



คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต  
เลขที่รับ 420  
วันที่ ๑๓ ก.ย. ๖1 เวลา 16.00

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ  
คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
เลขที่ ๖ ถนนโยธี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐  
โทรศัพท์ ๐๒-๒๐๐-๗๖๔๒

ที่ ศทอ ๐๕๑๗.๐๓๑/ศทอ/ว.๐๕๓๖๔

วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการประชุมวิชาการ เรื่อง " New trend, New approach, New Technique in Pediatric Dentistry"

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด / ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์ / ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทั่วไป /  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชน/ อธิการบดี/ คณบดี/ ผู้อำนวยการวิทยาลัยทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการประชุมวิชาการ จำนวน ๑ โครงการ

ด้วยศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ ร่วมกับภาควิชาทันตกรรมเด็ก คณะทันต-  
แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จะจัดโครงการประชุมวิชาการ เรื่อง " New trend, New approach, New  
Technique in Pediatric Dentistry " ระหว่างวันที่ ๕ - ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ คณะทันตแพทยศาสตร์  
มหาวิทยาลัยมหิดล โดยเก็บ ค่าลงทะเบียนดังต่อไปนี้

	ลงทะเบียนก่อนวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๑			ลงทะเบียนหลังวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๑		
	ภาคบรรยาย	บรรยาย+ปฏิบัติ ในแบบจำลอง	บรรยาย+ปฏิบัติ แบบจำลอง+ในผู้ป่วย	ภาคบรรยาย	บรรยาย+ปฏิบัติ ในแบบจำลอง	บรรยาย+ปฏิบัติ แบบจำลอง+ในผู้ป่วย
นักศึกษาหลัง ปริญญา	๒,๕๐๐	๖,๐๐๐	-	๔,๙๐๐	๘,๔๐๐	-
สมาชิกสมาคม ศิษย์เก่าฯ	๓,๐๐๐	๖,๕๐๐	๑๑,๐๐๐			๑๔,๕๐๐
ไม่ใช่สมาชิก สมาคมศิษย์ เก่าฯ	๓,๕๐๐	๗,๕๐๐	๑๒,๕๐๐			

ในการนี้ ผู้เข้าร่วมการโครงการประชุมวิชาการ สามารถเบิกค่าลงทะเบียน ตลอดจนค่าใช้จ่าย  
ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องได้ตามระเบียบของทางราชการ และเข้าร่วมการโครงการประชุมวิชาการ ได้โดยไม่ต้องเป็นวันลา  
เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว ผู้สนใจสามารถชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนเงินผ่านบัญชีธนาคารไทย  
พาณิชย์ สาขาโรงพยาบาลราชวิถี ชื่อบัญชี " โครงการศึกษาต่อเนื่อง คณะทันตแพทยศาสตร์  
มหาวิทยาลัยมหิดล " เลขที่บัญชี ๐๕๑-๒-๕๖๑๖๖-๖ และส่งหลักฐานใบลงทะเบียนพร้อมใบสลิปโอนเงินมาที่  
E-mail: [niruj.kha@mahidol.ac.th](mailto:niruj.kha@mahidol.ac.th) หากมีข้อสงสัยหรือต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์การศึกษา  
ต่อเนื่องและบริการวิชาการ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โทร. ๐๒-๒๐๐-๗๖๔๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้ข้าราชการ พนักงานของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ ในหน่วยงาน  
ของท่านทราบต่อไปด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพญ. วิภาดา เลิศฤทธิ)

รองคณบดี

รักษาการแทน คณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหิดล

โครงการการศึกษาต่อเนื่องภาควิชาทันตกรรมเด็ก  
ฉลองครบรอบ 50 ปี คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล

จัดประชุมวิชาการเรื่อง "New trend, New approach, New Technique in Pediatric Dentistry"

วันที่ 5-6 พฤศจิกายน 2561

คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

1) ชื่อโครงการ

โครงการการศึกษาต่อเนื่องภาควิชาทันตกรรมเด็ก ฉลองครบรอบ 50 ปี คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล  
เรื่อง New trend, New approach, New Technique in Pediatric Dentistry

