

# ใบสมัครลงทะเบียน

## การศึกษาต่อเนื่อง

Daily Application of Ni-Ti Instruments in Endodontic Treatment

โดย Dr. James L. Gutmann

วันที่ 24 ตุลาคม 2550

ชื่อ.....นามสกุล.....

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพฯ ท.....

โรงพยาบาล/คลินิก.....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ เลขที่.....ถนน.....

เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์ (office).....

โทรศัพท์ (mobile).....โทรสาร (ถ้ามี).....

E-mail Address.....

การลงทะเบียน

ก่อนวันที่ 10 ตุลาคม 2550 หลังวันที่ 10 ตุลาคม 2550

Course 1 (บรรยาย)  1,500 บาท  2,000 บาท

Course 2 (Hands On)  3,000 บาท  4,000 บาท

จำกัดจำนวน 20 ท่าน

การชำระเงิน

เงินสด นำเข้าบัญชีธนาคารกรุงไทย จำกัด สาขาถนนสุเทพ

ชื่อบัญชี การจัดการศึกษาต่อเนื่อง เลขที่บัญชี 521-1-60017-7

จำนวนเงิน.....บาท (.....)

(กรุณานำใบสำเนาเอกสารหลักฐานการนำเข้าบัญชีด้วย)

ธนาคารใด หมายเลข.....

ส่งจ่าย ปณ. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในนาม คุณวิไลวรรณ กันธิยะ

จำนวนเงิน.....บาท (.....)

**หมายเหตุ** จำนวนผู้ลงทะเบียน Hands on 20 ท่าน จะจัดให้กับผู้ที่ลงทะเบียน

ตามลำดับ ก่อน-หลัง

การจองห้องพัก (โรงแรมโรม่า ท่าแพ เชียงใหม่)

ห้องพักเดี่ยว 1,000 บาท/คืน  ห้องพักรู 1,300 บาท/คืน

เข้าพักวันที่.....ออกวันที่.....

พักร่วมกับ.....

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน  
ใบอนุญาตพิเศษเลขที่ 46/2539  
ปทศ. ยานนาวา

กรุณาส่ง



6 CDE



## ภาควิชาทันตกรรมบูรณะ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ขอเชิญฟังการบรรยายและฝึกปฏิบัติการ (Hands on)

## Daily Application of Ni-Ti Instruments in Endodontic Treatment

โดย  
**Dr. James L. Gutmann**



วันที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2550 เวลา 8.00-16.30 น.

โรงแรมโรม่า ท่าแพ เชียงใหม่

ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถเข้ารับการฝึกอบรมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนได้ตามระเบียบราชการเมื่อได้รับอนุมัติจากต้นสังกัดแล้ว

สนับสนุนการจัด Hands on โดย **DENSPLY THAILAND**

## กำหนดการอบรม

ปัจจุบันการรักษาคลองรากฟันเป็นแนวทางการรักษาเพื่อ  
 บูรณะให้ฟันธรรมชาติสามารถดำรงอยู่ในช่องปากได้ยาวนานมากขึ้น  
 กระบวนการรักษาคอนกรอกฟันจึงได้รับการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพ  
 และสะดวกแก่ทั้งทันตแพทย์และผู้ป่วย โดยในปัจจุบันการรักษาคอนกรอก  
 รากฟันมีการนำเอาวิธีการเตรียมคลองรากฟันแบบ Crown Down ซึ่งมี  
 ประสิทธิภาพเป็นที่ยอมรับทั้งทางด้านชีวภาพและทางคลินิกมาใช้ รวม  
 ทั้งการพัฒนาเครื่องมือชนิดใช้ motor หมุนร่วมกับ file ที่ผลิตจากโลหะ  
 ผสมนิกเกิล-ไททาเนียมจึงทำให้กระบวนการรักษาคอนกรอกฟัน โดย  
 เฉพาะในคลองรากฟันที่โค้งงายขึ้น และโอกาสเกิดข้อผิดพลาดน้อยลง  
 นอกจากนี้ การรื้อวัสดุอุดภายในคลองรากฟันก็ยังเป็นสิ่ง  
 ที่ทำหายทันตแพทย์ในการรักษาซ้ำกรณีเกิดความล้มเหลวจากการรักษา  
 คอนกรอกฟัน จึงได้มีการพัฒนาเครื่องมือชนิดใช้ motor หมุน file  
 สำหรับรื้อวัสดุอุดคลองรากฟันโดยเฉพาะในคลองรากฟันโค้งเพื่อให้  
 การรักษาซ้ำมีประสิทธิภาพ และสะดวกรวดเร็วขึ้นอีกด้วย

จากการพัฒนาอย่างต่อเนื่องของวิธีการรักษาและเครื่องมือที่  
 ใช้ในการรักษานั้นจึงจำเป็นที่ทันตแพทย์ผู้ให้การรักษาคอนกรอกฟันจะ  
 ต้องติดตามและเรียนรู้ตลอดเวลาเพื่อพัฒนาทักษะในการรักษา ดังนั้น  
 หน่วยการศึกษาต่อเนื่องร่วมกับหน่วยวิชาวิทยาเอนโดดอนท์ ภาควิชา  
 ทันตกรรมบูรณะ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 จึงได้จัดการศึกษาต่อเนื่องสำหรับทันตแพทย์ที่สนใจเพื่อพัฒนาความรู้  
 และทักษะในการรักษาคอนกรอกฟันอย่างถูกวิธี

วันพุธที่ 24 ตุลาคม 2550

เวลา	รายละเอียด
8.00– 8.45	ลงทะเบียน
8.45 - 9.00	กล่าวเปิดการบรรยาย
	รศ. ทพ . ทองนารถ คำใจ คณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์
9.00 - 10.15	Design of Ni-Ti endodontic instrument and their significant meaning
	Prof. Dr. James L.Gutmann
10.15 - 10.30	พักรับประทานอาหารว่าง
10.30 - 11.30	Ni-Ti endodontic instrument in daily practice
	Prof. Dr. James L.Gutmann
11.30 - 12.00	อภิปราย
12.00 - 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.15 - 14.15	ProTaper retreatment
	Prof. Dr. James L.Gutmann
14.15 - 16.00	Endodontic retreatment using ProTaper (Hands-on)
	คณาจารย์ภาควิชาฯ
16.00 - 16.30	อภิปราย



**James L. Gutmann**  
**D.D.S., Ph.D. (honoris causa), F.A.C.D., F.I.C.D., F.A.D.I**

### Education

- 1970 D.D.S, Marquette University School of Dentistry
- 1971 Certificate of Advanced Specialty Training in Endodontics, University of Illinois College of Dentistry

### Experience

- 1975 Assistant Professor of Endodontics, Medical College of Virginia
- 1976 Chairman of Department of Endodontics, Baltimore College of Dental Surgery, University of Maryland
- 1982 Professor and Chairman of the Department of Endodontics, Baylor College of Dentistry
- 1992 Professor and Director of Graduate Endodontic Program within Department of Restorative Science, Baylor College of Dentistry

### Publishing

- 2006 Senior author of “**Problem Solving in Endodontics**, 4th Edition”
- 1991 Senior co-author of “**Surgical Endodontics**”, Reprinted in 1994 and 1999
- 2005 Co-author of “**The Clinician’s Endodontic Handbook**”

สำรองที่นั่งและสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่  
 คุณวิไลวรรณ กันธิยะ หรือ w.kantiy@cjiangmai.ac.th  
 หน่วยทะเบียนและประเมินผลการศึกษา  
 คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 50200  
 โทรศัพท์ 0-5394-4421, 089-632-2314 โทรสาร 0-5322-2844