



III CONGRESSO

ACCADEMIA ITALIANA DI IMPLANTO PROTESI

RICERCA, CLINICA E TECNOLOGIA: I PILASTRI DELL'IMPLANTO-PROTESI



BRESCIA - 5 e 6 GIUGNO 2009



BRIXIA EXPO
FIERA DI BRESCIA

PATROCINI:



SALUTO DEL PRESIDENTE

Carissimi amici,

Eccomi a presentarvi il nostro III Congresso. "RICERCA, CLINICA E NUOVE TECNOLOGIE: PILASTRI DELL'IMPLANTOPROTESI".

Grazie all'impegno del Consiglio direttivo quest'anno avremo un Congresso con la C maiuscola. Abbiamo scelto per questo una collocazione che ci permettesse quella libertà di programmazione logistica che solo le strutture come L'EXPO Brescia consentono. Abbiamo potuto così inserire nel programma cinque Corsi pre-congressuali di grande interesse, che saranno gestiti da cinque grandi aziende come BIOMET 3I, NOVAXA-LEADER, KEYSTONE, WIELAND e NOBILMETAL. I temi trattati, come sempre, interesseranno sia odontoiatri sia odontotecnici. Che dire poi del congresso: è sufficiente dare un'occhiata al panel dei relatori per avere un quadro dell'importanza e della valenza dell'evento culturale. Apriremo col "botto"! Con il Prof. Daniele Botticelli, grande ricercatore e clinico fra i più apprezzati e riconosciuti a livello internazionale. Seguirà un binomio medico tecnico composto dal Dr. Alberto Murtas e dal Sig. Emilio Balbo che ci illustreranno le proprie esperienze non solo "ex cathedra". Infatti, grazie all'innovazione di quest'anno, dopo la loro conferenza l'auditorium si dividerà in due sale, diverse per odontoiatri e odontotecnici, dove si terranno delle tavole rotonde con discussione regolate da esperti moderatori che permetteranno ai relatori di chiarire ogni dubbio dei congressisti. Sabato avremo poi un vero e proprio approfondimento dei temi congressuali. Per il tema Ricerca avremo due nomi di assoluto prestigio, il Prof. Carlo Mangano che ci proietterà nel futuro delle superfici implantari e il Dr. Daniele Cardaropoli che ci parlerà di conservazione delle creste alveolari. Per il tema Clinica il Dr. Francesco Pieri ci parlerà del carico immediato, argomento di sicuro interesse per tutti. Per il tema Nuove Tecnologie il Dr. Alessandro Ceccherini, il Dr. Federico Franchini e il Sig. Giuseppe Valenzano ci illustreranno le loro esperienze cliniche e tecniche sulla programmazione impianto protesica computerizzata e sulle tecniche CAD-CAM.

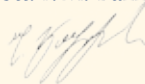
Un'altra novità assoluta è il programma, gratuito, per Igienisti su temi di assoluto interesse non solo per loro, ma per tutto il Team Implantare. Per questo motivo e per dare una visione d'insieme delle problematiche che coinvolgono l'implantoprotesi, la sessione è aperta a tutto il Team "Odontoiatra, Igienista e Assistente alla poltrona". Nello specifico il Dr. Lorenzo Balsano tratterà i problemi della sterilità e del controllo dell'infezione crociata, la Dr.ssa Consuelo Sanavia dell'Università di Genova illustrerà il corretto follow-up dei pazienti portatori di impianti, di nuovo il Dr. Balsano e la sua Equipe ci dimostreranno come gestire il (complicatissimo) magazzino implantare e per finire il Dr. Mauro Foltran ci insegnerà come comunicare al meglio con i pazienti di interesse implantologico. Un programma di grande rilievo culturale che speriamo possa incontrare il vostro gradimento. Noi, come si suol dire, "ce l'abbiamo messa tutta".

Un ringraziamento finale a tutti gli amici oratori per la loro cortesissima disponibilità, alle aziende sponsor per il loro sostegno ai nostri sforzi e che speriamo vorrete premiare col vostro interesse. Sono solito concludere le mie brevi note AIIP col motto "Per aspera ...ad astra" (fra le difficoltà ...alle stelle) posso dirvi che il lavoro organizzativo è stato veramente *Per aspera*, confido e spero che la vostra numerosa partecipazione ci porterà ...ad astra!

Benvenuti al III Congresso AIIP.

