Congresso Nazionale
Collegio dei Docenti Universitari
di discipline Odontostomatologiche





LA SFIDA ESTETICA IN ODONTOIATRIA



6-8 aprile 2017 Milano

Centro Congressi San Raffaele



24° Congresso Nazionale

Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche Direttivo

Presidente *E.F. Gherlone*Past Presidente *A. Polimeni*Presidente eletto *R. Di Lenarda*Segretario *M. Ferrari*Tesoriere *L. Ottolenghi*

Giunta di Presidenza

E. Baldoni, M. Capogreco, S. Carossa, G. Cordasco, M. Ferrari, G. Laino, L. Montebugnoli, M. Procaccini, R.L. Weinstein

Collegio dei Referenti e Comitato Promotore del Congresso

Bari Insubria Politecnica delle Marche G. Favia A. Tagliabue M. Procaccini
Bologna L'Aquila Piemonte Orientale
L. Montebugnoli M. Capogreco P.L. Foglio Bonda

Brescia Messina Pisa
C. Paganelli G. Cordasco U. Covani
Cagliari Milano Roma Sapienza
V. Piras R.L. Weinstein A Polimeni

Campus BiomedicoMilano BicoccaRoma Tor VergataL. D'AversaM. BaldoniR. DocimoCataniaMilano S. RaffaeleSalernoR. LeonardiE.F. GherloneL. Sbordone

Catanzaro Modena e Reggio Emilia Sassari
L. Fortunato U. Consolo E. Baldoni
Cattolica Sacro Cuore Napoli Federico II Seconda I

Cattolica Sacro CuoreNapoli Federico IISeconda Università di NapoliA. D'AddonaS. RengoG. LainoChieti-PescaraPadovaSienaG. SpotoM. BerengoM. Ferrari

Ferrara Palermo Torino
G. Siciliani G. Giuliana S. Canossa
Firenze Parma Trieste

G. Pagavino M. Bonanini R. Di Lenarda

Foggia Pavia Udine
L. Lo Muzio S. Rizzo M. Robiony
Genova Perugia Verona
P. Pera S. Eramo P. Nocini

Consulta Scientifica CDUO e Comitato Scientifico del Congresso

Professori Ordinari *G. Campisi, L. Trombelli, F. Zarone* Professori Associati *L. Breschl, G. Campus, F. Graziani* Ricercatori Universitari *A. Barone, L. Franchi, C. Goracci*

In collaborazione con:

Conferenza dei Presidenti dei Corsi di Laurea Magistrale inOdontoiatria e Protesi Dentaria Presidente *L. Lo Muzio*

Conferenza Permanente dei Presidenti dei Corsi di Studio in Igiene Dentale Presidente M. Giannoni

Comitato Organizzatore Locale

A. Carrassi, M. de Sanctis, L. Francetti, G. Farronato, C. Maiorana, L.Strohmenger, R.L. Weinstein

Comitato Scientifico Internazionale

M. Sanz (Presidente), M. de Sanctis, A. Mombelli, M. Simion, L. Trombelli, R.L. Weinstein

Sito del Congresso

www.congressicduo.it





Cari Colleghi,

desidero presentarvi il Congresso del Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche 2017.

Il Congresso è stato grandemente rinnovato dalla Giunta di Presidenza e dall'Assemblea dei Referenti e quest'anno si presenta ricco di contenuti che interessano non solo l'aspetto politico, quello accademico e la ricerca, ma vorrei dire soprattutto che il Congresso si rivolge alla professione.

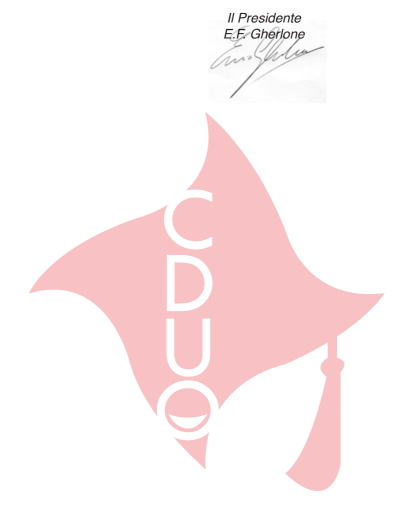
All'interno del Congresso, che di fatto diventa internazionale, abbiamo organizzato un Simposio sui temi di implanto-protesi e di parodontologia invitando i più importanti accademici e clinici europei per un confronto che si presenta ricco di contenuti di attualità.

Durante il Congresso, che sarà preceduto da due corsi precongressuali tenuti da docenti di chiara fama in operatività diretta di parodontologia e di protesi, sarà inoltre dato ampio spazio come da tradizione per le Scuole di Specializzazione italiane.

Per gli studenti inoltre, abbiamo deciso che la sezione poster sia fortemente potenziata ponendo l'accento sulla qualità dei lavori e sull'impatto internazionale. I sommari dei contenuti saranno in inglese e dovranno pervenire molto in anticipo rispetto agli altri anni per permetterne la valutazione da parte di una commissione internazionale. Il migliore dei poster potrà essere presentato come comunicazione orale, durante il Simposio Internazionale e quelli che risulteranno vincitori saranno pubblicati su una rivista internazionale con I.F.

