

## التقرير السنوي لأنشطة القسم للعام الدراسي ٢٠١٦/٢٠١٥

في إطار حرص قسم علاج الجذور بكلية طب الاسنان جامعة المنصورة علي الارتقاء بمستوي العلمي والعملية لطلاب مرحلة البكالوريوس وطلبة الدراسات العليا والخريجين وأطباء الاسنان بالمنصورة ، فلقد شارك أعضاء هيئة التدريس بالقسم في تنظيم عدد من الأيام العلمية وورش العمل التدريبية خلال العام الدراسي ٢٠١٦/٢٠١٥ لرفع المستوي العلمي و تدريب المشتركين علي أحدث التقنيات المستخدمة في علاج الجذور وهي كالتالي:

١- تم عقد اليوم العلمي لقسم علاج الجذور بالتعاون مع وحدة التعليم الطبي المستمر بالكلية بعنوان " One Day Rotary Endodontic Course " تحت إشراف أ.د/أماني السيد بدر رئيس قسم علاج الجذور ، و د/محمد محمود مدرس علاج الجذور وذلك بتاريخ ٢٠١٦/٤/١٧.

٢- مشاركة د/محمد محمود و د/أحمد عاطف السودة بعقد ورش عمل تدريبية و إلقاء محاضرات علمية في إطار فعاليات المؤتمر الدولي الثاني لطب الأسنان بالمنصورة يومي ٢٩ و ٣٠ ديسمبر ٢٠١٦.

٣- مشاركة د/ محمد أسامة شوقي مدرس بقسم علاج الجذور في اليوم العلمي المنظم في قسم طب الاسنان بالمستشفى الدولي بالمنصورة من خلال إلقاء محاضرة بعنوان " Bioceramics: New Era in Endodontics " وذلك في شهر مايو ٢٠١٦.

٤- قيام د/محمد أسامة شوقي بإلقاء محاضرة وعقد ورشة عمل تدريبية منظمة من قبل الادارة العامة لأطباء الأسنان بالدقهلية بعنوان " Basic course of Endodontics: Access cavity preparation , Cleaning and Shaping " والتي عقدها علي مدار يومين خلال شهر أبريل ٢٠١٦.

٥- قيام د/محمد أسامة شوقي بإلقاء محاضرة باليوم العلمي المنظم من قبل مركز تدريب أطباء الأسنان بالمنصورة بعنوان " Periradicular Surgery between Myth and Reality " وذلك في شهر مارس ٢٠١٥.

٦- تم عقد ورشة عمل تدريبية مكثفة أيام ١٢،١٣ و ١٩،٢٠ أبريل ٢٠١٧ تحت إشراف أ.د/أماني السيد بدر رئيس القسم و مشاركة د/أحمد عاطف السودة و د/ محمد أسامة شوقي المدرسين بالقسم.

٧- قيام أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بالقسم بعمليات علاج الجذور الجراحية و علاج الحالات المستعصية باستخدام التقنيات الحديثة والميكروسكوب الجراحي وعرضها للطلبة وأطباء الامتياز و طلاب الدراسات العليا في عيادة القسم بالكلية .

Mansoura University- Faculty of Dentistry  
Continuous Education Unit

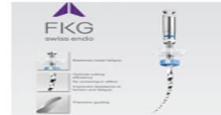
FKG Training kit,  
certificate by FKG  
& One Dental  
Solution

## One Day Rotary Endodontic Course Using iRace

April 17, 2016

Professor Amany Badr  
Dr Mohamed Mahmoud

Sponsored by One Dental Solution,  
FKG & Global Microscope



للحجز والإستعلام : وحدة التطعيم الطبي المستمر - الدور الرابع بالمبنى الجديد (01288666232)  
1 (الأعداد محدودة بأسبقوية الحجز)

Unit director  
Mohamed Ghazy

Faculty Dean  
Essam Alwaakeel





Mansoura University Faculty of Dentistry  
CONTINUING DENTAL EDUCATION UNIT



## Condensed Endodontic Program

Four Modules on two Weeks

1<sup>st</sup> week (12-13/4/2017 Wednesday-Thursday)

2<sup>nd</sup> week (19-20/4/2017 Wednesday-Thursday)



Prof. Amany Badr  
Chairman of Endodontic Department



Dr. Ahmed Atef El Souda  
Lecturer of Endodontic

### Module 1. Diagnosis and Emergency Managements

Wednesday 12/4/2017

#### Lecture 1: Diagnosis

Prof. Amany Badr

- Obtain brief medical and dental histories
- Ask objective questions about pain :
- Perform Pulp testing
- Perform Palpation and percussion testing
- Perform good radiograph

Coffee break

#### Lecture 2: Emergency Managements

Dr. Ahmed El Souda

- Differentiation Of Emergency and Urgency
- Key questions to determine severity
- Management of the dental emergency patient
  - I. Proper Diagnosis.
  - II. Psychodynamic exchange.
  - III. Classification.
  - IV. Managements of every Case

Coffee break

**Hands on NO.1 (2d Diagnosis versus 3d CBCT) Dr. Ahmed El Souda**  
(Every attendee has to bring his laptop for training)



Mansoura University Faculty of Dentistry  
CONTINUING DENTAL EDUCATION UNIT



## Condensed Endodontic Program

Four Modules on two Weeks

1<sup>st</sup> week (12-13/4/2017 Wednesday-Thursday)

2<sup>nd</sup> week (19-20/4/2017 Wednesday-Thursday)



**Prof. Amany Badr**  
Chairman of Endodontic Department



**Dr. Ahmed Atef El Souda**  
Lecturer of Endodontic

### **Module 2 Tips for Locating Canals** Thursday 13 /4/2017

#### **Lecture 3: Basic Access**

*Prof. Amany Badr*

- The objectives of access cavity preparation
- Principles of Intra-Coronal Cavity Preparation:
- Guidelines For Access Cavity

- Coffee break

#### **Lecture 4: Advanced Access**

##### Locating missing Canals

*Dr. Ahmed El Souda*

- Radiographs
  - > 2d shifting Tech.
  - > 3d CBCT.
- Perio-Probing
- Explorer pressure
- Symmetry
- Micro-Openers
- Color
- Red line
- Anatomical Familiarity
- Vision & light
- Ultrasonic
- Champagne Test
- White Line

Coffee break

#### **Hands on NO. 2 Dr. Ahmed El Souda**

**Minimize your access "You can only treat what you can see"**

*Every attendee has to bring maxillary and mandibular molar for training*