Il Presidente

Dott. F. M. Bazzoli



CORSI PRECONGRESSUALI

VENERDÌ 5 GIUGNO

09,00 - 12,30

- Biomax** *Dr. G. Canizzaro*
"La chirurgia implantare mini-invasiva: Benefici clinici e gestionali"
Dr. M. Todisco
"Osso nativo, osso rigenerato, chirurgia con o senza lembo, dal dente singolo alla protesi totale. Applicazioni dei principi di carico immediato."
- Leader/Novaxa** *Dr. M. Silvetti*
Una nuova forma implantare: Impianto "Custom made".
La radice artificiale copia di elemento dentario naturale e tecnica chirurgico-protetica: la terza dentizione
- Keystone Dental** Moderatore *Dr. Miluzzi*
Dr. R. Blasone - Dr. G. Malaguti
"Easy Guide: Efficacia e versatilità di un nuovo sistema di chirurgia computer assistita: Esperienze cliniche."
- Wieland** *Sig. G. Valenzano*
"CAD-CAM ed informatica: L'odontotecnica che cambia."
- Nobilmetal** *Sig. L. Giberti*
"Nuove Tecnologie in Sinergia: Protocolli di produzione e materiali"

Per Informazioni/iscrizioni Corsi Pre-Congressuali

- BIOMAX** **Biomax spa** - Via Zamenhof, 615 - 36100 Vicenza
Tel 0444 913410 - Fax 0444 913695 - info@biomax.it
Fabio Calcagnile - Cell. 347 6465634 - fabiocalcagnile@biomax.it
- LEADER/NOVAXA** **Novaxa spa** - Centro Corsi - Via Aquileja, 49 - 20092 Cinisello Balsano
Tel 02 618651 - training@novaxa.it
- KEYSTONE DENTAL** **Keystone Dental** - Via A. Fleming, 19 - 37135 Verona
Tel 045 8230294 - Fax 045 8250296
Simona Castellani: s.castellani@keystonedental.biz
Milani Sergio: milanisergio@tin.it
- WIELAND** **Biogold S.R.L.** - Via Fabio Filzi 17/C - Cresci
Tel. 030 391661 - Fax. 030 391160 biogold.srl@libero.it
- NOBILMETAL** **Nobil-Metal S.p.A.** - Strada S. Rocco 28 - 14018 Villafranca d'Asti
Tel. 0141 933852 - Sig.ra Barbier: marina.barbier@nobilmetal.it

III CONGRESSO

VENERDÌ 5 GIUGNO

14,00 - 18,00

14,00 - 14,30 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

Chairmen: *Dr. R. Mancini - Dr. P. Pasotti - Prof. S. Salgarello - Dr. A. Mojaiber*

14,30 - 15,30 *Dr. D. Botticelli*

“Osteointegrazione implantare nelle selle guarite e nei siti estrattivi”

15,30 - 16,30 *Dr. A. Murtas - Odt. E. Balbo - Dott. Ing. L. Paracchini*

“Clinica, tecnica e ricerca in implantoprotesi”

16,30 - 17,00 **COFFEE BREAK**

17,00 - 18,00 *Dr. A. Murtas:*

TAVOLA CLINICA CON DISCUSSIONE - sala A

Moderatori: *Dr. C. Robello - Dr: F. Bengazi*

17,00 - 18,00 *Odt. E. Balbo:*

TAVOLA TECNICA CON DISCUSSIONE - sala B

Moderatori: *Sig. S. Barale - Sig. G. Ferrari*

PERCHÈ DIVENTARE SOCI A.I.I.P.

BENEFIT SOCI ORDINARI: Partecipazione gratuita al Congresso Annuale - Partecipazione gratuita a due Corsi di Aggiornamento - Abbonamento alla rivista Team Work/Dental Dialogue - Sconti su libri pubblicati da **Team Work**.

BENEFIT SOCI ATTIVI: Partecipazione gratuita al Congresso Annuale - Partecipazione alle attività decisionali dell'associazione - Partecipazione gratuita a due Corsi di Aggiornamento - Abbonamento alla rivista Team Work/Dental Dialogue - Sconti su libri pubblicati da **Team Work**

III CONGRESSO

SABATO 6 GIUGNO

09,00 - 18,00

Chairmen: *Dr. L. Veronesi - Prof. L. Malchiodi*

- 09,00 - 10,00 *Dr. A. Ceccherini*
"Model Guide, il CAD CAM puro in implantologia guidata: esperienze cliniche"
- 10,00 - 10,30 **COFFEE BREAK**
- 10,30 - 11,30 *Prof. C. Mangano*
"Titanio Laser - sinterizzato e Biomateriali custom made: dalla ricerca alla clinica"
- 11,30 - 12,30 *Dr. F. Pieri*
"Il carico immediato a livello dei mascellari edentuli o potenzialmente edentuli: nuovi protocolli per la riduzione dei tempi di trattamento."
- 12,30 - 14,30 **PAUSA PRANZO**
- Chairmen: *Prof. C. Mangano - Sig. O. Turillazzi*
- 14,30 - 15,30 *Dr. D. Cardaropoli*
"Il sito post-estrattivo: dalla preservazione della cresta all'inserimento implantare immediato".
- 15,30 - 16,00 **COFFEE BREAK**
- 16,00 - 17,45 *Dr. F. Franchini*
"La pianificazione computerizzata nella posizione implantare attraverso DentalVox"
- 17,45 **CHIUSURA LAVORI** **Assemblea Soci Attivi**