La volontà del Collegio è soprattutto quella di coinvolgere i professionisti italiani in un evento culturale che possa dare chiare indicazioni non solo sullo stato della ricerca clinica europea ma anche e soprattutto indicazioni utili per la professione in campi che sono in rapido divenire. La necessità di aggiornamento nella nostra professione è non solo un obbligo, ma anche un'opportunità per migliorare e mantenere sempre attuali gli standard di qualità. La professione odontoiatrica è infatti eminentemente clinica-pratica e l'implementazione di nuove tecniche, la loro validazione, il loro impiego cambiano rapidamente le metodologie di trattamento dei nostri pazienti.

Per questo è con grande soddisfazione che desidero invitare tutti i Colleghi Accademici, Ricercatori Clinici, Associazioni Professionali, Società Scientifiche ed Ordine degli Odontoiatri al Congresso più importante dell'anno: il Congresso Collegio dei Docenti Universitari di discipline Odontostomatologiche 2017 che si terrà a Milano nella splendida cornice del San Raffaele e dell'Ateneo Vita e Salute.







Giovedì 6 aprile

Aula Avicenna (piano terra)



Workshop

WORKFLOW PER LA RISOLUZIONE DI CASI DI PROTESI RIMOVIBILE TOTALE CON TECNOLOGIA CAD/CAM REALTÀ O CHIMERA?

Ore 09.00-13.00

G. Ceresola, M. Nanni

Lo sviluppo e la presentazione del protocollo operativo avverrà per mezzo della presentazione con un caso clinico completo

- ⇒ Workflow Digital Denture Professional il protocollo operativo
- ⇒ Anamnesi del paziente parzialmente edentulo o edentulo

I SESSIONE

Rilevazione impronte preliminari e registrazione del rapporto centrico preliminare con la tecnica della doppia impronta a bocca chiusa

- ⇒ Scansione in laboratorio delle impronte primarie e realizzazione dei 3D Bite Plate (valli occlusali che supportano un arco gotico per la registrazione della centrica, DVO, facendo anche da porta impronte individuali.
- ⇒ Progettazione e Milling (fasi di laboratorio)

II SESSIONE

Impronta secondaria, verifica e registrazione della DVO, centrica e conseguente registrazione Intra-orale

- ⇒ Registrazione arco di trasferimento UTS CAD
- ⇒ Scansione in laboratorio delle impronte secondarie, progettazione e realizzazione (Milling) dei Try-Inn come protesi di prova per la successiva validazione clinica del progetto in cavo orale da parte dell'Odontoiatra.







III SESSIONE

Seduta di prova per prototipo

- ⇒ Analisi estetica
- ⇒ Analisi fonetica
- ⇒ Verifica della centrica valutazione della zona neutra
- ⇒ Analisi dei carichi statici sui quadranti posteriori
- ⇒ Duplicazione CAD del progetto e trasformazione in protesi definitiva fasi di laboratorio

IV SESSIONE

La consegna e le indicazioni per il mantenimento

- ⇒ Considerazioni e valutazioni clinico-tecniche
- ⇒ Domande e discussione

Curricula dei relatori

Dott. Ceresola Giancarlo

Nato a Sanremo il 17/06/1967. Diplomato presso il liceo classico G. D. Cassini nel 1986. Laureato in Odontoiatria presso l'Università degli studi di Genova nel 1991. Dal 1993 si stabilisce a Milano dove lavora all'Ospedale San Raffaele nel reparto odontoiatrico diretto dal Prof. Riccardo Ciancaglini. Frequenta corsi di protesi mobile con il Prof. Passamonti, con il Prof. Glaucomarino, con il Prof. Preti. Frequenta il Corso di protesi mobile tenuto dal Prof. Palla presso la clinica universitaria di Zurigo. Frequenta per sei mesi il reparto di protesi mobile e disfunzioni dell'articolazione temporo mandibolari diretto dal Prof. Palla a Zurigo. Dal 1994 si occupa in modo specifico di protesi mista e mobile presso il reparto odontoiatrico dell'Ospedale San Raffaele come consulente. Professore a contratto per l'Università degli Studi di Milano in Procedure cliniche in protesi mobile per gli anni accademici 1996/97 e 1997/98. Dal 1998 responsabile del servizio di protesi mobile e rimovibile con particolare attenzione a lavori con supporto implantare presso il reparto odontoiatrico IRCCS dell' Ospedale San Raffaele di Milano. Professore a contratto per l'Università Vita-Salute San Raffaele in "Protesi rimovibile" per gli anni accademici 2015/16 e 2016/17. Relatore a congressi nazionali e autore di pubblicazioni nazionale ed internazionali.

