

Per effettuare la prenotazione compilare la scheda in ogni sua parte ed inviarla a ANDI Udine tramite fax 0432/298672 o mail info@andiudine.it

Accreditamento richiesto per 300 odontoiatri

Quote d'iscrizione:

- Soci ANDI € 50,00 iva compresa entro il 15.02.2014
- Soci ANDI € 80,00 iva compresa dopo il 15.02.2014
- Non soci € 110,00 iva compresa entro il 15.02.2014
- Non soci € 150,00 iva compresa dopo il 15.02.2014
- Neolaureati entro i 32 anni € 30,00 iva compresa

Per gli studenti abbiamo riservato 20 posti gratuiti. Farà fede la data d'invio della scheda d'iscrizione.

Dati personali

Cognome e nome _____
 Data e luogo nascita _____
 Codice fiscale _____
 P.I. _____
 Indirizzo mail (obbligatorio) _____
 Telefono _____
 Iscritto Ordine di _____ N.ro _____

Dati per fatturazione:

Ragione sociale _____
 Indirizzo _____
 CAP _____ Località _____ Provincia _____

Modalità di pagamento

On line (www.dentistionline.it)
 Bonifico Bancario intestato a:
 ANDIServizi srl - FARBANCA Sede di Bologna
 IBAN: IT 32 0 03110 02400 001570012744
 Causale: Cognome e nome del partecipante - data del corso
 Assegno bancario intestato ad ANDI Udine o contanti in sede di corso.

Informazioni ed iscrizioni:

ANDI Udine - tel. 0432/511959 - fax 0432/298672
 mail: info@andiudine.it

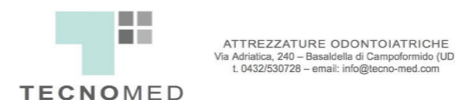
con la collaborazione di



UFFICIO DEI PROMOTORI FINANZIARI
 Via I° Maggio, 23/1 - 33017 Tarcento (UD)
 Tel. 0432.792427 - Cell. 348.5434941



VERIFICHE DI SICUREZZA
 APPARECCHIATURE ELETTRICOMEDICALI
 IMPIANTI ELETTRICI
 Tel. 0444 821503
 mail: studio.verifiche@gmail.com



Congresso ANDI Udine
“Lo stato dell’arte in odontoiatria”



“Le risposte degli esperti ad alcune domande chiave per individuare, capire e superare i punti di criticità nella nostra attività professionale”

1° Marzo 2014

Sede: Tricesimo (Udine)
 Hotel Belvedere
 Via Belvedere - Tricesimo

In fase di accreditamento

PRESENTAZIONE E SCOPO DEL CONGRESSO

Che senso ha organizzare un evento su questi temi quando tutta la cultura odontoiatrica sta già dibattendo gli stessi argomenti? La risposta è semplice: perché sentiamo la necessità e abbiamo anche la voglia e la presunzione di trattarli veramente dalla parte del clinico e per l'interesse reale del paziente. Chiediamo lo stato dell'arte perché cerchiamo l'eccellenza possibile e non il sogno irrealizzabile. Non quindi la promessa di risultati sorprendenti, immediati e facili ma la sicurezza di un corretto modo di analizzare, capire, proporre ed operare oggi con i giusti criteri di scelta clinica e di tecnica applicativa.

Per questo abbiamo scelto e preteso dai relatori (ma per questi non ce n'era comunque bisogno) di essere assolutamente liberi da ogni "pressione" o "condizionamento" sia scolastico che commerciale.

Abbiamo chiesto di dirci come stanno veramente le cose nelle rispettive discipline partendo da un'attenta valutazione della letteratura internazionale più attuale ma rivolgendosi anche sempre alla propria realtà clinica e alla nostra operatività quotidiana.

Per uscire non frastornati dai numeri o dai dati, né abbagliati dai casi impossibili, ma arricchiti dalle certezze che, da subito, ci mettano nelle condizioni di rapportarci con maggiore serenità anche ai casi con più incognite operative o con particolari richieste da parte del paziente.

Noi abbiamo formulato alcune domande e ci aspettiamo delle risposte chiare e chiarificatrici su alcuni interrogativi chiave della nostra attività oggi.

Con le tecnologie, i materiali e le conoscenze più attuali.

Abbiamo lasciato ampio spazio al dibattito perché ci aspettiamo tante domande e richieste di chiarimenti da parte dei colleghi, anche su casi personali, come contributo al superamento dei dubbi di tutti.

Un ringraziamento particolare agli sponsor, che con il loro impegno e la loro sensibilità hanno reso possibile la realizzazione di questo importante evento senza avanzare alcuna richiesta o determinare alcun condizionamento nello svolgimento dello stesso.

Commovente è stata poi l'adesione incondizionata e immediata di Luca, Diego, Federico e Adamo che hanno risposto con entusiasmo all'invito degli Amici di Udine nonostante i loro tanti impegni.

Vi aspettiamo numerosi ma poiché ci sarà un limite di capienza dei posti in sala Vi consigliamo di prenotare la vostra partecipazione prima possibile. Per l'accettazione all'evento farà fede la data di iscrizione.

Al piacere di ritrovarci

La segreteria culturale ANDI Udine

PROGRAMMA DEL CONGRESSO

Ore 8,30- 9,00

Registrazione partecipanti

Ore 9,00- 9,15

Saluto del Presidente ANDI Udine

Ore 9,15

Apertura lavori Congresso

Presidenti di seduta

dott.ssa Rossella Tito - dott.ssa Nicoletta Baldassi

PARTE PRIMA

dr. Adamo Monari - Conservativa

Ore 9,15-10,15

1. È importante la diagnosi precoce in conservativa?
2. Il risparmio di sostanza biologica, perché è importante in odontoiatria conservativa?
3. Quali sono oggi i limiti dei restauri diretti in restaurativa?

