



ALMA MATER STUDIORUM – UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ANATOMIA PATOLOGICA “A.M. MANCINI”
federata con le Scuole di Specializzazione delle Università di Ancona e Ferrara



Scuola Nazionale di Surgical Pathology Corso di Patologia del Distretto Testa-Collo

Bologna, 24-26 Febbraio 2015
Ospedale Bellaria, Aula Magna Padiglione Tinozzi

Martedì, 24 Febbraio 2014

- 8.00 Registrazione dei Partecipanti
- 8.45 Saluto di apertura e presentazione del corso
M.P. Foschini

I SESSIONE Patologia cavo orale

- 9.00 Lesioni potenzialmente maligne del cavo orale: aspetto clinico
L. Montebugnoli
- 9.30 Lesioni potenzialmente maligne del cavo orale: diagnosi istopatologia
M.P. Foschini
- 10.00 Lesioni potenzialmente maligne del cavo orale: aspetti molecolari
L. Morandi
- 10.30 Break
- 10.45 Epidemiologia di HPV nelle lesioni squamose del cavo orale
E.M. Silini
- 11.15 HPV nel cavo orale: aspetti prognostici e predittivi. Metodologie di diagnosi
S. Staibano
- 11.45 Carcinoma squamoso del cavo orale: parametri diagnostici utili per programmare
l'intervento chirurgico
C. Marchetti
- 12.15 Parametri prognostici e predittivi del carcinoma squamoso orale
M.P. Foschini

13.00 Colazione di lavoro

II SESSIONE
Tumori e cisti odontogene

14.00 Il concetto di cancerizzazione a campo 60 anni dopo la sua introduzione
M.P. Foschini

15.00 Cisti odontogene: concetti di classificazione
E. Maiorano

15.30 Cisti odontogene Neoplastiche: Ameloblastoma
C. Rubini

16.00 Presentazione caso clinico

16.15 Intervallo

16.30 Cisti odontogene neoplastiche: tumore cheratocistico odontogeno
C. Rubini

17.00 Cisti odontogene mal formative
E. Maiorano

17.30 Presentazione caso clinico

Mercoledì, 25 febbraio 2014

III SESSIONE
Patologia ghiandole salivari

8.30 Neoplasie delle ghiandole salivari: classificazione
E. Maiorano

9.00 Neoplasie ad elevata componente mioepiteliale: problemi di diagnosi differenziale
S. Losito

9.30 Presentazione casi clinici

10.15 Intervallo

10.45 Aspetti di aggressività nei carcinomi delle ghiandole salivari
M.P. Foschini

11.15 La citologia agoaspirativa nella patologia delle ghiandole salivari
E.D. Rossi

12.00 Utilità delle tecniche di biologia molecolare nella diagnosi delle neoplasie delle
ghiandole salivari
E. Di Oto, L. Morandi

13.30 Colazione di lavoro

IV SESSIONE
Patologia rino-faringea e seni para-nasali

14.00 Classificazione delle neoplasie rino-sinusalì
A. Franchi

14.45 Presentazione casi clinici

15.30 Lesioni benigne della cavità nasale e dei seni paranasali
A. Franchi

16.30 Break

16.45 Lesioni granulomatoze cavità nasale e seni paranasali
G. Fraternali Orcioni

17.30 Presentazione casi clinici

Giovedì, 26 febbraio 2014

Slide seminar
Lesioni dei tessuti molli e dell'osso del distretto testa-collo

Moderatori: A.P. Dei Tos, G. Fraternali Orcioni

8.30 Introduzione e concetti classificativi
A.P. Dei Tos

9.00 Presentazione casi clinici

10.30 Break

Lesioni dell'osso del distretto testa-collo

Moderatori: D. Corradi, A. Franchi

10.45 Introduzione e concetti classificativi
D. Corradi, A. Franchi

11.15 Presentazione casi clinici

Slide seminar su casi peculiari del distretto testa-collo

14.00 Presentazione casi clinici
M.P. Foschini, E.D. Rossi

17.00 Verifica orale apprendimento ECM

17.30 Schede di valutazione e conclusioni

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Magna Tinozzi
Ospedale Bellaria
Via Altura 3, Bologna

Segreteria Organizzativa

E. Carlino - tel. 051/622.50.08
e-mail: elisabetta.carlino@unibo.it

Provider

MCC srl
Viale A. Oriani, 2
40137 Bologna
Tel. 051263703
Fax 051238564

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita ed obbligatoria e si effettua compilando la scheda di iscrizione, pubblicata sul sito www.dibinem.unibo.it entro il 15/02/2015

ECM Educazione Continua in Medicina

Mcc srl, Provider ECM n. 1726, ha accreditato il corso la Categoria Medico Chirurgo, con specializzazione in Anatomia Patologica, Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Generale, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia maxillo-facciale, Otorinolaringoiatria, Radiodiagnostica, Medici di Medicina Generale (medici di famiglia); Biologi, Assistenti Sanitari, Tecnici di laboratorio biomedico.

Presentazione Casi Clinici

I partecipanti sono caldamente invitati a presentare casi per slide seminar.

Chi è interessato a presentare un o più casi è pregato di inviare una E/E con storia clinica ai seguenti indirizzi:

Alessandro Franchi: osso e rinofaringe

Anatomia Patologica, Padiglione 10A,
Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Largo Brambilla 3, 50134 Firenze

Giulio Fraternali Orcioni: tessuti molli

IRCCS San Martino IST, U.O. Anatomia Patologica Ospedaliera e Universitaria,
Pad. 11, 1° piano. Largo Rosanna Benzi 10, Genova

Corrado Rubini: tumori e cisti odontogene

Istituto di Anatomia Patologica
Az. Ospedaliero-Universitaria, Via Conca, 71 - 60126 Torrette (AN)

Maria Pia Foschini: ghiandole salivari e casi vari

Anatomia Patologica
Ospedale Bellaria Via Altura 3 - 40139 Bologna

Esther Diana Rossi: casi con correlazione cito-istologica

Servizio di Istopatologia-Piastra polifunzionale
Policlinico Universitario "A. Gemelli"- Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo Francesco Vito 1 - 00168 Roma