Odt. Nanni Marco

Nato a Bologna il 22/08/1967. Product Manager Removable Prosthetics. Diplomato Odontotecnico a Bologna presso l'istituto "Villaggio del Fanciullo" nel 1985. Entra a far parte del gruppo Ivoclar Vivadent nel 1988 dove si appassiona fortemente alla protesi rimovibile da subito, diventando allievo del Prof. Gino Passamonti, seguendone tutte le attività. Ha tenuto innumerevoli corsi teorici e pratici in Italia ed all'estero, è stato relatore in diversi congressi nazionali ed internazionali. Attualmente ricopre l'incarico di Product Manager della Protesi Rimovibile per la Ivoclar Vivadent Italia. È referente nazionale ed internazionale del gruppo per il segmento della protesi rimovibile, oltre che per il supporto al concetto Implant Esthetics. Da oltre tre anni partecipa come beta tester allo sviluppo del progetto Digital Denture.







Aula Caravella Nina e Pinta (piano -1)

CORSI PRECONGRESSUALI

Ore 10.00-13.00

La sfida estetica in chirurgia parodontale e perimplantare *M. de Sanctis, G. Zucchelli*

Iscrizione al singolo Corso precongressuale: €100,00 iva inclusa













Simposio

ASPETTI RIABILITATIVI INTERDISCIPLINARI NEI CASI COMPLESSI CON COMORBIDITÀ ODONTOSTOMATOLOGICA

Ore 10.00-10.30	Saluti ed introduzione A. Polimeni
	Presidenti di Seduta: M. Procaccini, E. Rapisarda
Ore 10.30-11.45	Piano di trattamento interdisciplinare nei casi endodontici complessi <i>G. Cantatore</i>
Ore 11.45-13.00	Considerazioni protesiche sul trattamento dei casi con grave usura <i>M. Fuzzi</i>
	Presidenti di Seduta: S. Carossa, C. Mortellaro
Ore 14.00-15.15	Parodontologia oggi: che cosa significa? Il trattamento aggiornato dai casi più semplici ai più complessi: un approccio multidisciplinare <i>G. Ricci</i>
Ore 15.15-17.15	Approccio multidisciplinare nelle riabilitazioni implantoprotesiche complesse

M. Chiapasco, U. Covani

Evento accreditato ECM







Aula Caravella Nina e Pinta (piano -1)

CORSI PRECONGRESSUALI

Ore 14.00-17.00

La sfida estetica in protesi *F. Mangani, M. Semenza*

I restauri adesivi parziali in Odontoiatria Restaurativa I restauri totali: dalla preparazione alla cementazione

Iscrizione al singolo Corso precongressuale: €100,00 iva inclusa









Aula Rotelli (Clinica Odontoiatrica)



Workshop

PRESENTAZIONE LASER EGG, LASER REALIZZATO IN COLLABORAZIONE TRA OSR E DMT APPLICAZIONI CLINICHE

Ore 14.15-14.30	Presentazione ed introduzione del laser EGG. E.F. Gherlone e Laser Group del San Raffaele
Ore 14.30-15.10	Principi e applicazioni di biostimolazione e fotobiomodulazione A. <i>Del Vecchio</i>
Ore 15.10-15.50	Il laser in applicazioni di chirurgia estetica tissutale: digital smile design <i>F. Cattoni</i>
Ore 15.50-16.30	Applicazioni del laser in igiene dentale, sbiancamenti laser assistiti <i>F. Bova</i>
Ore 16.30-17.10	La terapia parodontale laser assistita S. Salina
Ore 17.10-17.30	Il laser in chirurgia orale R.Crippa







Aula Avicenna (piano terra)

Corso

IPG-DET IMPLANT REHABILITATION IN BONE DEFICIENT MAXILLA WITH INTENTIONAL PERFORATION OF THE SINUS MEMBRANE

Ore 14.00-15.00 F. Inchingolo, I. Georgakopoulos







Aula Avicenna (piano terra)

Corso

APPROCCIO SURGERY FIRST IN CHIRURGIA ORTOGNATICA

Ore 15.00-15.30 Soluzione estetica immediata in chirurgia ortognatica:

Surgery First

S. Pelo

Ore 15.30-16.00 Dal 2D al 3D nella diagnostica ortodontica

G. Farronato

Ore 16.00-16.30 Programmazione terapeutica e trattamento

ortodontico in Surgery First

F. De Nuccio

Ore 16.30-17.00 Trattamento ortodontico in Surgery First

G. Fiorillo







Aula Caravella Santa Maria (piano -2)

CERIMONIA INAUGURALE

Ore 17.30-18.30 Saluto delle Autorità

Ore 18.30-19.30 Lectio Magistralis di Giulio Rapetti in arte Mogol

"Il pericolo in bocca"

Introduzione del Dr. Raimondo Pische







Aula Caravella Santa Maria (piano -2)