SESSIONE IGIENISTI*

SABATO 6 GIUGNO

08,30 - 17,30



08,30 - 09,00 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

Chairmen: *Prof. C. Paganelli - Dr. T. Mainetti*

09,00 - 10,00 *Dr. L. Balsano - Sig.ra A. Alcidiani e M. Donida*
“La gestione integrata del magazzino implantoprotesico”
(registrazione assegnazione scarico carico...passando dal laboratorio)

10,00 - 10,30 **COFFEE BREAK**

10,30 - 11,00 *Dr. L. Balsano - Sig.ra A. Alcidiani e M. Donida*
“La gestione integrata del magazzino implantoprotesico”

11,00 - 12,30 *Dr. L. Balsano*
“Protocolli ergonomici per il controllo dell’infezione e sterilità in implantologia”

12,30 - 14,30 **PAUSA PRANZO**

14,30 - 15,30 *Dr. M. Foltran:*
“La comunicazione empatica e persuasiva al paziente sottoposto a terapia implantoprotesica”

15,30 - 16,00 **COFFEE BREAK**

16,00 - 17,30 *Dr.ssa C. Sanavia*
“Nuove strategie sul mantenimento implantoprotesico ed il ruolo del team odontoiatrico

*** Sessione Gratuita aperta anche ad Odontoiatri e Assistenti alla Poltrona**

PROFILO DEI RELATORI



Prof. DANIELE BOTTICELLI: Laureato in Medicina e Chirurgia all'Università di Bologna nel 1980, svolge attività di libero professionista in Rimini dal 1982. Ha limitato la propria attività alla chirurgia orale e si dedica a Parodontologia e Implantologia dal 1988. Nel 1986 si specializza in Chirurgia Generale all'Università di Modena. Nel 1994 ottiene un Diploma "non specialistico" in Parodontologia al Dipartimento di Parodontologia dell'Università di Göteborg. È Direttore dal 2000 di "Arinimum Research & Dental Education Center" - ARDEC - Centro di educazione continua in Odontoiatria in Rimini. Nel 2006 ha ottenuto il titolo di Odont. Dr. (PhD) presso l'Università di Göteborg con la tesi "Healing of marginal defects around implants". Dal 2007 è professore permanente nel programma post-graduate presso l'Università di São Paulo, facoltà di odontoiatria di Araçatuba, Brasile. Insegnante in vari master universitari, è socio attivo della Società Italiana di Osteointegrazione ed è Fellow ITI. È editore associato della rivista Titanium, membro dell'editorial board del Journal of Clinical Periodontology e revisore di varie riviste scientifiche. È autore di una serie di articoli scientifici "peer-reviewed" pubblicati su riviste internazionali a riguardo della guarigione dei difetti peri-implantari.

Dott. FEDERICO FRANCHINI: Nato il 10 giugno 1952, laureato in medicina e chirurgia, con specializzazione in Odontostomatologia e Protesi Dentaria. Libero professionista in S. Giovanni in Marignano, Rimini, già professore a contratto presso l'Università di Chieti. Ha tenuto lezioni al corso di perfezionamento postlaurea presso l'Università di Chieti e presso quella di Ancona. Ha tenuto due relazioni nell'ambito della continuing education del Prof. Palla presso l'Università di Zurigo. Autore di diversi articoli e relazioni in Italia ed all'estero, dal 1996 si è particolarmente dedicato al perfezionamento delle metodiche di indagine radiologica tridimensionale nel progetto implantoprotesico e alla realizzazione computerizzata della dima chirurgica per l'inserimento degli impianti.



Prof. CARLO MANGANO: Specializzato in Odontostomatologia, Anestesiologia e Rianimazione. Professore a contratto al corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli studi dell'Insubria-Varese. Consolente I.S.T.E.C./C.N.R. Faenza (RA) (Istituto Scienze Tecnologiche per le Ceramiche, Consiglio Nazionale delle Ricerche). Socio attivo di: I.A.D.R. (International Association for Dental Research), S.I.C.O.I. (Società Italiana Chirurgia Orale e Implantologia) e S.I.O. (Società Implantologia Osteointegrata). Membro del Board della rivista Italian Journal of Oral Surgery. Ha all'attivo conferenze in numerosi Congressi Nazionali ed Internazionali. È Autore di 154 pubblicazioni di cui 86 su Riviste Internazionali, e di 7 libri su Biomateriali e Chirurgia Implantare.