2) หลักการและเหตุผล

งานทันตกรรมสำหรับเด็กยังเป็นงานที่ควรมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องทั้งในงานทันตกรรมป้องกันและทันตกรรมบูรณะให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงทางสังคม วิธีการเลี้ยงดูเด็กในปัจจุบัน และความต้องการของผู้ป่วยและผู้ปกครองที่เริ่มมีความแตกต่างจากในอดีต ในระยะเวลาที่ผ่านมาได้มีการเปลี่ยนแปลงในหลายๆด้าน ทั้งในทางด้านทันตกรรมป้องกัน รวมไปถึงการมีทางเลือกในการรักษาใหม่ๆ ให้ทันตแพทย์และผู้ปกครองได้เลือกให้เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละราย เช่น การใช้ silver diamine ในการหยุดยั้งรอยโรคฟันผุ การรักษาโพรงประสาทฟันในฟันน้ำนมแบบ pulpotomy ด้วย MTA ซึ่งเป็นอีกทางเลือกในการทดแทน formocresol การทำให้ฟันแท้ที่ติดเชื้อเกิดการสร้างรากต่อ การทำครอบฟันน้ำนมด้วยวัสดุที่ให้ทั้งความแข็งแรงและความสวยงาม การคืนความสวยงามให้กับฟันหน้าแท้ นอกจากนี้ปัจจุบันในวงการทันตกรรมเริ่มมีการนำดิจิทัลเทคโนโลยีมาใช้ ซึ่งทันตแพทย์ที่ทำงานเกี่ยวข้องกับเด็กควรทำความรู้จักไว้เพื่อจะได้นำมาประยุกต์ใช้ในงานทันตกรรมเด็ก

ดังนั้นภาควิชาทันตกรรมเด็ก คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล จึงถือโอกาสที่คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล ฉลองครบรอบ 50 ปี จัดกิจกรรมโครงการการศึกษาต่อเนื่องเรื่อง "New trend, New approach, New Technique in Pediatric Dentistry" ขึ้น เพื่อพัฒนาความรู้และเพิ่มพูนทักษะใหม่ให้แก่ทันตแพทย์เด็กและทันตแพทย์ผู้สนใจให้ทันต่อวิทยาการสมัยใหม่เป็นประโยชน์ในการดูแลรักษาผู้ป่วย

3) วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่อเพิ่มพูนความรู้ในงานทันตกรรมเด็กแก่ทันตแพทย์ผู้สนใจ
- เพื่อพัฒนาทักษะในการรักษาโพรงประสาทฟันแบบ pulpotomy ด้วยวัสดุ MTA
- เพื่อพัฒนาทักษะในการทำครอบฟันน้ำนมด้วยวัสดุสีเหมือนฟันแก่ทันตแพทย์เด็ก

4) วิธีการดำเนินงาน

จัดอบรมทั้งภาคบรรยาย ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง และฝึกปฏิบัติในผู้ป่วยจริง โดยทันตแพทย์ผู้สนใจสามารถเลือกลงทะเบียนเฉพาะภาคบรรยาย ภาคบรรยายร่วมกับฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง หรือภาคบรรยายร่วมกับฝึกปฏิบัติในแบบจำลองและผู้ป่วยจริง

- จัดอบรมภาคบรรยาย 1 ½ วัน
- ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง ½ วัน ประกอบด้วย
  - ฝึกรักษาโพรงประสาทฟันแบบ pulpotomy ด้วยวัสดุ MTA
  - ฝึกบูรณะฟันหน้าด้วยครอบฟันแบบ pre-veneer
  - ฝึกบูรณะฟันหน้าและฟันหลังด้วยครอบฟันแบบ Zirconia
- ฝึกปฏิบัติในผู้ป่วยจริง ½ วัน ประกอบด้วย

- ฝึกการบูรณะฟันด้วยครอบฟันแบบ Zirconia

5) คุณสมบัติผู้เข้าร่วมอบรมและจำนวนผู้เข้าร่วมอบรม

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมอบรม

- ผู้เข้าร่วมอบรมภาคบรรยาย  
: ทันตแพทย์ทั่วไปที่สนใจหรือทันตแพทย์ฝึกอบรมหลักสูตรทันตกรรมเด็ก
- ผู้เข้าร่วมอบรมภาคบรรยาย ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง  
: ทันตแพทย์ที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรทันตกรรมเด็กหรือกำลังศึกษาอยู่ หรือทันตแพทย์ที่มีประสบการณ์ในการทำงานทันตกรรมเด็ก
- ผู้เข้าร่วมอบรมภาคบรรยาย ฝึกปฏิบัติในแบบจำลองและผู้ป่วยจริง  
: ทันตแพทย์ที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรทันตกรรมเด็ก

จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม

- ภาคบรรยาย 100 ท่าน
- ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง\* 50 ท่าน
- ฝึกปฏิบัติในผู้ป่วย\*\* 15 ท่าน

เงื่อนไขการอบรม

\* ฝึกปฏิบัติในแบบจำลองรับเฉพาะผู้ลงทะเบียนในภาคบรรยายเท่านั้น

\*\*ฝึกปฏิบัติในผู้ป่วยรับเฉพาะผู้ลงทะเบียนทั้งในภาคบรรยายและฝึกปฏิบัติในแบบจำลองเท่านั้น

6) อัตราค่าลงทะเบียนและวิธีการชำระเงิน

อัตราค่าลงทะเบียน

	ลงทะเบียนและชำระเงินภายใน 15 ตุลาคม 2561			ลงทะเบียนและชำระเงินหลัง 15 ตุลาคม 2561		
	ภาค บรรยาย	บรรยาย + ฝึก ปฏิบัติใน แบบจำลอง	บรรยาย + ฝึกปฏิบัติ ในแบบจำลอง + ใน ผู้ป่วย	ภาค บรรยาย	บรรยาย + ฝึก ปฏิบัติใน แบบจำลอง	บรรยาย + ฝึกปฏิบัติ ในแบบจำลอง + ใน ผู้ป่วย
นักศึกษาหลัง ปริญญา	2500	6000	-	4800	8400	-
สมาชิกสมาคม ศิษย์เก่า*	3000	6500	11,000			14,500
ไม่ใช่สมาชิก สมาคมศิษย์เก่า*	3500	7500	12,500			

\*สมาคมศิษย์เก่าคณะทันตแพทยศาสตร์ มหิดล

วิธีการชำระค่าลงทะเบียน

1. กรณีสมัครเฉพาะภาคบรรยาย หรือภาคบรรยายร่วมกับฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง

- โอนเงินผ่านบัญชีธนาคาร

บัญชีออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาโรงพยาบาลราชวิถี

ชื่อบัญชี โครงการศึกษาต่อเนื่องคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เลขที่บัญชี 051-2-46116-6

ส่งใบลงทะเบียนและสำเนาสลิปโอนเงินมาทางโทรสาร 02-200-7635 หรืออีเมล [niruj.kha@mahidol.ac.th](mailto:niruj.kha@mahidol.ac.th)  
และโทรศัพท์แจ้งเจ้าหน้าที่ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องฯ โทร 02-200-7642

2. กรณีสมัครภาคบรรยาย ร่วมกับฝึกปฏิบัติในแบบจำลองและในผู้ป่วย

- แจ้งความประสงค์มาที่อีเมล [niruj.kha@mahidol.ac.th](mailto:niruj.kha@mahidol.ac.th) พร้อมแนบไฟล์ภาพใบประกอบโรคศิลป์และเอกสารรับรองการฝึกอบรมในระดับหลังปริญญา สาขาทันตกรรมสำหรับเด็ก (เช่น หนังสือรับรองการฝึกอบรมทันตแพทย์ประจำบ้าน ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ประกาศนียบัตรบัณฑิต เป็นต้น)
- รอกการตอบรับก่อนชำระเงิน
- ดำเนินการชำระเงินตามข้อ 1.

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องคณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล โทร 02-200-7642 หรือ  
ภาควิชาทันตกรรมเด็ก คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล โทร 02-2007821

โครงการการศึกษาต่อเนื่องภาควิชาทันตกรรมเด็ก ฉลองครบรอบ 50 ปี คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล  
จัดประชุมวิชาการเรื่อง “New trend, New approach, New Technique in Pediatric Dentistry”

วันที่ 5-6 พฤศจิกายน 2561

อาคารเฉลิมพระเกียรติ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

กำหนดการภาคบรรยาย

วันที่ 5 พย. 2561 ห้องบรรยาย 304, 305, 306 ชั้น 3

เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
8.30 - 8.55	ลงทะเบียน	
8.55 - 9.00	พิธีเปิดการอบรม	คณบดี
9.00 - 10.00	Healthy Beauty by Prevention: New Approaches	ผศ.ทพญ.ภัทรวดี ลีลาทวีวุฒิ คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล
10.00 - 10.45	Beauty of the Black	ผศ.ดร.ทพญ.ดวงพร ดวงทิพย์ University of Hong Kong
10.45 - 11.00	พักรับประทานอาหารว่าง	
11.00 - 12.00	Digital Pediatric Dentistry: The Introduction	ผศ.รท.ทพ. ชัชชัย คุณาวิศรุต และ Mahidol digital team
12.00 - 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 - 14.30	Mahidol approach: Wake up Dying Young	ผศ.ดร.ทพญ.จิรภัทร จันทร์รัตน์ คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล
14.30 - 16.00	iFix: Young Permanent Tooth Repair	ผศ.ทพ.ดร.พงศ์ พงศ์พุกษา คณะทันตแพทยศาสตร์ ม.มหิดล