International Symposium

NEW FRONTIERS IN PERIODONTAL AND IMPLANT SURGERY: THE ESTHETIC CHALLENGE

Ore 09.00-09.30 Authorities

Introduzione e saluti

E.F. Gherlone

Ore 09.30-10.15 New frontiers in the treatment of periodontally compromise

patients with esthetic demands: the combined periodontal-

orthodontic treatment

Nuove frontiere nel trattamento del paziente affetto da parodontite con esigenze estetiche: il trattamento combinato parodontale-

ortodontico M. Sanz

Ore 10.15-11.00 New frontiers in root coverage procedures: the combined

restorative mucogingival treatment of gingival recessions

associated with non-carious cervical lesions

Nuove frontiere nella ricopertura radicolare: il trattamento combinato restaurativo - mucogengivale delle recessioni gengivali

associate a lesioni cervicali non cariose

M. de Sanctis

Ore 11.00-11.30 *Break*

Ore 11.30-12.15 New frontiers in root coverage procedures: treatment of gingival

recessions with interdental hard and soft tissue loss

Nuove frontiere nella ricopertura radicolare: il trattamento delle recessioni gengivali con perdita dei tessuti molli e duri interdentali

S. Aroca





Ore 12.15-13.00 New frontiers in periodontal regeneration: treatment of vertical

bony defects with minimally invasive procedure

Nuove frontiere in rigenerazione parodontale: il trattamento dei

difetti ossei verticali con tecniche mininvasive

L. Trombelli

Ore 14.00-14.45 New frontiers in reconstructive therapy: implant and restorative

therapy in complex esthetic cases

Nuove frontiere nel trattamento ricostruttivo: terapia implantare e

restaurativa in casi estetici complessi

T. Mankoo

Ore 14.45-15.30 Analogic and digital prosthetic margins: which relation with the

periodontal tissues?

I margini in protesi analogica e digitale: quale rapporto con i

tessuti parodontali

M. Ferrari

Ore 15.30-16.00 Break

Ore 16.00-16.45 New frontiers in implant therapy: minimally invasive treatment of

edentulous patient with severe atrophy of the maxilla

Nuove frontiere in implantologia: il trattamento mininvasivo del

paziente edentulo con gravi atrofie dei mascellari

T. Testori

Ore 16.45-17.30 New frontiers in implantology: the treatment of perimplantitis in

esthetic areas

Nuove frontiere in implantologia: il trattamento della perimplantite

in zone estetiche

F. Schwarz

Ore 17.30-18.15 New frontiers in implant therapy: esthetic treatment of periimplant

soft tissue defects

Nuove frontiere in implantologia: Il trattamento estetico dei difetti

dei tessuti molli perimplantari

G. Zucchelli

Simultaneous translation will be provided E' prevista la traduzione simultanea









Aula Asclepio (piano terra)



Simposio

TRATTAMENTI CHIRURGICI ED IMPLANTOLOGIA NEL PAZIENTE AFFETTO DA GRAVI PATOLOGIE SISTEMICHE: NUOVE ACQUISIZIONI SULL'USO DEGLI EMOCOMPONENTI E SOLUZIONI CLINICHE AVANZATE

Ore 08.40-09.00 Saluti ed introduzione

C. Mortellaro

I SESSIONE

Presidenti di Seduta: G. Laino, L. Mazzucco, A. Piattelli

Ore 09.00-09.45 Azione biologica dei concentrati piastrinici nei processi di

guarigione e loro utilizzo nel paziente compromesso

sistematicamente

Revisione della letteratura sulla loro efficacia in procedure di

chirurgia orale *M. Del Fabbro*

Ore 09.45-10.15 Approcci minimamente invasivi combinati a fattori di crescita

piastrinici nella riabilitativi implantare di pazienti compromessi

S. Taschieri







II SESSIONE

Presidenti di Seduta: U. Consolo, R. Guaschino, G. Menicucci

Ore 10.15-10.45 Surgery Safety check-list e community awareness nei pazienti a

rischio oni da farmaci: percorso assistenziale di prevenzione e

terapia (promaf) e contest oni 2017

G. Campisi, O. Di Fede

Ore 10.45-11.10 Applicazioni di LPRF nel trattamento di patologia parodontali

M. Del Corso

III SESSIONE

Presidenti di seduta: L. Ravera, F. Vedove, R. L. Weistein

Oral Short Presentation

Ore 11.10 - 11.25 Valutazione dell'efficacia del plasma ricco di fattori di crescita prof

nella guarigione dell'alveolo post-etrattivo in pazienti affetti da diabete mellito: uno studio split-mouth

T. Ruggiero, R. Pol, S. Carossa,

Utilizzo dei fattori di crescita nei bambini con epidermolisi bollosa

E. Sindici, S. Astesiano

Gestione conservativa delle osteoradionecrosi con PRGF -

Endoret

G. Staiti, G. Gallesio, M. Mozzati, R. Pol, C. Mortellaro

ATM dolorosa e PRGF: personale esperienza di trattamento con

infiltrazione intrarticolare

A. Cremonini

Il ruolo dei concentrati piastrinici nella chirurgia rigenerativa

maxillo-facciale: studio ultrastrutturale in vitro e applicazioni

cliniche

R. Sonzini







Utilizzo del plasma rich in growth factor – endoret nella riabilitazione implantare in pazienti con osteoporosi che assumono bifosfonati: valutazione del rischio di fallimento G. Staiti, G. Gallesio, M. Del Fabbro, M. Mozzati, C. Mortellaro

Recenti innovazioni per l'utilizzo clinico dei concentrati piastrinici autologhi
C. Cerri

Ore 11.30-13.30 Corso teorico pratico

I presenti potranno assistere alla preparazione ed utilizzo degli emocomponenti autologhi ad uso topico ed infiltrativo.

