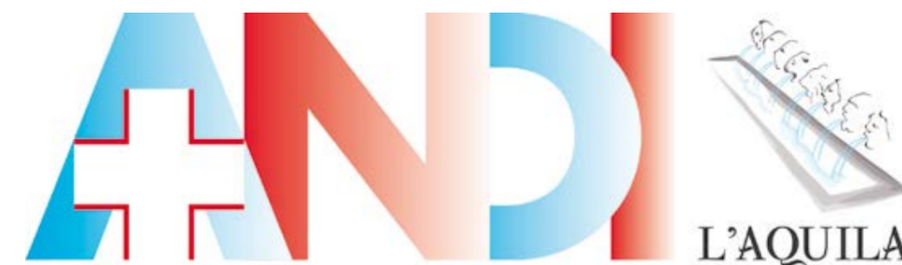


MICRODENTISTRY

LA PRECISIONE A FAVORE DEL PAZIENTE

ECM
Acquisizione
crediti per la
formazione
professionale



SABATO 24 GENNAIO 2015

presso l'Aula Magna "Paride Stefanini" - Blocco 11
Università degli Studi dell'Aquila | piazzale S. Tommasi 1, Coppito (AQ)

MICRODENTISTRY

LA PRECISIONE A FAVORE DEL PAZIENTE



Convegno utile all'acquisizione di n.6 crediti per la formazione professionale

L'iscrizione al corso si potrà effettuare sul sito www.dentistionline.it

Costo iscrizione: € 70,00

Gratuito per tutti i soci ANDI e per gli studenti del CLMOPD, del CLID e delle Scuole di Specializzazione

In sede di convegno sarà possibile effettuare l'iscrizione, salvo disponibilità dei posti.



Sponsor:



We make it visible.



Progettazione grafica a cura di DMG COMUNICAZIONE



SABATO
24
GENNAIO
2015

Aula Magna "Paride Stefanini" - Blocco 11
Università degli Studi dell'Aquila | piazzale S. Tommasi 1, Coppito (AQ)

Convegno
organizzato in
collaborazione
con:



E con il
patrocinio
dell'Università
dell'Aquila



MICRODENTISTRY

LA PRECISIONE A FAVORE DEL PAZIENTE

Programma

Moderatore: **Dott. Massimo Di Cesare**

ore 8:30

Registrazione partecipanti

ore 9:00

Saluto delle autorità:

Prof. Giuseppe Marzo *Direttore Scuola di Specializzazione In Ortognatodonzia Università di L'Aquila*