Sig. GIUSEPPE VALENZANO: Nato a Milano il 03/04/1963, vive a Napoli dove è titolare di laboratorio odontotecnico. Dal 1988 è impegnato nello sviluppo e aggiornamento della tecnica di elettroformazione galvanica in odontotecnica. In stretta collaborazione con il Reparto Ricerca e Sviluppo della ditta Wieland, contribuisce costantemente da oltre un decennio alle innovazioni e alle verifiche applicative della tecnica, utilizzandola in tutte le indicazioni all'interno della propria unità produttiva. Dal 1993 esercita attività didattica in qualità di relatore in corsi pratici e teorici. Dal 2004 partecipa allo sviluppo della tecnica overpress (ceramica integrale pressata e ceramica pressata su metallo). Relatore all'università di Chieti, dove in contatto con il reparto ricerca partecipa allo sviluppo ed alla realizzazione di test e protocolli di lavoro. Nel 2005 inizia un percorso di apprendimento e sviluppo sulle tecniche Cad e Cad/Cam nella lavorazione automatica di materiali quali la zirconia ed il titanio fresati. Oggi tiene corsi e conferenze sull'argomento delle tecnologie digitali applicate all'odontotecnica.



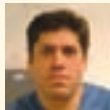
Dott. FRANCESCO PIERI: Laurea con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Bologna. Nel 1999 è vincitore di una borsa di studio dell'Università di Bologna per tesi di laurea all'estero, frequenta la University of Southern California a Los Angeles. Nell'A.A. 2003/2004 ha ottenuto un assegno di ricerca presso il Reparto di Chirurgia Orale e Maxillo-Facciale dell'Università di Bologna diretto dal Prof. C. Marchetti sul seguente tema "Utilizzo delle cellule staminali per la rigenerazione ossea dei mascellari edentuli atrofici". Nell'A.A. 2006/2007 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in "Biotecnologie Mediche" presso l'Università degli Studi di Bologna. È coautore di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali.

Sig. EMILIO BALBO: È nato a Vicenza dove vive e lavora gestendo un proprio laboratorio. Matura la sua esperienza tecnica in protesi fissa seguendo la scuola dei più illustri maestri gnatologi. Frequenta corsi in America di protesi paradontale. Negli anni '80 è consulente tecnico Ivocler - Vivodent dove collabora per 15 anni. Socio attivo ANTL0 dove per sei anni ricopre la carica di responsabile regionale Veneto. Socio attivo Accademia Italiana Stomatologia Implantare (A.I.S.I.). Socio attivo degli Amici di Brugg. Socio A.I.O.P. (Accademia Italiana Odontoiatria Protetica). Collabora come consulente tecnico della DRM Research - Connecticut - USA nel campo dei polimeri. Per l'A.I.S.I. ha collaborato con il prof. Cordioli Giampiero (titolare di parodontologia al CLOPD Padova) per la coordinazione del corso di perfezionamento in implantotecnica clinica presso l'Università di Padova sezione di clinica odontoiatria. Autore di numerosi articoli tecnico scientifici, relatore in simposi nazionali e internazionali (Usa, Australia, Germania, Nuova Zelanda, Croazia e Spagna).



Ing. LUIGI PARACCHINI: Nato a Novara nel 1965 si è laureato in Ingegneria Meccanica ad indirizzo bioingegneristico nel 1992 presso il Politecnico di Milano, con una tesi su "Riproti plasma spray per accrescere la biofunzionalità di protesi dentali titanio - vetroceramica". Nel 1996 consegue presso il Politecnico di Torino il dottorato di ricerca in "Biomateriali". Ha esercitato la sua professione presso il Centro Comune di Ricerca della Commissione Europea di Ispra, Varese. Autore di numerosi articoli e pubblicazioni, svolge attività di consulenza per la ricerca scientifica nei settori riguardanti la biofunzionalità delle protesi (anca, ginocchio, spinale, implantoprotesi).

Dott. ALBERTO MURTAS: Nato a Sassari il 23 Novembre 1962. Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria con il massimo dei voti nel 1986. Libero professionista in Sassari dal 1987. Dal 1989 svolge attività libero professionista, nei propri studi di Sassari ed Ozieri, occupandosi prevalentemente di chirurgia, protesi ed implantologia. Svolge, inoltre, attività di consulenza impianto protesica. Autore di pubblicazioni di carattere implantoprotesico. Socio della Società Italiana di Osteointegrazione. Relatore istituzionale per corsi di formazione e referente scientifico per la sistematica implantare Bicon.