Al termine dei lavori, a richiesta, verrà consegnata ai partecipanti copia del nuovo decreto sull'utilizzo degli emocomponenti a scopo non trasfusionale nel pubblico e nello studio professionale privato e le modalità di accreditamento da parte del libero professionista e dell'operatore ospedaliero.

In collaborazione con Intra-Lock e Silfradent







Aula Himotep (piano terra)

Simposio

L'ISTITUZIONE DELLA SCUOLA DI SPECIALITÀ DI ODONTOIATRIA PEDIATRICA

Ore 09.30-09.45	Introduzione L. Strohmenger
Ore 09.45-10.00	L'Importanza della specialità di Odontoiatria Pediatrica in Italia A. Polimeni
Ore 10.00-10.40	Le condizioni della salute orale nei bambini italiani: rilevamento epidemiologico nazionale 2016 <i>M. Bossù, G. Campus</i>
Ore 10.40-10.45	Discussione M. Cordaro, G. Giuliana, S. Pizzi
Ore 10.45-11.25	L'importanza degli zuccheri nella prevenzione della carie M.G. Cagetti
Ore 11.25-11.30	Discussione M. Cadenaro, P. Defabianis
Ore 11.30-12.25	Les troubles de croissance de la cavité buccale: prévention et interception précoce en denture de lait par l'èducation fonctionnelle* J.J. Vallèe
Ore 12.25-12.30	Discussione: M.R. Giuca, A. Ingenito, A. Majorana
Ore 12.30-13.00	Tavola Rotonda dei Professori di ruolo di Odontoiatria Pediatrica Moderano: <i>D. Caprioglio, G. Falcolini</i> Conferimento del Premio Prof. Paolo Falconi

*È prevista la traduzione









Aula Avicenna (piano terra)



Simposio

APPROPRIATEZZA IN CHIRURGIA ESTRATTIVA

L'obiettivo formativo dell'evento scientifico è quello di fornire uno schema operativo, supportato dalla letteratura più recente, che consenta al clinico di scegliere tra le procedure di conservazione dell'elemento dentario o di una sua avulsione e successiva sostituzione protesica, in funzione del mantenimento del risultato.

Ore 08.30-09.00 Introduzione I SESSIONE Come e quando recuperare: elementi diagnostici e prognostici Ore 09.30-10.00 Il parere dell'endodondista L. Generali Ore 10.00-10.30 Il parere del protesista R. Sorrentino Ore 10.30-11.00 Il parere del parodontologo A. Pilloni Ore 11.00-11.30 Break II SESSIONE Come e quando estrarre: approccio ragionato all'avulsione dentaria Ore 11.30-12.30 Avulsione e impianti post-estrattivi M. Cicciù, L. Laino, M. Mastrangelo Ore 12.30-12.45 Avulsione vs. recupero: evidenze della letteratura P. Felice Ore 12.45-13.00 Conclusioni







Aula Leonardo (piano terra)

Simposio

DIGITAL GROUP SAN RAFFAELE

Ore 09.30-09.45 Introduzione Ore 09.45-10.15 La pianificazione digitale in protesi estetica F. Cattoni Ore 10.15-10.45 La Fotografia come mezzo diagnostico Ore 10.45-11.15 La programmazione digitale in implantologia: il progetto implantare computer assistito M. Manacorda Ore 11.15-11.30 Break Ore 11.30-12.00 Il workflow digitale clinico: applicabilità degli scanner intraorali F. Ferrini Ore 12.00-12.30 Il work flow digitale odontotecnico: scelte tecniche e materiali A. Lazetera Ore 12.30-13.00 Le lavorazioni chairside F. Brenna

In collaborazione con







Partner







Aula Newton (piano terra)

XXII SIMPOSIO DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOGNATODONZIA

Ore 10.00-18.00

In attesa del programma









Aula Caravella Nina e Pinta (piano -1)

Simposio

TRATTAMENTO NON CHIRURGICO DELLA PERIMPLANTITE. REVISIONE DELLA CLINICA E DELLA RICERCA

Ore 10.00-10.10 Introduzione e saluti

E.F. Gherlone, M. Giannoni

I SESSIONE

Presidenti di seduta: S. Grandini, M. Rossini

Ore 10.10-11.00 Key points of the therapy of peri-implantitis*

A. Mombelli

Ore 11.00-11.30 L'evidenza scientifica sul trattamento non chirurgico della

peri-implantite *M. Esposito*

II SESSIONE

Presidenti di seduta: A. Abbinante L. Ottolenghi, N. Satta

Ore 11.30-12.00 Anatomia dei tessuti parodontali e peri-implantari in salute e

malattia *F. Vignoletti*

Ore 12.00-12.30 Metodi e tecnologie per la gestione dell'implantoprotesi

F. Bova

Ore 12.30-13.00 Discussione e Conclusioni

E. Polizzi

In collaborazione con



*È prevista la traduzione







Venerdì 7 aprile

Aula Himotep (piano terra)



