



ที่ อว 64.8/ 1742

คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ถนนอังรีดูนังต์ ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

6 มีนาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และเรียนเชิญทันตแพทย์เข้าร่วมโครงการศึกษาต่อเนื่อง
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/ หัวหน้าหน่วยงาน/ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับประชาสัมพันธ์ และรายละเอียดโครงการฯ

ด้วยคณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะมีการจัดโครงการศึกษาต่อเนื่อง เรื่อง “Basic Periodontal and Implant Microsurgery” จัดโดย ภาควิชาปริทันตวิทยา คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาฯ ร่วมกับสาขาปริทันตวิทยา คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และบริษัท ซี.ยู.เด็นท์ อินโนเวชั่น จำกัด ระหว่างวันพฤหัสบดีที่ 25 ถึงวันศุกร์ที่ 26 กรกฎาคม 2567 ณ คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยมีวัตถุประสงค์ของการจัดโครงการฯ เพื่อให้ผู้เข้าอบรม

- 1) เข้าใจถึงหลักการพื้นฐานของการผ่าตัดภายใต้กล้อง microscope ทั้งในงานรากเทียมและงานศัลยกรรมปริทันต์
- 2) สามารถเลือก incision design ที่เหมาะสม สำหรับการผ่าตัด microsurgery ทั้งในงานรากเทียมและงานศัลยกรรมปริทันต์
- 3) ได้เรียนรู้หลักการ และฝึกเทคนิคการเย็บที่หลากหลายทั้งในงานรากเทียมและงานศัลยกรรมปริทันต์
- 4) ได้เรียนรู้และฝึกปฏิบัติการผ่าตัดภายใต้กล้อง microscope ในแบบจำลอง กับคณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญ
- 5) มีโอกาสได้แลกเปลี่ยนความรู้ในการให้การรักษาผู้ป่วยภายใต้กล้อง microscope ทั้งในงานรากเทียมและงานศัลยกรรมปริทันต์ กับคณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญ

ในการนี้ ผู้เข้าร่วมโครงการฯสามารถเข้าร่วมอบรมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกจ่ายค่าลงทะเบียนจากหน่วยงานต้นสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมของส่วนราชการ ทั้งนี้สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณประภัส วารินทร์ ภาควิชาปริทันตวิทยา โทร 0-2218-8849 และสามารถลงทะเบียนได้ที่ <https://forms.gle/e841ssLYNnNp2NuB8> หรือที่ QR code ด้านล่าง โดยมีอัตราค่าลงทะเบียน ท่านละ 50,000 บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และขอได้โปรดแจ้งประชาสัมพันธ์ให้กับทันตแพทย์ในสังกัดของท่านทราบ เพื่อดำเนินการตามหลักเกณฑ์ ดังกล่าวต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.พรชัย จันศิษย์ยานนท์)
คณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์



ลงทะเบียน

ภาควิชาปริทันตวิทยา
โทรศัพท์ 02-218-8849 ถึง 50

13.5 CE credits

Thailand's first "one-on-one" microsurgery hands-on course!

BASIC PERIODONTAL & IMPLANT MICROSURGERY



CE DENT CMU

เปิดลงทะเบียนแล้ว



PERIO CHULA



รอบ	วันที่	สถานที่	จำนวนรับ
CMU	20 - 21 กรกฎาคม 2567	คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	15 ท่าน
CHULA	25 - 26 กรกฎาคม 2567	คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	15 ท่าน

คอร์สนี้เหมาะกับใคร?

ทันตแพทย์ทุกคนที่...

- สนใจการใช้กล้อง microscope ในการทำฟัน แต่ไม่รู้จะเริ่มยังไงดี
- ทำงาน periodontal surgery อยู่แล้วแต่อยากให้งานมีนิมอลๆ แพลสวยสวยกริบกว่าเดิม
- ทำงาน surgery อื่นๆ แต่อยากได้งานเนี้ยบๆ
- ปวดเมื่อยจากการก้มหน้าทำฟัน อยากหาตัวช่วย จะได้นั่งตัวตรง ถูกหลัก ergonomics เซ็ดๆ เร็วๆ
- คิดว่าลูปที่ใช้อยู่..ยังขยายที่ยังไม่สนใจ อยากเห็นฟันใหญ่ๆชัดๆ เก้าหัวน้องแมว

คอร์สนี้จะได้ฟังอะไรบ้าง?

- พื้นฐานการใช้กล้อง microscope และ microsurgical instruments
- พื้นฐานการทำ microsurgery and microsuturing
- หลักการใช้ microsurgery ในงาน flap surgery, soft tissue surgery, sinus lift

คอร์สนี้จะได้ทำอะไรบ้าง?

