



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
รับเลขที่..... ๒๓๐๖
วันที่..... ๕/มี.ค. ๒๕๕๖
เวลา..... ๑๐.๓๐

คณะทันตแพทยศาสตร์ ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องฯ

โทรศัพท์ ๐๒-๒๐๐-๗๖๔๒ โทรสาร ๐๒-๒๐๐-๗๕๖๕

กลุ่มงานทันตสาธารณสุข
รับเลขที่..... ๒๑๐๕
วันที่..... ๕/มี.ค. ๒๕๕๖
เวลา..... ๑๑.๐๐

ที่ ศธ ๐๕๑๗.๐๓/ศน/๐๑๑
วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการศึกษาต่อเนื่อง คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการประชุมวิชาการ จำนวน ๑ โครงการ

ด้วยโครงการศึกษาต่อเนื่อง ร่วมกับสาขาวิทยาเอ็นโดดอนต์ ภาควิชาทันตกรรมหัตถการและวิทยาเอ็นโดดอนต์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดประชุมวิชาการ เรื่อง "๓D Endodontics: Concepts and Techniques & Pain Management" โดย Professor Gianluca Gambarini ในวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๖ ณ ห้องบอลรูม ๒ โรงแรมโซฟิเทล สุขุมวิท กรุงเทพฯ โดยเก็บค่าลงทะเบียนดังต่อไปนี้

การลงทะเบียน		ค่าลงทะเบียน	
		ก่อนวันที่ ๑๕ มี.ค ๕๖	หลังวันที่ ๑๕ มี.ค ๕๖
บรรยายอย่างเดียว	นักศึกษา	๕๐๐	๗๐๐
	สมาชิก MDEC	๖๐๐	๘๐๐
	ทันตแพทย์ทั่วไป	๗๐๐	๙๐๐
บรรยายและปฏิบัติ	นักศึกษา	๒,๐๐๐	๒,๕๐๐
	สมาชิก MDEC	๒,๓๐๐	๒,๘๐๐
	ทันตแพทย์ทั่วไป	๒,๕๐๐	๓,๐๐๐

ในการนี้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถเบิกค่าลงทะเบียน ตลอดจนค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องได้ตามระเบียบฯ ของทางราชการ และเข้าร่วมการประชุมได้โดยไม่มีถือเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้ข้าราชการ พนักงานของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ ในหน่วยงานของท่านทราบต่อไปด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

เรียน ทพ. ส.สว
1. ส่งไปสมัคร
2. เน้นความประชาสัมพันธ์
ตาม
5 มี.ค.๕๖
หมก

บรรณัท วัฒนศิริ
(รองศาสตราจารย์ พรรชนี แสงกิจ)
รองคณบดีฝ่ายความร่วมมือและเครือข่าย
ปฏิบัติงานแทน คณบดี คณะทันตแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล

สน
วมา
ร ๕ มี.ค. ๕๖

(นายสมชัย วิโรจน์แสงอรุณ)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญด้านส่งเสริมพัฒนา
ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

โครงการศึกษาต่อเนื่อง ร่วมกับ สาขาวิทยาเอ็นโดคอนต์
ภาควิชาทันตกรรมหัตถการและวิทยาเอ็นโดคอนต์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
จัดประชุมวิชาการ เรื่อง 3D Endodontics: Concepts and Techniques & Pain Management

โดย Professor Gianluca Gambarini

วันอังคารที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2556

ณ ห้องบอลรูม 2 โรงแรมโซฟิเทล สุขุมวิท กรุงเทพฯ

.....

หลักการและเหตุผล

การรักษาคลองรากฟันให้กับผู้ป่วย เป็นงานทันตกรรมที่ทันตแพทย์ต้องมีความรู้ความเข้าใจในการรักษาที่ถูกต้อง จึงจะช่วยให้ผู้ป่วยสามารถเก็บฟันซี่นั้นได้และลดความยุ่งยากในการรักษา การเรียนรู้และความเข้าใจถึงรูปร่างและลักษณะทางกายวิภาคของคลองรากฟันในแบบ 3 มิติ ช่วยทำให้ทันตแพทย์สามารถเข้าใจและนิกภาพของคลองรากฟันออกในขณะขยายและอุดคลองรากฟัน การบรรยายในครั้งนี้อย่างครอบคลุมถึงเทคโนโลยีล่าสุดของการขยายคลองรากฟันและการบำบัดฉุกเฉินในผู้ป่วยที่มีอาการปวดฟัน

Prof. Gianluca Gambarini ได้ให้เกียรติมาเป็นวิทยากรบรรยาย ท่านเป็นผู้ทรงคุณวุฒิและเชี่ยวชาญด้าน Endodontic Materials และการพัฒนาเครื่องมือระบบ Rotary NiTi ปัจจุบันท่านดำรงตำแหน่งเป็น Professor สาขาวิทยาเอ็นโดคอนต์ ที่ University of Rome, La Sapienza และยังมีตำแหน่งเป็น ISO Committee for Endodontic Materials