Dr.ssa CONSUELO SANAVIA: Laureata in Igiene Dentale presso l'Università di Genova. Docente al Corso di Perfezionamento in Prevenzione Odontostomatologica presso la Scuola Post-Universitaria "San Raffaele" di Milano nel 2002. Docente del Master di primo livello presso il Corso di Perfezionamento in Implantoprotesi della Clinica Odontoiatrica dell'Università di Genova nel 2004 e nel 2005. Professore a contratto di "Scienze e Tecniche di Igiene Dentale" 2002-2009. Tutor Clinico presso il CLID dell'Università di Genova 2002-2009. Coautrice del testo "Manuale Pratico per l'Igienista dentale" Ed. SEE Firenze. Autrice di articoli sul tema della prevenzione orale per varie riviste italiane del settore. Relatore a congressi nazionali ed internazionali. Vicepresidente SISIO (Società Italiana Scienze Igieniche Orale). Responsabile delle attività sul territorio per L'Accademia Il Chirone (Accademia di Studi e Ricerche in Odontostomatologia e Prevenzione Odontostomatologica).

Dr. MARZIO TODISCO: Laurea in Odontoiatria nel 1991 - Università di Milano. Libero professionista in Desenzano del Garda (Brescia). Dal 1992 si dedica all'implantologia, con particolare attenzione agli sviluppi di tecniche e materiali impiegati nella rigenerazione ossea dei processi alveolari e del seno mascellare. Perfeziona la chirurgia avanzata presso il "Map Implant Institute" del Dr. M. Pikos Florida USA, e dal Prof. Sten Isaksson del Central Hospital di Halmstad Svezia. Autore di articoli su riviste internazionali e relatore a convegni.

PROFILO DEI RELATORI



Dr. MAURO FOLTRAN: nato a Milano il 20/8/1962. Esperto Professionale in formazione ed organizzazione del personale - amministratore e direttore della Mauro Foltran Human Capital Service S.r.l. con sede a Conegliano (TV). Attivo nell'ambito del settore Odontoiatrico dal 2005 con seminari di formazione sull'organizzazione e gestione del personale interno rivolti a Medici Odontoiatri titolari di Studio e personale interno. In totale ha svolto circa 35 seminari che hanno coinvolto circa 40 Medici Odontoiatri, ed altri 15 seminari rivolti al personale interno, oltre ad alcuni interventi di consulenza diretta all'interno dello studio.

Dr. DANIELE CARDAROPOLI: Odontoiatra, Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia (SIdP), della Federazione Europea di Parodontologia (EFP) e della Società Italiana di Implantologia Osteointegrata (SIO). Membro internazionale della Accademia Americana di Parodontologia (AAP). Consulente odontoiatrico della Juventus Football Club e dei Piloti Collaudatori Sperimentatori di Alenia Aeronautica. Consulente scientifico del National Dental Pulp Laboratory. Perfezionamento in Parodontologia presso l'Università di Torino, ha conseguito il diploma di Perfezionamento "Harvard Longitudinal Course in Periodontology and Implantology" presso la Harvard Dental School. Vincitore del Premio Goldman per la Ricerca Clinica al XI Congresso Nazionale SIdP e del Premio Nazionale in Ortodonzia Clinica al XVIII Convegno Internazionale SIDO. Membro dell'Editorial Review Board di "American Journal of Orthodontics & Dentofacial Orthopedics", reviewer ad hoc per "Journal of Periodontology" e "Angle Orthodontics", referee per "Progress in Orthodontics". Relatore in Congressi Nazionali ed Internazionali, ha presentato lavori clinici durante le sessioni di ricerca al XI Congresso Internazionale SIdP, ad Europeo 4 e ad Europeo 5, all'89° ed al 90° AAP Annual Meeting, ad Osteology 2007. È autore di numerose pubblicazioni internazionali sui temi di parodontologia, implantologia, terapia rigenerativa ed orto-perio. Libero professionista in Torino.



Dr. ALESSANDRO CECCHERINI: Laurea in medicina e chirurgia presso l'Università degli Studi di Firenze. Specializzazione in odontostomatologia presso l'Università degli Studi di Pisa. Master di secondo livello in Implantologia avanzata presso l'Università degli studi di Pisa. Master europeo in patologia, medicina e chirurgia orale presso le Università di Tolosa, Oporto, Genova e Ginevra. Corso annuale in Tecniche conservative presso l'Università degli Studi di Firenze. Corso in Protesi totale presso l'Università degli Studi di Zurigo. Corso di Chirurgia Implantare avanzata presso la New York University at Buffalo.

