

SCHEDA D'ISCRIZIONE

Cognome _____

Nome _____

Nato a _____ il _____

Via _____ N° _____

Città _____ Cap. _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____

Cell. _____

E-mail _____

C.F. _____

P. IVA _____

UN PARTICOLARE RINGRAZIAMENTO AGLI SPONSOR CHE RENDONO GRATUITO L'EVENTO

Per motivi di organizzazione è gradita la preiscrizione **entro LUNEDI' 04 APRILE 2011.**

La presente scheda deve essere compilata per ogni partecipante (anche in fotocopia) ed inviata al **fax 0861.788679.**

Info: _____

ANTLO
ABRUZZO

SEGRETERIA REGIONALE
Tel. 0861.788679 - 329.2273039
e-mail: abruzzo@antlo.it - www.antlo.it

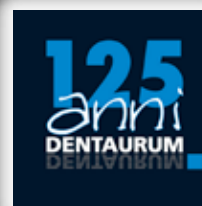
Autorizzo l'uso e il trattamento dei miei dati per la spedizione dei miei dati per la spedizione di pubblicazioni tecniche e l'invio di mailing, ai sensi del d.lg 196/2003.

Data _____ Firma _____

Sponsor:



Main sponsor:



Info: SEGRETERIA REGIONALE
Tel. 0861.788679 - 329.2273039
e-mail: abruzzo@antlo.it • www.antlo.it

info@graficasiva.it

UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



Facoltà di Medicina e Chirurgia
Dipartimento Scienze della Salute
Clinica Odontoiatrica

ANTLO
ABRUZZO



2° CONGRESSO
"Experience and innovation
in-DENTISTRY 2011"

Aggiornamenti in tema
di Odontoiatria Clinica e Odontotecnica



8-9 Aprile 2011
TENSOSTRUTTURA "AULA MAGNA"
POLO COPPITO (L'AQUILA)

Evento ECM accreditato
per medici - 7 crediti



Le persone che appartengono ad un team di trattamento implantoprotesico composto da chirurgo, protesista, odontotecnico ed igienista dentale, interagiscono tra loro, hanno un fine comune e sanno, o meglio, sono pienamente consapevoli, di essere parte di un gruppo di lavoro. Il malposizionamento delle fixture implantari determina la costruzione di protesi che non rispettano i requisiti, costringendo protesista e odontotecnico ad artifici ormai non più accettabili. Un'intensa collaborazione del Team implanto-protesico già dalle prime fasi diagnostiche del trattamento contribuisce ad ottenere una riabilitazione finale efficace e predicibile. La visualizzazione tridimensionale dei dati radiografici in combinazione con la tecnologia CAD-CAM dedicata al dentale sta assumendo sempre maggior rilievo nella terapia implantare.

Questo affinamento tecnologico ha introdotto molte innovazioni sui possibili approcci terapeutici. Nel corso del Congresso saranno analizzate le problematiche cliniche e tecniche sull'intero percorso diagnostico-progettuale del trattamento implantoprotesico moderno e sarà riferita l'esperienza clinica e tecnica dei relatori maturata nel corso di questi ultimi anni sull'approccio chirurgico implantare computer guidato e sull'impiego di nuovi materiali e della tecnologia CAD-CAM.

* * *

Presidenti del Congresso:

Prof. R. Gatto, Prof. M. Giannoni, Prof. G. Marzo,
Prof. M. Capogreco, Sig. M. Carmando

Comitato Organizzatore:

Università degli Studi dell'Aquila
ST. ANTLO Abruzzo, CRA

Coordinatori Scientifici:

Dr. M. Frascaria, Sig. M. Stoppaccioli

Segreteria Scientifica:

Prof. C. Chimenti, Prof. M. Baldi, Dr. M. D'Amario,
Sig. G. Barbarossa, Sig. B. Graziano

Segreteria Organizzativa:

Dr. A. D'Alessandro, Dr.ssa E. Ortu,
Dr.ssa S. Gabrieli, Dr.ssa C. Iachetti Odt. F. Figliola,
Odt. A. Nobilio, Odt. C. Basciano

Venerdì 8 Aprile 2011

- Ore 8,30 **Registrazione Partecipanti**
- Ore 9,15 **Presentazione del congresso e saluto autorità:**
Prof. R. GATTO, Prof. G. MARZO
Prof. M. CAPOGRECO, Prof. M. GIANNONI
Sig. M. CARMANDO (Presidente Naz. ANTLO)
Sig. Gabriele BARBAROSSA (Presidente Reg. ANTLO)