Simposio **NYU Day**

Ore 14.00-18.00

Protesi parziale rimovibile su impianti corti: soddisfazione del paziente e valutazione funzionale prima e dopo l'ancoraggio implantare

Removable partial denture retained by short implants: patients' satisfaction and functional assessment before and after implant anchorage

E. Bellia

Come semplificare la gestione dei casi complessi nel nuovo scenario socioeconomico

Simplify the management of complex cases for the new social economic scenario

G. Bianco

Fotografia odontoiatrica: semplici espedienti per grandi risultati Dental photography: simple tricks for great results G. Molina Rojas

Utilizzo delle faccette in ceramica nella pratica clinica corrente Current concepts in porcelain laminate veneers A. Oquendo

*È prevista la traduzione







Aula Leonardo (piano terra)

VII SIMPOSIO DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA ORALE

Ore 14.00-14.30 Introduzione e saluti

E.F. Gherlone, L. Francetti, G. Sammartino

I SESSIONE

Presidenti di seduta: L. Francetti, S. Gandolfo, G. Perfetti,

L. Ramaglia, R.Vinci

Ore 14.30-14.50 Utilizzo dell'ultrasonografia ad alta frequenza con sonda dedicata

per il cavo orale nella biopsia escissionale delle lesioni della

mucosa orale

C. Maio

Ore 14.50-15.10 Fattori correlati all'insorgenza di complicanze post-operatorie

nella chirurgia exodontica

E. Vettori

Ore 15.10-15.30 Efficacia della somministrazione preoperatoria di paracetamolo-

codeina nel controllo del dolore dopo chirurgia del terzo molare

mandibolare incluso: studio clinico controllato.

N. Pranno

Ore 15.30-15.50 Possibilità rigenerative del difetto post-estrattivo attraverso device

intra ed extralveolari

A. Gonnelli, E. Del Bolgia

Ore 15.50-16.10 Protocollo preoperatorio in pazienti in cura con bifosfonati

F. Sanna

Ore 16.10-16.30 Break







IN ODONTOIATRIA II SESSIONE Presidenti di seduta: S. Annibali, E. Baldoni, M. I

LA SFIDA ESTETICA

V. Cozzolino

Presidenti di seduta: S. Annibali, E. Baldoni, M. Maglione, G. Pagavino, R. Rullo, P. Tonelli Ore 16.30-16.50 Il ruolo della microbiopsia nella diagnosi precoce del cancro orale: l'esperienza della Scuola di Torino Polo San Luigi M. Val Ore 16.50-17.10 Effetti aggiuntivi di un agente essiccante nel debridement subgengivale: studio clinico randomizzato G. Isola Ore 17.10-17.30 Utilizzo di un nuovo impianto con caratteristiche macro morfologiche e di connessione innovative nelle riabilitazioni dei mascellari P. Capparé Ore 17.30-17.50 Complicanze biologiche e protesiche a medio-lungo termine nelle riabilitazioni implantari supportate da impianti assiali e inclinati F. Mazza Ore 17.50-18.15 Analisi di superfici implantari in titanio dopo irraggiamento con laser Erbium-Yag: valutazioni termiche, micro e macro-strutturali







Aula Caravella Nina e Pinta (piano -1)

4° Simposio Internazionale del Master in Tecnologie avanzate nelle scienze di igiene orale

EVOLUZIONE DELLE TECNOLOGIE PER IL WELLNESS DEL SORRISO

Ore 14:00-14.15	Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi <i>G.M. Nardi</i>
Ore 14.15-15.15	Presidente di seduta : S. Sabatini Assessing anesthetic options for nonsurgical periodontal therapy' <i>M.G. Dryer</i>
Ore 15:15-16.15	What's new in tooth whitening?* M. O'Neill
Ore 16:15-16.45	La sfida estetica in odontoiatria: quali i protocolli operativi di prevenzione? G.M. Nardi
Ore 16:45-17.15	La competizione microbica delle patologie del cavo orale: nuovi approcci terapeutici nell'era post- antibiotica D. Lauritano
Ore 17:15-17.35	Variazioni del biofilm orale dopo assunzione di probiotici in un campione di bambini cariorecettivi <i>G. Doniselli</i>
Ore 17:35-17.55	Terapie biofisiche nella rigenerazione dei tessuti orali: la luce Bioptron <i>E.S. Aragona, S. De Rosa</i>
Ore 17:55-18.15	Efficacia della terapia fotodinamica antimicrobica nella gestione della malattia parodontale e perimplantare

In collaborazione con



A. Spadino



*È prevista la traduzione









Aula Avicenna (piano terra)