Dr. RODOLFO BLASONE: Laureato con lode in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università di Padova nel 1989. Frequenta nel 1989/1990 il reparto di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Ospedale Civile di Udine. Nel 1996/1997 partecipa a corsi chirurgici su grafting ossei con il Dr. Paolo Pasetti, dal 1996 al 2000 frequenta lo studio del dr. Carlo Tinti. Dal 2004 al 2006 collabora con il Dott. Sandro Fabbro. Nel 2007 frequenta la clinica Malò a Lisbona. Svolge regolarmente conferenze e corsi teorico-pratici su argomenti implantoprotesici. Socio SIO, Active member EAO; Socio SIdP. Esercita in Udine la libera professione con particolare riguardo alla chirurgia peri-implantare.



Dr. GIULIANO MALAGUTI: Nato il 09 ottobre 1979 a Reggio Emilia. Dopo il diploma di maturità scientifica, si è laureato con lode in Odontoiatria presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia nel 2004, con una tesi dal titolo "Valutazione sperimentale agli elementi finiti (FEA) di Implant Bridge in casi di riabilitazioni protesiche di arcate edentule", cui è stata attribuita dignità di stampa. Libero Professionista a Bagnolo in Piano (RE), frequenta dal 2002 la Clinica Odontoiatrica del Policlinico di Modena, diretta dal Prof. Ugo Consolo, presso il reparto di Protesi Dentaria del Prof. Sergio Bortolini. Esercitatore nel Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Modena e Reggio Emilia per l'insegnamento di Protesi Dentaria I e II dall'A.A. 2004-05, per l'insegnamento di Gnatologia I dall'A.A. 2005-06. Dal 2007 è Assegnista di Ricerca presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, relativamente all'argomento: "Scelta del pilastro, sistema di trasferimento e prototipazione rapida per strutture implantoprotesiche complesse". Dal 2008 è contrattista presso l'Unità Operativa Complessa di Odontoiatria e Chirurgia Maxillo-Facciale del Policlinico di Modena. Relatore a congressi nazionali e internazionali, è autore di 3 pubblicazioni internazionali e 50 nazionali.

Dr. MANUEL SILVETTI: Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Milano nel 1987. Si perfeziona in Implantologia clinica e Biomateriale presso l'Università Ud'A Gabriele D'Annunzio di Chieti. Già Docente in Chirurgia Orale presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-facciali, Corso di perfezionamento in Chirurgia Orale ambulatoriale, facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli Federico II. Socio ordinario AIOP associazione italiana odontoiatria protesica. Socio ordinario SIdP Società Italiana di Parodontologia. Socio ordinario SIO Società italiana odontoiatria forense. Socio ordinario SIDOC Società italiana odontoiatria conservatrice. Convenzionato con Università degli Studi di Milano per Corso Formazione pratica D.Lgs 386/98; Direttiva 2001/19/UE Relatore a corsi e conferenze, esercita la libera professione in Mariano Comense (CO), e Nova Milanese (MI), dedicandosi prevalentemente all'Implantologia, e Parodontologia.



Dr. GIOACCHINO CANIZZARO: Laureato in medicina e chirurgia presso l'università di Pavia nel 1981. Specialista in oculistica nel 1984 e in odontostomatologia nel 1987 presso l'università di Pavia. Dal 2000 è docente e responsabile scientifico del corso di Perfezionamento in Implantologia dell'università di Modena e Reggio-Emilia. Docente al Master in Implantologia presso il Dipartimento di Chirurgia maxillo-facciale dell'Università di Manchester (United Kingdom). Diplomato International Congress of Oral Implantology (ICO) (USA). Post-Graduate in Oral Implantology New York University (USA). Fa parte dell'Editorial Board del European Journal of Oral Implantology. Relatore in numerosi congressi in Italia e all'estero e autore di numerose pubblicazioni in Italia e all'estero.

ODT. LORENZO GIBERTI: Nato nel 1961, consegue il diploma di odontotecnico e vive a Bologna dove svolge la sua attività. Si specializza in protesi fissa e in implantotecnica partecipando a numerosi corsi con grandi maestri dell'odontotecnica Nel 1987 e nel 1991 frequenta il laboratorio di W. Geller a Zurigo. In Italia ha partecipato a seminari con il Prof. Celenza, A. Tanaka, E. Steger, Muterthies M. Magne e P. Muia. È stato invitato come relatore a numerosi corsi e congressi in Italia ed all'estero. In veste di Docente ha svolto lezioni di Odontotecnica al Corso master post universitari A.A. 2007-2008 nell'Università degli studi di Ferrara. Attualmente svolge la sua attività a Bologna e collabora principalmente con lo Studio del Dr. N. M. Sforza e Dr.ssa A. Franchini dedicandosi in particolar modo all'estetica su denti naturali e su impianti. È Autore di articoli di implantotecnica ed estetica. Dal 2003 con i propri collaboratori si avvicina alle nuove tecnologie Cad Cam specializzandosi sulle tecniche di produzione delle stesse. Dal 1994 al 2007 ha collaborato con importanti aziende del settore dentale. Ha partecipato a una serie di progetti sulle nuove tecnologie rivolti allo studio e verifica della precisione ottenuta con i nuovi materiali. Dal 2008 Technical Opinionist dell'azienda Nobil Metal Spa di Villafranca d'Asti e coordinatore tecnico del progetto Sinergia.