Prof.ssa Maria Grazia Cifone *Direttrice Dipartimento MESVA*

Prof. Roberto Gatto *Presidente CLMOPD Univaq*

Prof. Mario Giannoni *Presidente CLID*

Dott. Maurizio Ortu *Presidente Ordine dei Medici L'Aquila*

Dott. Luigi Di Fabio *Presidente CAO L'Aquila*

Dott. Lucio Daniele *Presidente ANDI L'Aquila*

Dott. Umberto Ciciarelli *Presidente ANDI Abruzzo*

Dott. Gianfranco Prada *Presidente Nazionale ANDI*

ore 9:30

Il Principio della qualità nella formazione ECM

Dott. Massimo Di Cesare *Segretario Culturale ANDI L'Aquila*

ore 9:45

Il Microscopio Operatorio: funzionalità e utilità

Dott. Giovanni Schianchi *(Vice Presidente Nazionale AIOM)*

ore 10:30

L'importanza della visione nei ritrattamenti in Endodonzia

Dott. Luigi Scagnoli *(Segretario Nazionale AIOM)*

ore 11:15

Chirurgia Implantare mini-invasiva: andare oltre i limiti

Dott. Lorenzo Daniele *(Membro Consiglio direttivo AIOM)*

ore 12:00

Brunch

ore 12:45

Il restauro del dente trattato endodonticamente

Prof. Vasilios Kaitsas *(Presidente Nazionale AIOM)*

ore 13:30

Stato dell'arte in Endodonzia Chirurgica

Dott. Francesco Maggiore *(Segretario Europeo EFAM)*

ore 14:15

Anatomia ed Estetica... sotto la lente d'ingrandimento

Prof. Vincenzo Campanella *(Prof. associato Univ. Roma 2 Tor Vergata)*

Dott. Gianni Gallusi *(Membro Consiglio direttivo SIOI)*

ore 15:00

Laser: luci ed ombre

Dott. Giovanni Olivi *(Socio Attivo AIOM)*

ore 15:45

Test di valutazione ECM

ore 16:00

Fine lavori

RELATORI

Prof. Vincenzo Campanella

Nato a Roma il 25 Aprile 1959, laureato in Medicina e Chirurgia nel 1986 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e qui specializzato in Odontostomatologia nel 1989. Dal 2000 Professore associato di malattie odontostomatologiche nell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata. Dal 2002 al 2008 Responsabile del Settore Specialistico di Attività di Conservativa e corresponsabile del Settore Specialistico di Attività di I visita del Policlinico Universitario "Tor Vergata". Dal 2008 Dirigente della UOSD di Pronto Soccorso Odontoiatrico con annessa unità di Odontoiatria Conservativa, restaurativa ed endodontica della Fondazione Policlinico Tor Vergata. Responsabile del Corso Integrato di Odontoiatria Conservativa dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Titolare Insegnamento di "Tecniche di Modellazione" Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università degli Studi di Roma Tor Vergata. Titolare Insegnamento di "Tecniche di Modellazione" Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria - Università degli Studi Nostra Signora del Buon Consiglio Tirana Albania. Titolare Insegnamento di "Elementi di Odontoiatria Conservativa" Corso di Laurea di Igiene Dentale - Università degli Studi di Roma Tor Vergata. Titolare Insegnamento di "Odontoiatria Conservativa" Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università Nostra Signora del Buon Consiglio Tirana Albania. Titolare Insegnamento di "Conservativa" scuola di specializzazione di Ortognatodonzia - Università degli Studi di Roma Tor Vergata. Dal 1994 al 2005 Segretario nazionale della SIOI (Società Italiana Odontoiatria Infantile). Socio attivo e membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIDOC). Dal 2006 Segretario/Tesoriere della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIDOC). Socio attivo della Società Italiana di Endodonzia (SIE). Dal 2006 Segretario/Tesoriere dell'OCI (Odontoiatri Cattolici Italiani). E' stato responsabile scientifico dell'unità locale di ricerca del programma interuniversitario: "Biomeccanica e biocompatibilità dei materiali per restauri adesivi post-endodontici", cofinanziato dal MIUR per programmi di ricerca scientifica di rilevante interesse nazionale. Ha tradotto in collaborazione l'ottava edizione di "Pathways of the pulp" di S. Cohen e R.C.Burns. Autore di oltre 100 pubblicazioni nel campo della pedodonzia, dell'odontoiatria conservatrice e dell'endodonzia e sulla biocompatibilità dei materiali utilizzati in conservativa e endodonzia.

Dott. Lorenzo Daniele

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1991 presso l'Università di L'Aquila. Ha frequentato corsi di perfezionamento universitari e numerosi corsi di aggiornamento professionali in Italia e all'estero attinenti alla parodontologia, alla protesi ed alla chirurgia implantare. Socio ordinario della SIDP, AIOP; socio attivo dal 2003 dell'AIOM di cui dal 2010 è membro del Consiglio Direttivo. Relatore in congressi regionali e nazionali su argomenti inerenti l'implantologia, la chirurgia, la parodontologia e la protesi. Nel 2011 è stato tra i relatori italiani al Congresso Internazionale dell'EFAM (Federazione Europea delle Accademie di Odontoiatria Microscopica) in Polonia. E' relatore in eventi ANDI accreditati. Fa parte dei relatori selezionati dalla Segreteria Culturale Nazionale ANDI. Esercita la professione di Odontoiatra a L'Aquila, si dedica prevalentemente alla pratica di parodontologia, protesi ed implantologia.

Dott. Gianni Gallusi

Nato il 28 marzo 1976 a Roma. Si è laureato con lode in odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e nella stessa Università ha poi conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Odontostomatologiche. Svolge la sua attività libero-professionale di Odontoiatra in Roma con una particolare attenzione alla Conservativa, all'Endodonzia e alla Pedodonzia. Dal 2003 al 2010 è stato consulente del Policlinico Tor Vergata nella UOSD di Pronto Soccorso Odontoiatrico con annessa unità di odontoiatria conservativa ed endodontica dove ha svolto attività clinica assistenziale in regime convenzionato SSN e privatistico oltre che nel Pronto Soccorso Odontoiatrico. Professore a Contratto nel Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi dell'Aquila per gli anni accademici 2010-11, 2011-12 e 2012-2013. Socio Attivo della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIDOC). Tesoriere Nazionale e membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Odontoiatria Infantile (SIOI) dal 2012 a oggi. È autore e coautore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali ed ha partecipato alla traduzione dell'ottava edizione del libro "Pathways of the pulp" di S. Cohen e RC Burns.