Ore 10,15-10,45

Risposte alle domande dal pubblico in sala

Ore 10,45-11,15

Coffee-break

dr. Luca Landi - Parodontologia

Ore 11,15-12,15

1. Quali novità abbiamo nella diagnostica parodontale?
2. Come diagnosticare e trattare la parodontite aggressiva? Quali aiuti dalle nuove conoscenze?
3. È ancora possibile e attuale utilizzare la chirurgia ossea resettiva nel controllo della parodontite?

Ore 12,15-12,45

Risposte alle domande dal pubblico in sala

Ore 12,45-13,45

Pausa pranzo

PARTE SECONDA

dr. Diego Capri - Implantologia

Ore 13,45-14,45

1. Quali significative novità caratterizzano l'analisi diagnostica implantare?
2. Quale livello di precisione offre la chirurgia computer assistita in implantologia? Quando trova indicazione?
3. Che ruolo hanno gli xenoinnesti, recentemente introdotti sul mercato, nella gestione dei tessuti molli periimplantari? L'antibiotico terapia nella prevenzione e cura: quali applicazioni?

Ore 14,45-15,15

Risposte alle domande dal pubblico in sala

Ore 15,15-15,45

Coffee-break

dr. Federico Boni - Protesi

Ore 15,45-16,45

1. Quali le possibilità e limiti dei materiali metal free in protesi fissa?
2. Come sta cambiando la comunicazione tra clinico e tecnico nella scelta delle strategie operative in protesi fissa?
3. Impronte in protesi fissa: quale futuro per le tecnologie digitali nella clinica?

Ore 16,45-17,15

Risposte alle domande dal pubblico in sala

Ore 17,15-17,30

Compilazione questionario ECM

Ore 17,30

Chiusura lavori congressuali

CURRICULUM VITAE DEI RELATORI

Dott. Adamo Monari

Laureato con lode, in Odontoiatria presso l'Università di Bologna nel 1986. Socio attivo Accademia Italiana di Conservativa dal 1988, ha ricoperto vari incarichi societari, attualmente è Past President. Professore a contratto in Odontoiatria Conservativa all'Università di Parma dal 1999 al 2012. Professore a contratto in Odontoiatria Conservativa all'Università di Modena nel 2013. Esercita la libera professione a Verona, dedicandosi prevalentemente all'Odontoiatria Restaurativa.

Dr. Luca Landi

Laureato con lode in odontoiatria presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma nel 1991. Specializzato in Parodontologia alla Boston University Goldman School of Dental Medicine (1994-1997). Professore a contratto (2006-08) e docente nel master in Parodontologia e Implantoprotesi dell'Università degli Studi di Siena dal 2006. Socio attivo della European Academy of Osseointegration (EAO), Academy of Osseointegration (AO), American Academy of Periodontology (AAP) e della Società Italiana di Parodontologia (SidP) ove ricopre l'incarico di tesoriere nel biennio 2014-15. Ha conseguito il titolo di Diplomate of the American Board of Periodontology (ABP) nel 2003. Socio fondatore della BUIA (Boston University Italian Alumni) nella quale ha ricoperto il ruolo di segretario culturale dal 1999 al 2004 ed è stato membro del consiglio direttivo fino al 2008. Autore o co-autore di oltre 20 pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed. Svolge la libera professione dedicandosi esclusivamente alla parodontologia, all'implantologia e alla chirurgia orale nei suoi studi associati di Roma e di Verona.

Dott. Diego Capri

Laurea con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1996. Nel 1999 è vincitore di una borsa di studio della Università La Sapienza (Roma) per corsi di specializzazione all'estero. Nel 2001 consegue il Certificate of Advanced Graduate Study in Periodontology presso la Boston University - Henry M. Goldman School of Dental Medicine. Nel 2002 diventa Diplomate dell'American Board of Periodontology. È socio attivo dell'American Academy of Osseointegration dal 2000. Nel 2013 diventa socio attivo della Società Italiana di Parodontologia. Impegnato nel Consiglio Direttivo della Boston University Italian Alumni (BUIA) prima come segretario culturale ed ora come consigliere. È consigliere ANDI (sezione di Bologna) dal 2006. È co-autore di pubblicazioni su riviste internazionali. Relatore in Italia ed all'estero nel campo della parodontologia e dell'implantologia. È autore del capitolo sulla gestione dei tessuti molli periimplantari del libro "Practical Periodontal Plastic Surgery" edito dalla Blackwell Munksgaard. Per l'anno accademico 2007-2008 è docente in chirurgia implantare, nel master universitario di II livello in protesi ed implantoprotesi con tecnologie avanzate, presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche dell'Università di Bologna (Prof. R. Scotti). Attualmente lavora come specialista in parodontologia ed implantologia a Bologna.

Dott. Federico Boni

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna nel 1990. Componente della Commissione dell'Albo degli Odontoiatri dell'ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Bologna 2003-2005. Componente Odontoiatra del Consiglio Direttivo dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Bologna 2003-2005. Presidente ANDI (Associazione Nazionale Dentisti Italiani) sezione di Bologna 2010-2014. Socio Attivo dell'Accademia Italiana di Endodonzia. Socio attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica. Relatore a Corsi e Congressi nazionali ed internazionali in tema di terapie implantari e protesiche con applicazione di nuovi materiali e nuove tecnologie. Svolge la libera professione esclusivamente nel proprio studio di Bologna.