วันที่ 6 พย. 2561 ห้องบรรยาย 304, 305, 306 ชั้น 3

เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
9.00 - 10.00	MTA	Assoc Prof Anne O' Connell, Dublin Dental University, Ireland
10:00 - 10:15	พักรับประทานอาหารว่าง	
10.15 - 12.00	Dress up Baby Teeth with Esthetic Crown	Assoc Prof Anne O' Connell, Dublin Dental University Hospital,
12.00 - 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	

หนดการฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง (Hand on session)

วันที่ 6 พย. 2561 ห้องปฏิบัติการซิมมิวเลชันชั้น 3 ศูนย์ปฏิบัติการซิมมิวเลชัน

13.00 - 14.00	Hand-on: MTA Pulpotomy on Primary Teeth	Anna O' Connell, Ireland & Mahidol Pedo team
14.00 - 16.00	Hand-on: Pre-veneer Crown & Zirconia Crown (3-4 teeth)	

ใบสมัครเข้าประชุมวิชาการ

ชื่อ-สกุล .....  
 ที่อยู่.....  
 เบอร์โทรศัพท์.....  
 E-mail add .....  
 เลขที่ใบประกอบวิชาชีพ ก.....  
 ระดับการศึกษาสูงสุด.....  
 สาขา.....  
 สถาบัน.....  
 ปีการศึกษาที่จบ.....

อัตราค่าลงทะเบียน

	ลงทะเบียนและชำระเงินภายใน 15 ตุลาคม 2561			ลงทะเบียนและชำระเงินหลัง 15 ตุลาคม 2561		
	ภาค บรรยาย	บรรยาย + ฝึก ปฏิบัติใน แบบจำลอง	บรรยาย + ฝึก ปฏิบัติใน แบบจำลอง + ใน ผู้ป่วย	ภาค บรรยาย	บรรยาย + ฝึก ปฏิบัติใน แบบจำลอง	บรรยาย + ฝึก ปฏิบัติใน แบบจำลอง + ใน ผู้ป่วย
นักศึกษาหลัง ปริญญา	2500	6000	-			
สมาชิกสมาคม ศิษย์เก่า*	3000	6500	11,000	4800	8400	14,500

ได้ชำระค่าลงทะเบียนจำนวน.....บาท วัน/เดือน/ปี ที่โอน.....

โดยทางโอนเงินเข้าบัญชีชื่อ โครงการศึกษาต่อเนื่อง คณะทันตแพทยศาสตร์  
 มหาวิทยาลัยมหิดล ธนาคาร ไทยพาณิชย์ สาขา โรงพยาบาลราชวิถี  
 เลขที่บัญชี 051-2-46116-6

ขั้นตอนการลงทะเบียนและวิธีการชำระเงิน : (ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่คืนเงินลงทะเบียน)

1. โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา โรงพยาบาลราชวิถี ในนาม  
 โครงการศึกษาต่อเนื่องคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล\* (เลขที่บัญชีตามข้างบน)
2. ส่งใบลงทะเบียนและสำเนาสลิปโอนเงิน ส่งมาที่ E-mail : niruj.kha@mahidol.ac.th  
 โดยระบุ "ชื่อ - นามสกุล" และ "วันเดือนปีที่โอน" ให้ชัดเจนลงบนสำเนาโอนเงิน
3. กรณีสมัครภาคบรรยายร่วมกับฝึกปฏิบัติในแบบจำลองและในผู้ป่วย ให้แจ้งความประสงค์  
 มาที่อีเมล niruj.kha@mahidol.ac.th พร้อมแนบไฟล์ภาพใบประกอบโรคศิลป์และเอกสาร  
 รับรองการฝึกอบรมในระดับหลังปริญญา สาขาทันตกรรมเด็ก มาก่อน และรอการตอบรับ  
 จากทางเจ้าหน้าที่ ก่อนชำระเงิน และเมื่อได้รับการตอบรับให้ดำเนินการชำระเงินตามข้อ 1