La terapia implantoprotesica oggi tra nuovi percorsi clinici e nuove tecnologie: work-flow studio – laboratorio sessione comune

I PARTE

Moderatori:

Prof. G. MARZO, Prof. M. CAPOGRECO, Odt. B. BERARDI,
Odt. A. TOCCO

- Ore 9,30 **Valutazione pre-operatoria e definizione del piano di trattamento implanto-protesico nel paziente parzialmente e totalmente edentulo:**
- percorso diagnostico-progettuale
 - dime radiologiche
 - radiologia 3D ed evoluzione delle tecniche di pianificazione

Intervengono:

Prof. M. GIANNONI, Dr. M. FRASCARIA,
Dr. G. TARQUINI, Odt. M. STOPPACCIOLI

Ore 11,00 **Break**

II PARTE

Moderatori:

Prof. R. GATTO, Prof.ssa C. MAGGIORE, Prof. M. BALDI,
Odt. A. TOCCO, Odt. B. BERARDI, Odt. G. BRUNI

- Ore 11,30 **Evoluzioni tecniche nella strategia implanto-protesica:**
- Linee guida per la scelta del protocollo di carico
 - Il carico immediato: aspetti clinici e procedure operative
 - La gestione dei tessuti molli in implanto-protesi
 - Chirurgia guidata mini-invasiva tra approccio ibrido e tecnologia CAD-CAM

Intervengono:

Dr. S. MUMMOLO, Dr. F. ANTENUCCI,
Odt. M. STOPPACCIOLI, Dr. E. MARCHETTI,
Dr. M. FRASCARIA, Odt. V. CHIOZZI,

Ore 13,30 **Lunch**

III PARTE

Moderatori:

Prof. A. MONACO, Dr. A. D'ALESSANDRO,
Dr. M. FRASCARIA, Odt. B. BERARDI, Odt. G. BRUNI

- Ore 14,30 **L'implantoprotesi nell'era delle nuove tecnologie:**
- La progettazione protesica e le valutazioni clinico/tecniche
 - L'Asse Medio d'inserzione Implantare (A.M.I.) chirurgico/protesico
 - Biomeccanica implantare
 - Pilastrini e strutture individuali
 - Il sistema CAD-CAM nella progettazione e realizzazione di manufatti protesici in zirconia
 - La zirconia a cinque anni dal suo utilizzo

Intervengono:

Dr. E. RISCIOTTI, Dr. M. ZACCARIA, Odt. N. SQUADRITO,
Odt. A. NOBILIO, Odt. G. VITALE

Ore 16,00 **Break**

IV PARTE

Moderatori:

Prof. M.C. MARCI, Dr.ssa A. DIONISI, Odt. B. BERARDI,
Odt. G. BRUNI

- Ore 16,30 **Stratificazione e occlusione: effetti di luce tra zirconia e natura**
- Estetica e occlusione
 - Casi clinici
 - Implantoprotesi e igiene orale

Intervengono:

Prof. M. GIANNONI, Odt. G. ROSSI, Odt. D. PELUZZI,
Dr. M. FRASCARIA, Dr.ssa Ig. Dent. A. BARONE,
Odt. M. STOPPACCIOLI

Ore 18,30 **Discussione e chiusura lavori**

Sabato 9 Aprile 2011

Moderatori:

Prof. M. GIANNONI, Dr. M. D'AMARIO,
Odt. G. BRUNI, Odt. B. BERARDI

- Ore 9,30 **Overdenture e procedure minimamente invasive in Implantologia:**
- Linee guida e applicazioni cliniche degli SDIs (Small Diameter Implants) in protesi rimovibile
 - Concetti di protesi totale step-by step nella programmazione implantoprotesica
 - Barre e overdenture
 - Casi clinici

Intervengono:

Dr. A. MASCOLO, Odt. A. TOCCO, Dr. G. GIAMMARRIA
Odt. G. BARBAROSSA, Odt. F. FIGLIOLA,
Odt. C. BASCIANO, Dr. M. FRASCARIA,

Ore 11,00 **Break**

- Ore 11,30 **Advanced Implant Surgery - high definition documented -**
- Function and esthetic in the anterior region
 - Reconstruction of the atrophic lateral maxilla
 - Operative techniques for reconstruction of the atrophic mandible

Dr. J. Hoffmann

Ore 13,30 **Discussione, chiusura lavori e consegna test ECM**