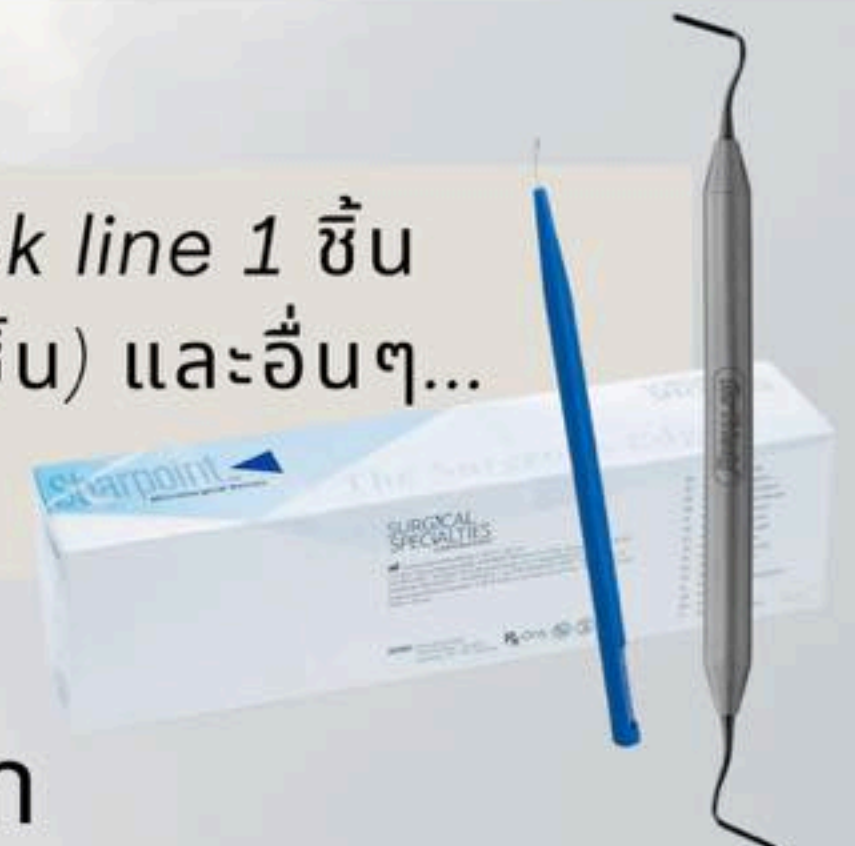
7 HANDS ON ฝึกจริงๆ ไม่มีไม้ไม่เล็ก
1 กล้อง ต่อ 1 คน ไม่แบ่งใคร
พร้อมมีวิทยากรดูแลอย่างใกล้ชิด

- สร้างความคุ้นเคยกับการใช้กล้อง microscope
- ฝึกการเย็บ ให้เป๊ะปัง ด้วยเทคนิค microsuturing
- ฝึกพื้นฐานการทำ microsurgery สำหรับงาน flap surgery, soft tissue surgery, sinus lift (non-animal simulators)

คอร์สนี้จะได้อะไรกลับบ้านไปด้วย?

รับฟรี! HuFriedy Allen end-cutting knife black line 1 ชิ้น
Ophthalmic microsurgical knife 1 กล้อง (6 ชิ้น) และอื่นๆ...
มูลค่ารวมกว่า 5,000 บาท

ค่าลงทะเบียน 50,000 บาท



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ Facebook: CE Dent CMU, Perio Chula

DAY 1

Time	Topics	Speakers
8.15-8.30	REGISTRATION	
8:30-10:00	Lecture and Hands-On: Introduction to Microsurgical Instruments and Microscope Calibration	อ.ทพญ.เบญญาภา ศิรินิรันดร์
BREAK		
10:15 - 10:45	Lecture: Positioning and Ergonomics for Microsurgery	พศ.ทพญ.พิมพ์ชนก สุทธิบุญพันธ์
10:45-12:00	Hands-On: Exploring the Operating Microscope	Microsx team: พศ.ทพ.ธีรัช สว่างปัญญางกูร อ.ทพญ.เบญญาภา ศิรินิรันดร์ ทพญ.ชญัญญา นุช เวชวิทยาขลัง ทพญ.ขวัญชนก ละอองนวลพานิช พศ.ทพญ.พิมพ์ชนก สุทธิบุญพันธ์ พศ.ทพญ.กนกนัตตา ตะเวทีกุล พศ.ทพญ.ดร.วิชญา วิศิษฐ์รัศมีวงศ์
LUNCH		
13:00-13:45	Lecture: Basic principles of microsuturing techniques	อ.ทพญ.เบญญาภา ศิรินิรันดร์
13:45-15:00	Hands-On: Microsuturing Techniques: Various Knots with 7-0 Polypropylene in a Rubber Dam Model	Microsx team
BREAK		
15:15- 15:45	Lecture: Tips and Tricks for Securing Microsurgical Knots	อ.ทพญ.เบญญาภา ศิรินิรันดร์
15:45 -17:00	Hands-On: Securing Knots in a Rubber Dam Model	Microsx team

DAY 2

Time	Topics	Speakers
8:30-9.30	Lecture: Basic Soft Tissue Microsurgery: Free Gingival Graft and Tunnel Technique. How to Achieve Passive Wound Closure in Thin Tissue Phenotype?	อ.ทพญ.เบญญาภา ศิรินิรันดร์
BREAK		
9.45-11.30	Hands-On: Free Gingival Graft and Tunnel Technique (Non-Animal Simulators)	Microsx team
LUNCH		
12:30-13:15	Lecture: Incision Design and Flap Reflection in Periodontal and Implant Microsurgery (Guided Tissue Regeneration, Guided Bone Regeneration)	อ.ทพญ.เบญญาภา ศิรินิรันดร์
13:15-14:30	Hands-On: Ophthalmic Blade Exercise, Incision, and Tunnel Technique for Periodontal Tissue Regeneration and Mucogingival Surgery (Non-Animal Simulators)	Microsx team
BREAK		
14:45- 15:15	Lecture: Minimally invasive Microscope-assisted Lateral and Transcrestal Sinus Augmentation	อ.ทพญ.เบญญาภา ศิรินิรันดร์
15:15 -16:30	Hands-On: Sinus Membrane Elevation and Suturing with 8-0 Suture (Non-Animal Simulators)	Microsx team
16.30-17.00	Closing ceremony	