอลงรากฟัน และอาจจะต้องเลือกการถอนฟันแทน ทั้งที่ฟันยังสามารถเก็บไว้ใช้งานได้

3) แนวทางแก้ไขปัญหา

ส่งเสริมให้มีการศึกษาต่อเนื่องสำหรับทันตแพทย์ทั่วไป ทั้งในแง่ความรู้และทักษะ เพื่อเพิ่มศักยภาพในการรักษาคอลงรากฟัน โดยเฉพาะในฟันกราม

7. วัตถุประสงค์

7.1 ทันตแพทย์ได้ฝึกปฏิบัติการรักษาคอลงรากฟันทุกขั้นตอน และได้ฝึกใช้เทคโนโลยีใหม่ในปัจจุบัน เช่น การใช้กล้องจุลทรรศน์ เครื่องขยายคลองรากฟัน เครื่องมืออุดคลองรากฟันด้วยความร้อน เป็นต้น

7.2 ทันตแพทย์สามารถวิเคราะห์กรณีผู้ป่วยทั้งในแง่ความยากง่ายของงาน ข้อควรระวังในการรักษา และแนวทางการป้องกันและแก้ไขข้อผิดพลาดที่เกิดขึ้นในการรักษาคอลงรากฟันได้

7.3 ทันตแพทย์ได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงาน เพื่อเป็นความรู้ และสามารถปรับปรุงการทำงานของตนเองต่อไปได้ในอนาคต

8. ผลผลิต(Output) ของโครงการและเป้าหมายตัวชี้วัด (กำหนดเป้าหมายแบ่งเป็นไตรมาส)

ผลผลิต	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	เป้าหมายตัวชี้วัด			ปฏิทินการดำเนินงานปีงบประมาณ 2565 วางแผนการนำส่งผลผลิตตามข้อตกลง				ประมาณการเป้าหมายตัวชี้วัด ปีงบประมาณล่วงหน้า		
			ผล 2563 (ผล 12 เดือน)	ผล 2564 (ผล 6 เดือน)	ข้อตกลง ปี 2565	ไตรมาสที่ 1 ต.ค.-ธ.ค.	ไตรมาสที่ 2 ม.ค.-มี.ค.	ไตรมาสที่ 3 เม.ย.-มิ.ย.	ไตรมาสที่ 4 ก.ค.-ก.ย.	ปี 2566	ปี 2567	ปี 2568
1. การบรรยาย และปฏิบัติการ	จำนวนผู้เข้าร่วม	คน			16							
2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ความพึงพอใจของการตอบแบบสอบถาม	ระดับ			ระดับ 3.7 ขึ้นไป							
3. ท้นตแพทย์มีความรู้ในขั้นตอนต่างๆในการรักษาคลองรากฟันกราม	ระดับความรู้	ระดับ			ระดับ 3.7 ขึ้นไป							
4. ท้นตแพทย์สามารถรักษาคลองรากฟันกรามได้มั่นใจมากขึ้น และเลือกเคสที่เหมาะสมกับความสามารถตนเองได้ดียิ่งขึ้น	ระดับความสามารถ	ระดับ			ระดับ 3.7 ขึ้นไป							

9. กลุ่มเป้าหมาย/ผู้เข้าร่วมโครงการ

ศิษย์เก่า / ทันตแพทย์ทั่วไป

10. ระยะเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดโครงการ

เดือนสิงหาคม ถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2565

11. รายละเอียดงบประมาณ

11.1 ค่าลงทะเบียน บรรยาย และปฏิบัติการ 99,000 บาท

12. ตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์ (Outcome)

12.1 จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	ร้อยละ 100
12.2 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ	ระดับ 3.7 ขึ้นไป
12.3 ทันตแพทย์มีความรู้ในขั้นตอนต่างๆในการรักษาคอลงรากฟันกราม	ระดับ 3.7 ขึ้นไป
12.4 ทันตแพทย์สามารถรักษาคอลงรากฟันกรามได้มั่นใจมากขึ้น และเลือกเคสที่เหมาะสมกับความสามารถตนเองได้ดียิ่งขึ้น	ระดับ 3.7 ขึ้นไป

13. การติดตามผล

แบบประเมินความพึงพอใจ

14. แผนปฏิบัติการโครงการ (PDCA)

ชื่อกิจกรรม	ประเภทกิจกรรม	วันที่	ระยะเวลา ดำเนินงาน (ชั่วโมง)
โครงการศึกษาต่อเนื่อง เรื่อง Amazing root canal treatment in molars	การบรรยาย	สิงหาคม - ตุลาคม 2565	30 ชม.
	บรรยาย สาธิต ฝึกปฏิบัติการ	กันยายน - พฤศจิกายน 2565	78 ชม.
	การสัมมนาผลงานที่ทำและ กรณีศึกษา	พฤศจิกายน 2565	12 ชม.