Sessione anticipata LXX Assemblea Nazionale AISO

Ore 14:30-15.00	Apertura sessione anticipata LXX Assemblea Nazionale AISO
Ore 15:00-15.30	Resoconto Task Force Formazione
Ore 15:30-16.00	Vademecum sull'organizzazione Eventi di portata Nazionale
Ore 16:00-18.00	Apertura tavole rotonde Segretario, Consigliere Culturale, Tesoriere, N.E.O., N.P.O.
Ore 18:00-18.15	Chiusura sessione anticipata LXX Assemblea Nazionale AISO







Aula Caravella Santa Maria (piano -2)

International Symposium

NEW FRONTIERS IN PERIODONTAL AND IMPLANT SURGERY: THE ESTHETIC CHALLENGE

Ore 09.00-09.45 New frontiers in implant therapy: treatment of soft and hard tissue

defection the aesthetic zone

Nuove frontiere in implantologia: il trattamento dei difetti dei tessuti

duri e molli in area estetica

U. Grunder

Ore 09.45-10.30 New frontiers in implant therapy: vertical bone augmentation in the

esthetic zone

Nuove frontiere in implantologia: il trattamento estetico di difetti

ossei verticali in zone estetiche

M. Simion

Ore 10.30-11.15 New frontiers in implant therapy: management of periimplant soft

tissues in the esthetic zone

Nuove frontiere in implantologia: Il trattamento dei tessuti molli

perimplantari in zone estetiche

M. Hurzeler

Simultaneous translation will be provided E' prevista la traduzione simultanea







Aula Avicenna (piano terra)



Simposio

TEMI CLINICI DI ESTETICA PER L'ASO

Ore 09.15-09.30	Introduzione e saluti A. Girardi, L. Levrini, C. Paganelli
	Presidente di seduta: L. Levrini
Ore 09.30-10.00	Le valutazioni delle aspettative attraverso il dialogo E. Soffiati
Ore 10.00-10.20	Spunti per la disinfezione e sterilizzazione N. Actis
Ore 10.20-10.40	Protesi ed estetica S. Pricop
Ore 10.40-11.20	Break
Ore 11.20-11.40	Terapia conservativa ed estetica A. Gogliucci
Ore 11.40-12.00	Suggerimenti di medicina legale A. Crespi
Ore 12.00-12.45	Estetica e alimentazione <i>L. Levrini</i>
Ore 12. 45-13.30	Confronto sulle tematiche svolte



Aula Newton (piano terra)

XXII SIMPOSIO DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOGNATODONZIA

Ore 09.00-12.00

In attesa del programma







Aula Caravella Nina e Pinta (piano -1)





Simposio

CARCINOMA ORALE DALLA DIAGNOSTICA "ON THE MARKET" E NON ALLE TECNOLOGIE CHIRURGICHE DEL TERZO MILLENNIO

Ore 08.40-09.00 Introduzione e saluti

Presidente SIPMO L. Lo Muzio, Presidente SILO P. Vescovi

La diagnosi in oncologia orale del metodo ipotetico-deduttivo all'avvento delle tecnologie non invasive - a cura di SIPMO Presidenti di seduta: G. Campisi, L. Montebugnoli, M.D. Mignogna

Lectio Magistralis

Ore 09.00-09.40 L'odontoiatria e il carcinoma orale: le ragioni di un insuccesso epocale e

le strategie possibili

T. Lombardi

Short Communication SIPMO (10' min max 20 diapositive open-access on web)

Ore 09.40-09.50 Sistemi con campionamento non invasivo nella diagnosi

di carcinoma orale

M. Pentenero

Ore 09.50-10.00 Sistemi ottici e semiautomatici nella diagnosi di carcinoma orale:

the diagnostic performance parameters of Narrow Band Imaging

M. Biasotto

Ore 10.00-10.10 Update on circulating miRNAs as potential clinical biomarkers

in oral cancer

A. Santarelli, G. Troiano

Ore 10.10-10.20 2 domande max per ciascuna comunicazione





Ore 10.20-10.30 Presentazione e lancio del case contest SIPMO su ONJ per:

A) Soci SIPMO B) non Soci SIPMO (con Premiazione al Congresso Nazionale SIPMO, Ottobre 2017)

Commissione contest: O. Di Fede(coordinatore), S. Abati, V. Fusco, U. Romeo. P. Vescovi. E. Varoni

La diagnostica invasiva e non con la tecnologia laser - a cura di SILO F. Cattoni, F. Salina, F. Spadari

Lectio Magistralis

Ore 10.30-11.10 La biopsia nel XXI secolo: cosa è cambiato?