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ทันตแพทย์ทั่วไป ทันตแพทย์สาขาวิทยาเอ็นโดคอนต์ และทันตแพทย์เฉพาะทางสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง มีความรู้ความเข้าใจในการวินิจฉัยอาการปวด การรักษาและการควบคุมความเจ็บปวดฉุกเฉิน รวมทั้งได้รับความรู้และมีความเข้าใจถึงวิธีการรักษาคลองรากฟัน เช่น วิธีการขยายคลองรากฟันและอุดคลองรากฟันอย่างมีประสิทธิภาพ

วิธีการประชุม แบ่งเป็น 2 กลุ่ม

1. กลุ่มฟังบรรยายอย่างเดียว 3.5 ชั่วโมง
2. กลุ่มฟังบรรยายและฝึกปฏิบัติ
บรรยาย 3.5 ชั่วโมง
ปฏิบัติ 3.5 ชั่วโมง

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมประชุม

ทันตแพทย์ นักศึกษาหลังปริญญา และ นักศึกษาทันตแพทย์

จำนวนรับ

1. บรรยาย : จำนวนไม่เกิน 70 คน
2. บรรยายและฝึกปฏิบัติ : จำนวนไม่เกิน 30 คน

ระยะเวลาที่จัด

วันอังคารที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2556 เวลา 8.30-17.00 น

สถานที่จัด

ห้องบอลรูม 2 โรงแรม โซฟีเทล สุขุมวิท กรุงเทพฯ

ค่าลงทะเบียน

การลงทะเบียน		ค่าลงทะเบียน	
		ภายใน 15 มี.ค. 56	หลัง 15 มี.ค. 56
บรรยาย	นักศึกษา	500	700
	สมาชิก MDEC	600	800
	ทันตแพทย์ทั่วไป	700	900
บรรยายและปฏิบัติ*	นักศึกษา	2,000	2,500
	สมาชิก MDEC	2,300	2,800
	ทันตแพทย์ทั่วไป	2,500	3,000

*** ผู้ที่ลงทะเบียนบรรยายและปฏิบัติ**

- จะได้รับ Rotary files set มูลค่ากว่า 6,000 บาท
- ค่าลงทะเบียนรวมอาหารกลางวันด้วย

ผู้รับผิดชอบโครงการ และ ประสานงาน

ผศ.ดร.ทพญ. จีรภัทร จันทรัตน์

อ.ทพญ. กมลทิพย์ ส่งตระกูล

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในการวินิจฉัยอาการปวด การรักษาและการควบคุมความเจ็บปวดฉุกเฉิน รวมทั้งการรักษาคลองรากฟันด้วยเทคโนโลยี Rotary NiTi ซึ่งสามารถนำไปใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยให้ได้ประสิทธิภาพมากที่สุด

การชำระเงิน

1. เงินสด ที่

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ อาคาร 4 ชั้น 9

คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สามารถโหลด ใบสมัครได้ที่ www.dt.mahidol.ac.th

2. โดยโอนเงินเข้า :

บัญชีออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา โรงพยาบาลราชวิถี

ชื่อบัญชี “โครงการศึกษาต่อเนื่องคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล”

เลขที่บัญชี 051-2-46116-6

*ส่งใบลงทะเบียนและสำเนาใบโอนเงิน มาที่

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ อาคาร 4 ชั้น 9 คณะทันตแพทยศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่ 6 ถนนโยธี เขตราชวิถี กรุงเทพฯ 10400

หรือ ส่งใบลงทะเบียนและสำเนาใบโอนเงินทางโทรสารหมายเลข 02-200-7565 , 02-200-7641

****ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ คุณนิรุจน์ แข็งขัน**

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่องและบริการวิชาการ หมายเลขโทรศัพท์ 02-200-7642**

โครงการศึกษาต่อเนื่อง ร่วมกับ สาขาวิทยาเอ็นโดดอนต์
ภาควิชาทันตกรรมหัตถการและวิทยาเอ็นโดดอนต์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
จัดประชุมวิชาการ เรื่อง 3D Endodontics: Concepts and Techniques & Pain Management

โดย Professor Gianluca Gambarini

วันอังคารที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2556

ณ ห้องบอลรูม 2 โรงแรมโซฟิเทล สุขุมวิท กรุงเทพฯ

.....

Program

08.30am – 09.00am	Registration
09.00am – 10.30am	3D Endodontics: Concepts and Techniques
10.30am – 10.45am	Coffee Break
10.45am – 12.15pm	Pain management and emergency
12.15pm – 13.15pm	Lunch
13.15pm – 15.15pm	Hands on Workshop - Part 1
15.15pm – 15.30pm	Coffee Break
15.30pm – 17.00pm	Hands on Workshop - Part 2

Hands on Workshop : please bring along at least 2 extracted teeth (preferable molars) with open access cavities.