Dr. LORENZO BALSANO: Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentale - Università di MI. Certificato di perfezionamento in Implantologia - Università di MI. Advanced Training certificate in Implant Surgery - NY University at Buffalo USA. Internal auditor certificate for ISO quality system 9001:2000. Socio ESDE (società europea di ergonomia dentale). Membro della commissione per il Controllo delle Infezioni Crociate - FNOMCeO di Milano nel 2008. Membro del Comitato Tecnico Scientifico del Dental NTT network. Consulente e Auditor per i Sistemi Qualità in Odontoiatria. Relatore in Seminari Universitari e in Congressi Internazionali. Autore di numerosi articoli scientifici in tema di Controllo dell'Infezione Crociata e Sistemi Qualità in Odontoiatria e in Sanità. È autore del capitolo Gestione e controllo qualità del processo di sterilizzazione del volume "Progressi in Odontoiatria 3" - UTET, Milano 2001. È coautore del capitolo Organizzazione e legislazione sanitaria del Testo "Igiene in Odontoiatria" - Monduzzi editore, Bologna 2004. Esercita la libera professione a Pandino (CR).



Sig.ra A. ALCIDIANI
Assistente presso
lo Studio Balsano



Sig.ra M. DONIDA
Assistente presso
lo Studio Balsano

BORSA DI STUDIO TRAINING INTO RESEARCH (T.I.R.)

L'Accademia Italiana di Implants Protesi mette a disposizione di SEI associati SEI MINI BORSE di Studio del valore complessivo di € 10.500 per partecipare ad un Corso Biennale di introduzione alla ricerca tenuto da ARDEC (direttore scientifico Prof. Daniele Botticelli). Lo scopo del corso è quello di preparare e introdurre i colleghi odontoiatri alla ricerca medico-scientifica nel campo dell'implantologia.

Il corso prevede incontri Teorici (3) sui temi della metodologia, della statistica e della ricerca bibliografica e Incontri Pratici di ricerca Clinica o Sperimentale (almeno 1 di 3) da svolgersi all'estero. La partecipazione al Corso Biennale permetterà al corsista di essere inserito fra gli autori della pubblicazione relativa alla sperimentazione a cui il corsista ha partecipato. La richiesta di pubblicazione verrà inoltrata a riviste di primo impatto.

Il corsista potrà, se lo desidera, partecipare a tutte le fasi del lavoro di ricerca clinica o sperimentale su animale, e al lavoro di preparazione della pubblicazione scientifica.

Le Richieste per la partecipazione dovranno essere inoltrate a:

A.I.I.P. Commissione Scientifica - Via O. Villa, 5 - 25124 Brescia ed i candidati saranno accettati dopo un colloquio col direttore scientifico del Corso Prof. Daniele Botticelli.

PER IL PROGRAMMA COMPLETO DEL CORSO VISITATE IL NOSTRO SITO



GIUGNO 2010



110° ANNIVERSARIO UNIVERSITÀ DELL'AVANA (CUBA)

CONGRESSO CONGIUNTO

A.I.I.P. - UNIVERSITÀ AVANA

Relatori A.I.I.P.: *Dr. Carlo TINTI,*
Prof. Daniele BOTTICELLI
Dr. Luca MORA,
Odt. Sig. Mario SVANETTI

COME RAGGIUNGERCI

Brixia Expo - Fiera di Brescia SpA - Via Caprera, 5 - Brescia (BS)



Autostrade: Autostrada A4 Milano-Venezia: uscire al casello di Brescia Ovest. Proseguire per circa 500 mt seguendo le indicazioni Fiera.

Ferrovia: Collegamenti con Milano, Verona, Bergamo.
La distanza tra la stazione di Brescia e il polo fieristico è di circa 5 Km.
Nel piazzale antistante la stazione è attivo un servizio taxi.

Bus: Dalla Stazione è possibile prendere l'autobus 7 in direzione Roncadelle, fermata via Orzinuovi (Ortomercato) a mt 500 dal centro fieristico. Tempo di percorrenza: 8 minuti circa.