\* หากท่านได้โอนเงินแล้ว กรุณาโทรแจ้งเจ้าหน้าที่ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องฯ โทรศัพท์ 02-200-7642 \*\*



มหาวิทยาลัยมหิดล  
 คณะทันตแพทยศาสตร์

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ ร่วมกับ  
 ภาควิชาทันตกรรมเด็ก คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ขอเชิญทันตแพทย์ทั่วไปที่สนใจหรือทันตแพทย์ฝึกอบรบ  
 หลักสูตรทันตกรรมเด็ก เข้าร่วมประชุมวิชาการ  
 เรื่อง

*New trend, New approach, New Technique,  
 Pediatric Dentistry*

ในระหว่างวันที่ 5 - 6 พฤศจิกายน 2561  
 ณ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ ชั้น 7  
 คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
 เลขที่ 6 ถนนโยธี เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

ชำระค่าลงทะเบียนพร้อมดอกเบี้ย  
 ไปรษณีย์ที่ ๑๖๖๖๖  
 ไปรษณีย์

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่  
 ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ  
 โทรศัพท์ 02-200-7642,  
 หรือภาควิชาทันตกรรมเด็ก โทร. 02-200-7821  
 คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

www.dt.mahidol.ac.th

**New trend, New approach, New Technique,**

**Pediatric Dentistry**

**1. หลักการและเหตุผล**

งานทันตกรรมสำหรับเด็กยังเป็นงานที่ควรมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องทั้งในงานทันตกรรมป้องกันและทันตกรรมบูรณะ ให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงทางสังคม วิธีการเลี้ยงดูในปัจจุบัน และความต้องการของผู้ป่วยและผู้ปกครองที่เริ่มมีความแตกต่างจากในอดีต ในระยะเวลาที่ผ่านมาได้มีการเปลี่ยนแปลงในหลายๆด้านให้เหมาะสมกับบริบทในปัจจุบัน รวมไปถึงการมีทางในการรักษาใหม่ๆ ให้กับทันตแพทย์และผู้ปกครองได้เลือกให้เหมาะสมกับผู้ป่วยแต่ละราย เช่น การใช้ silver diamine ในการหยุดยั้งรอยโรคฟันผุ การรักษาโพรงประสาทฟันในฟันน้ำนมแบบ pulpotomy ด้วย MTA ซึ่งเป็นอีกทางเลือกในการทดแทน formocresol การทำครอบฟันน้ำนมด้วยวัสดุที่ให้ความแข็งแรงและความสวยงาม การคืนความสวยงามให้กับฟันหน้าแท้ การนำคำจำกัดเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้กับผู้ป่วยเด็กซึ่งรวมถึงเด็กพิเศษ ด้วย ซึ่งทันตแพทย์เด็กหรือทันตแพทย์ทั่วไปที่ทำงานเกี่ยวข้องกับผู้ป่วยเด็กควรได้รับการ update ความรู้และเพิ่มพูนทักษะใหม่ๆ ให้กับต่อวิทยาการสมัยใหม่เพื่อประโยชน์และเป็นทางเลือกให้แก่ผู้ป่วย

**2. วัตถุประสงค์**

- 2.1 เพื่อเพิ่มพูนความรู้ในงานทันตกรรมเด็กแก่ทันตแพทย์ผู้สนใจ
- 2.2 เพื่อพัฒนาทักษะในการรักษาโพรงประสาทฟันแบบ pulpotomy ด้วย MTA แก่ทันตแพทย์เด็ก
- 2.3 เพื่อพัฒนาทักษะในการทำการครอบฟันน้ำนมด้วยวัสดุสีเหมือนฟันแก่ทันตแพทย์เด็ก

**3. วิธีการดำเนินงาน**

- 3.1 จัดอบรมภาคบรรยาย 1 วันครึ่ง
- 3.2 ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง ครั้งวัน
- 3.3 ฝึกปฏิบัติในผู้ป่วยจริง ครั้งวัน

**4. จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม**

- 4.1 ภาคบรรยาย 100 ท่าน
- 4.2 ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง 50 ท่าน
- 4.3 ฝึกปฏิบัติในผู้ป่วย 15 ท่าน

