



DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE  
DIBINEM

SEMINARIO INTERDISCIPLINARE  
RADIOLOGIA - CHIRURGIA - ANATOMIA PATOLOGICA

# PATOLOGIE RADIOTRASPARENTI DEI MASCELLARI

## sabato 19 dicembre 2015

Presso la Clinica Odontoiatrica Universitaria, Via San Vitale 59, Bologna.

dalle ore 8:30 alle ore 12:30 AULA Bigari

Caro Collega,

Avremmo il piacere di invitarti a questa mattinata di approfondimento sul tema della patologia dei mascellari con aspetto radiografico di radio-trasparenza. L'evento vuole mettere a confronto il punto di vista del clinico, del radiologo e del patologo su una categoria di lesioni che vanno dalle semplici pseudocisti alle neoformazioni maligne, accomunate spesso solo da questa caratteristica radiografica. Il frequente riscontro nella pratica clinica quotidiana di tali patologie, spesso dopo un semplice esame di routine OPT, pone dubbi e interrogativi ed evidenzia lacune interpretative con conseguenze a volte gravi per i nostri pazienti.

Il seminario si articolerà nella presentazione e discussione di casi, fra i più interessanti occorsi nella pratica clinica delle realtà ospedaliere ed ambulatoriali della nostra città, che si occupano di patologie oro-facciali, con un'analisi di tipo multidisciplinare, cercando di evidenziare i presupposti clinici e anatomo-patologici dell'aspetto radiografico di una lesione.

Tutto ciò con la finalità di incrementare la capacità diagnostica e di creare una rete di collaborazioni fra i vari specialisti per una proficua sinergia professionale.

Prof.ssa Maria Pia Foschini  
Prof. Claudio Marchetti

### PROGRAMMA

- 8.30 registrazione dei partecipanti  
9.00 Lesioni a margini non definiti non associate ai denti:  
CISTI ODONTOGENE:  
- cisti radicolare  
- cisti residua  
- cisti dentigera follicolare ed eruttiva  
- cisti dentigera pericoronarica  
- cisti parodontale laterale/inflammatoria  
- cisti paradentale del terzo molare  
CISTI NEOPLASTICHE:  
- cheratocisti  
- ameloblastoma  
DISPLASIE, PSEUDOCISTI :  
- lesione a cellule giganti  
- displasia fibrosa  
- cisti solitaria  
TUMORI MALIGNI  
- condrosarcoma

DISCUSSANTS: Pisi - Castaldini - De Benedictis (Radiologi)

### COMMISSIONE SCIENTIFICA

Prof. Claudio Marchetti  
Prof. ssa Maria Pia Foschini

### INFORMAZIONI GENERALI

Crediti ECM: in corso di accreditamento  
Sede del seminario: Clinica Odontoiatrica, Via S. Vitale, 59,  
Bologna, Aula Bigari.

INIZIATIVA GRATUITA, POSTI LIMITATI.  
Per iscriversi contattare la segreteria organizzativa

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
Fondazione Alma Mater - Area Alta Formazione  
Via Belle Arti, 42 - 40126 Bologna  
UGO DALL'OLIO  
u.dall'olio@fondazionealmamater.it  
Tel: 051 2091962