U. Romeo

Short Communication SILO (10' min max 20 diapositive open-access on web)

Ore 11.10-11.20 L'utilizzo dell'autofluorescenza nella diagnosi e nella terapia chirurgica

del carcinoma del cavo orale

M. Meleti

Ore 11.20-11.30 Esami diagnostici non convenzionali delle mucose orali mediante

tecnologia laser

A. Del Vecchio

Ore 11.30-11.40 Leucoplachia: vaporizzazione laser vs. escissione laser

G. Del Corso

Ore 11.40-11.50 2 domande max per ciascuna comunicazione

Ore 11.50-12.20 Assemblea SIPMO con presentazione Congresso Nazionale 2017

Presidente SIPMO L. Lo Muzio





Sabato 8 aprile

Aula Rotelli (Clinica Odontoiatrica)

3° Simposio teorico pratico ENDO-RESTO

Tutor: G. Cantatore, K. Greco, G. Paolone, M.T. Sberna

Ore 8.30 -10.30 Problematiche endodontiche nel trattamento dei canali curvi

- ⇒ Eliminazione delle interferenze coronali e creazione del Glide Path con un unico strumento ProGlider
- ⇒ Preparazione canalare con ProGlider e ProTaper Next
- ⇒ Preparazione canalare con ProGlider e ProTaper Next
- ⇒ Wave-One Gold
- ⇒ Otturazione Canalare con Otturatori GuttaCore
- ⇒ Uso del nuovo motore endodontico wireless X-Smart IQ

Ore 10-30-10.45 Break

Ore 10.45-12.45 Ricostruzioni Post-Endodontiche

- ⇒ Sigillo coronale con la tecnica SDR®-Bulk fill Composite
- ⇒ Sigillo coronale con perni D.T. light Post illusion X-RO™
- ⇒ Cementazione del perno e ricostruzione del moncone con Core-X[™] flow e/o con SDR Bulk-fill Composite.

I corsi teorico-pratici "Endo-Resto" si vanno sempre più diffondendo, con crescente successo. La "filosofia" Endo-Resto è basata su poche e semplici considerazioni: abbiamo oggi a disposizione tecnologie e strumenti in grado di semplificare tutte le fasi del trattamento endodontico anche nei casi complessi con una significativa riduzione dei tempi di lavoro.

Nel successo endodontico a lungo termine il sigillo coronale è altrettanto importante di quello apicale. Il sigillo coronale dovrebbe essere ottenuto immediatamente dopo l'otturazione canalare. La creazione di un sigillo coronale diventa perciò parte integrante e fase finale del trattamento endodontico. Alla creazione del sigillo coronale seguirà il restauro conservativo (diretto o indiretto) o protesico.

Questo Workshop in particolare sarà caratterizzato da una parte teorica ridotta al minimo. I relatori cioè si limiteranno a spiegare ai partecipanti le sequenze operative step by step attraverso una dimostrazione pratica al microscopio e daranno loro consigli utili per ottimizzare i risultati. I partecipanti avranno così più tempo per esercitarsi.









Il Workshop sarà diviso in 2 parti:

- una prima parte dedicata al trattamento endodontico, con l'utilizzo di strumenti rotanti e reciprocanti di ultima generazione e di otturatori canalari con un carrier in guttaperca.
- una seconda parte dedicata alla creazione del sigillo coronale sia senza perni attraverso i compositi "Bulk Fill" polimerizzabili in strati sino a 4 mm, sia con perni in fibra di quarzo traslucente, capaci di variare il loro colore diventando facili da identificare durante un eventuale ritrattamento.

Il materiale per il corso sarà fornito dagli Sponsor ma i partecipanti dovranno portare con sé denti estratti con camere pulpari aperte e canali sondabili con un K-file #8 o 10. In mancanza di denti estratti sarà possibile, anche se meno utile, utilizzare i simulatori in resina forniti nei kit.

In collaborazione con





Posti limitati Potranno partecipare al corso i primi 30 iscritti





Sabato 8 aprile

Aula Leonardo (piano terra)



LXX Assemblea Nazionale AISO

Ore 09:00- 09.30	Apertura lavori LXX Assemblea Nazionale AISO
Ore 09:30-13.00	Proseguimento come da ordine del giorno
Ore 13:00-14.00	Break
Ore 14:00-17.00	Presentazione progetti di sede locale
Ore 17:00-17.15	Chiusura lavori LXX Assemblea Nazionale AISO







Aula Caravella Santa Maria (piano -2)

PRESENTAZIONE MIGLIORI POSTER, PREMIAZIONI, CERIMONIA DI CHIUSURA, ASSEMBLEA CDUO

Ore 11.15-12.30 Presentazione Orale dei 15 Migliori Poster

Ore 12.30-13.30 Presentazione novità editoriali

Gli allievi ricordano il Prof. Ennio Giannì, pioniere dell'odontoiatria italiana – *A. Salvato*

Assegnazione Premio intitolato a Tiziano Baccetti, sponsorizzato da Leone

Assegnazione Premio intitolato a Stefano Tetè, sponsorizzato da ACRIS

Premiazione degli altri Migliori Poster e Menzioni d'Onore

Assegnazione dei 3 Migliori Poster

Cerimonia di Chiusura

Presentazione 25° Congresso Nazionale CDUO (Roma, 12/14 aprile 2018)

Ore 13.45-14.30 Assemblea del Collegio dei Docenti Universitari

di discipline Odontostomatologiche