**5. ระยะเวลาการดำเนินการโครงการ**

- 5.1 ภาคบรรยายและฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง วันที่ 5 - 6 พ.ย 61
- 5.2 ฝึกปฏิบัติในผู้ป่วยจริง ช่วงเดือน พ.ย - ธ.ค 61

**6. คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมอบรม**

- 6.1 ทันตแพทย์ทั่วไปหรือทันตแพทย์ฝึกอบรบหลักสูตรทันตกรรมเด็ก
- 7. สถานที่ดำเนินโครงการ
  - 7.1 ภาคบรรยาย: ห้องประชุม 304-306 ชั้น 3 (ส่วนหลัง)
  - 7.2 ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง : ห้องปฏิบัติการซิมิวเลชัน ชั้น 3
  - 7.3 ฝึกปฏิบัติในผู้ป่วย: คลินิกทันตกรรมเด็กชั้น 4

**8. ผู้รับผิดชอบโครงการ**

- 8.1 รศ.ดร.กพญ.อารยา พงษ์หาญยุทธ
- 8.2 ผศ.กพญ.ภัทรวดี สีสากวิฑูต
- 8.3 รศ.กพญ.ประกาศิณี ธีรตันพงษ์
- 8.4 อ.กพญ.วรางคณา จีรรัตนโสภณ

**9. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

- 9.1 ผู้เข้าประชุมได้เพิ่มพูนความรู้ในงานทันตกรรมเด็ก
- 9.2 ผู้เข้าประชุมมีทักษะในการรักษาโพรงประสาทฟันแบบ pulpotomy ด้วยวัสดุ MTA
- 9.3 ผู้เข้าประชุมมีทักษะในการทำครอบฟันน้ำนมด้วยวัสดุสีเหมือนฟัน

**10. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ**

- 10.1 มีผู้สมัครลงทะเบียนเข้าประชุมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
- 10.2 ผู้เข้าประชุมประเมินผลโครงการอยู่ในระดับความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

**11. อัตราค่าลงทะเบียน**

	ลงทะเบียนและชำระเงินภายใน 15 ตุลาคม 2561			ลงทะเบียนและชำระเงินหลัง 15 ตุลาคม 2561		
	ภาคบรรยาย	บรรยาย + ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง	บรรยาย + ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง + ในผู้ป่วย	ภาคบรรยาย	บรรยาย + ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง	บรรยาย + ฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง + ในผู้ป่วย
นักศึกษาหลังปริญญา	2500	6000	-			
สมาชิกสมาคมศิษย์เก่าฯ*	3000	6500	11,000	4800	8400	14,500

**กำหนดการ**

- วันที่ 5 พฤศจิกายน
  - 08.30-09.15 น. ลงทะเบียนและพิธีเปิดการประชุม
  - 09.15-10.15 น. Beauty of the Black
  - 10.15-10.30 น. พักรับประทานอาหารว่าง
  - 10.30-12.00 น. Digital Technology&Pediatric Dentistry
  - 12.00-13.00 น. ผศ.ร.ก.ทพ.ชัยชัย คุณาวิศรุต และทีม Mahidol digital team
  - 13.00-14.30 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
  - 14.13-14.45 น. Young Permanent Teeth Repair: อะไรอะไรก็ซ่อมได้
  - 14.45-16.00 น. ผศ.ดร.กพ.พงศ์ พงศ์พุกษา
- วันที่ 6 พฤศจิกายน 2561
  - 09.00-10.00 น. ผศ.ดร.กพ.พงศ์ พงศ์พุกษา
  - 10.00-10.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง
  - 10.15-12.00 น. Caries prevention: current evidences and new approaches.
  - 12.00-13.00 น. ผศ.กพญ.ภัทรวดี สีสากวิฑูต

- วันที่ 6 พฤศจิกายน 2561
  - 09.00-10.00 น. MTA Pulpotomy in Primary Teeth
  - 10.00-10.15 น. Assoc. Prof. Anne O' Connell,
  - 10.15-12.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
  - 12.00-13.00 น. Dressing up Baby Teeth with Esthetic Crown
  - รับประทานอาหารกลางวัน

- กำหนดการฝึกปฏิบัติในแบบจำลอง (Hand on session)
  - วันที่ 6 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้องปฏิบัติการซิมิวเลชัน ชั้น 3
    - 13.00-14.00 น. MTA Pulpotomy on 85
    - 14.00-16.00 น. Assoc. Prof. Anne O' Connell, Pre-veneer crown on 51, Zirconia crown on 61, 84,85
    - Pediatric Mahidol team