Prof. Vasilios Kaitsas

Laureato in Chirurgia Odontoiatrica all'Università di Salonicco. Nel 1986 nella stessa Università vince il concorso di "Idoneità all'Insegnamento" ed ottiene il titolo di Docente di Odontoiatria. E' stato professore a contratto ed Honorary Visiting Professor presso l'Università di Siena (1986 - 2010), al CLOPD alla facoltà di Medicina e Chirurgia dove ha l'insegnamento integrativo della Morfologia Dentale. Dal 2009 ad oggi è professore a.c. all'Università di Genova alla cattedra di Odontoiatria Conservatrice, titolare prof. Stefano Benedicenti. Socio attivo della SIE, ESE, AIC, AIOM ed attuale presidente, EAED, IAED. Relatore a vari congressi nazionali ed internazionali. Autore di oltre 120 pubblicazioni scientifiche.

Dott. Francesco Maggiore

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Ha frequentato il Postgraduate Program in Endodonzia e Microchirurgia Endodontica (1997-1999) presso il Department of Endodontics, School of Dental Medicine, University of Pennsylvania, Philadelphia, USA, conseguendo il Certificate of Advanced Graduate Study in Endodontics and Endodontics Microsurgery. Riceve dalla stessa università l'Award per la "Miglior Presentazione Clinica per l'anno 1999" e il Teaching Award per il "Contributo all'insegnamento della Microendodonzia e Microchirurgia Endodontica". Insegnante presso il Department of Endodontics, University of Pennsylvania, col titolo di Assistant Clinical Professor e dal 2002 ad oggi ricopre il titolo di Adjunct Clinical Professor. Relatore di argomenti endodontici in Europa, USA e Asia ed ha pubblicato articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali. Nel 2002 riceve il premio per il "Miglior Caso Clinico" dall'Accademia Italiana di Endodonzia e nel 2009 riceve il premio "Movie Session" per il miglior video clinico dalla Società Italiana di Endodonzia. Nel 2012 riceve il Premio come "Top Endodontic Specialist" dalla rivista scientifica tedesca "Focus". E' stato docente per il Corso di Perfezionamento in Endodonzia e per il Corso Integrativo di "Uso del Microscopio Operatorio in Endodonzia e Chirurgia Endodontica" presso l'Università Politecnica delle Marche, cattedra di Odontoiatria Conservatrice (Titolare Prof. A Putignano). E' relatore e socio dell'American Association of Endodontists, dell'International Federation of Endodontic Associations, della European Association of Endodontology, della Società Italiana di Endodonzia, della Società Tedesca di Endodonzia, della Società Tedesca di Microscopia, segretario della European Federation Associations Microdentistry. Svolge la libera professione in Germania dedicandosi esclusivamente all'Endodonzia e alla Microchirurgia Endodontica.

Dott. Giovanni Olivi

Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Odontoiatria alle Università di Roma, La Sapienza e Tor Vergata. E' membro attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Microscopica (AIOM), socio della Società Italiana di Endodonzia e della Società Italiana di Odontoiatria Infantile (SIOI), di cui è coordinatore del gruppo di studio sull'utilizzo del laser. Relatore nazionale ed internazionale, refere scientifico di diverse testate scientifiche, e' autore di oltre 60 pubblicazioni di odontoiatria laser ed autore dei testi "Laser in Traumatologia" edito nel 2010 da Edizioni Martina e "Pediatric Laser Dentistry: a user's guide" edito nel 2011 da Quintessence. Nel 2007 ha ricevuto il prestigioso "Leon Goldman Award" conferito dall'Academy of Laser Dentistry per l'eccellenza clinica. E' libero professionista in Roma dove esercita attività clinica e di ricerca in particolare nel campo dei materiali e delle nuove tecnologie in Conservativa ed Endodonzia e in Odontoiatria Estetica.

Dott. Luigi Scagnoli

Laureato in Medicina e Chirurgia con il massimo dei voti nel 1979. Specializzato con il massimo dei voti in Odontostomatologia nel 1982. Endodonzia ed endodonzia chirurgica. Socio attivo SIE e AIOM. Relatore congressi nazionali SIE, AIOM, ANDI, AIO; Relatore congressi internazionali di Montecarlo del Genacolo Odontostomatologico. Professore a contratto Università "Magna Graecia" di Catanzaro dal 2004 al 2010 per l'insegnamento di Endodonzia. Relatore di endodonzia nel corso del dott. Gianfranco Carnevale. Segretario SER nel biennio 2007-2009. Membro del consiglio direttivo dell'AIOM. Referee della rivista "Giornale Italiano di Endodonzia". Parte del comitato scientifico di redazione della rivista "L'informatore Endodontico" del dott. Castellucci dal 1997 al 2010.