Per i Congressisti Convenzione Pasto € 20,00

a persona, così composto: primo e secondo piatto o insalatona, contorno di stagione, dessert e bevande (acqua minerale cl 50 o bibita o vino in bott. cl 25) - caffè c/o Selfservice Autogrill all'interno della Fiera

INFO ALBERGHIERE

| | | | |
|-----------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| HF HOTEL *** | Via Orzinuovi, 45/47 | 25127 Brescia | Tel. 030.3541867 |
| AC HOTEL **** | Via Giulio Quinto Stefana, 3 | 25126 Brescia | Tel. 030.2405511 |
| NOVOTEL **** | Via Pietro Nenni, 22 | 25124 Brescia | Tel. 030.2286811 |
| PRESIDENT **** | | 25030 Roncadelle | Tel. 030.2584444 |
| VITTORIA ***** | Via X Giornate, 20 | 25121 Brescia | Tel. 030.280061 |

SCHEDA ISCRIZIONE

(Da spedire a "A.I.I.P., via O. Villa,5 25124 Brescia")

TITOLO/QUALIFICA COGNOME E NOME _____

Nato a _____ il _____

Via _____

C.A.P. _____ CITTÀ _____ PROV. _____

TEL _____ CELL _____

FAX _____ E-MAIL _____

CODICE FISCALE (OBBLIGATORIO) _____

Invio la quota associativa valida per l'anno in corso. Mi iscrivo in qualità di:

- SOCIO ORDINARIO** € 130 **STUDENTI E SPECIALIZZANDI** € 50
 ***SOCIO ATTIVO** € 180

*per candidarsi come soci attivi occorre farne domanda al presidente della società che tramite il segretario provvederà ad inviarla alla commissione accettazione soci unitamente alla documentazione. Possono diventare soci attivi coloro che sono soci ordinari da almeno un anno in possesso di: a) lettere di presentazione da parte di due soci attivi, b) documentazione completa e pertinente, clinica radiografica e fotografica, di due casi, trattati personalmente dal candidato, in grado di valutarne la competenza, anche quando parti del trattamento non sono state eseguite dal candidato stesso. Le parti del piano di trattamento non eseguite dal candidato dovranno essere da quest'ultimo esplicitamente indicate. I casi dovranno dimostrare che il paziente è stato trattato in modo appropriato sotto tutti gli aspetti, compreso quello deontologico (consenso informatico). Il comitato scientifico potrà richiedere al candidato, attraverso un colloquio, di fornire spiegazioni ed informazioni più dettagliate relativamente ai casi presentati. In alternativa a quanto richiesto al punto b) il candidato potrà presentare: c) un caso clinico documentato e valutato secondo le modalità descritte al punto b) e d) la documentazione scientifica attestante la propria partecipazione ad attività di ricerca in ambito implantologico. Per documentazione scientifica si intendono i lavori pubblicati su riviste aventi un comitato di lettura ed indicizzate nel CITATION INDEX.

Invio totale euro _____ per la quota associativa anno/i

- ASSEGNO BANCARIO/VAGLIA POSTALE INTESTATO A:**

"Accademia italiana di impianto-protesi", Via O. Villa 5 25124 Brescia

- BONIFICO BANCARIO (allegare copia del bonifico) a favore di: "A.I.P. via O. Villa 5 25124 Brescia**

Banca Popolare di Bergamo Fil. Rezzato Abi 05428 Cab 55090 - c/c 72992 Cin T IBAN IT09T054285509000000072992

D.lgs.196/03"codice della privacy"

Premesso che A.I.P. Accademia italiana di impianto protesi acquisisce i dati per gli scopi scientifici inerenti alla propria attività, si informa che, ai sensi dell'art. 13 d.lgs.196/03 "codice della privacy" i dati vengono raccolti per le finalità strettamente correlate all'instaurazione e prosecuzione del rapporto associativo fra l'associato e A.I.P., tenuta delle registrazioni obbligatorie per legge, indagini statistiche, invio di informazioni relative ad eventi culturali, congressuali, promozionali, scientifiche promosse da A.I.P. informazione tramite sistema telematico; organizzazione degli archivi in forma automatizzata e non automatizzata. Riguardo alla comunicazione dei dati a terzi (altre associazioni scientifiche italiane o straniere aventi finalità analoghe e/o aziende del settore, ordini e colleghi professionali) si richiede il consenso scritto all'associato, fermo restando che, secondo quanto disposto dall'art. 13 della L. 675/96 sulla tutela dei dati personali, l'Associato, in qualsiasi momento, ha il diritto di consultare, fare modificare o cancellare i propri dati o semplicemente opporsi al loro utilizzo, scrivendo a "A.I.P. Via O. Villa 5, 25124 Brescia".

Acconsento

Non acconsento

DATA _____ FIRMA _____

PLATINUM SPONSORS



GOLD SPONSORS



nordental
DIVISIONE CONSUMO



EVENT SPONSORS



One-Med

