

13° CONGRESSO INTERNAZIONALE PARODONTOLOGIA E IMPLANTOLOGIA: QUALE FUTURO?

Firenze, 15-17 Marzo 2007

Il 13° Congresso Internazionale della Società Italiana di Parodontologia, svoltosi a Firenze nel mese di marzo, si è concluso con un grande consenso di partecipazione, circa 1500 partecipanti, con giudizio unanime di gradimento.

I temi proposti dalle sessioni scientifiche hanno destato grande interesse nella audience ed hanno soddisfatto la domanda di conoscenza e di aggiornamento che proviene dai soci e dai numerosi nuovi iscritti.

Parodontologia ed Implantologia: quale futuro? È stata la domanda che la SIdP ha rivolto agli illustri relatori stranieri ed italiani invitati.

Dal corso pre-congressuale del giovedì alla sessione video finale del sabato, ogni Relatore ha fornito quegli spunti di riflessione, di confronto e di aggiornamento che una Società scientifica deve promuovere per soddisfare le esigenze dei propri iscritti.

Nelle prossime settimane saranno disponibili su www.sidp.it, gli abstracts delle relazioni presentate: potremo così ritrovare le anticipazioni scientifiche che, nei prossimi anni, costituiranno le basi di conoscenza per le nostre future applicazioni cliniche.

Giovanni Gagliardi

CORSO DI AGGIORNAMENTO IL RUOLO DELLA PARODONTOLOGIA E DELL'IMPLANTOLOGIA NELLA RIABILITAZIONE PROTESICA

Trieste, 25-26 maggio 2007

Si terrà il 25-26 maggio, presso il Palazzo dei Congressi Stazione Marittima a Trieste, il primo Corso di Aggiornamento organizzato dalla SIdP nel 2007. Il Corso intende rispondere a molte domande che ci vengono poste, e che noi stessi ci poniamo, sulla prognosi della riabilitazione protesica che intendiamo programmare per il nostro paziente.

La conoscenza della più recente letteratura sulla prognosi della protesi a sostegno dentale ed implantare è il presupposto irrinunciabile per orientare le nostre decisioni: la SIdP ha invitato il prof. Pjetursson, che ha pubblicato nel 2004, insieme al gruppo del prof. Lang, 4 lavori fondamentali, ad esporre ciò che oggi dobbiamo sapere e considerare per scegliere la terapia migliore per il nostro paziente.

Leonello Biscaro, socio attivo SIdP, socio attivo e consigliere AIOP, esporrà le valutazioni diagnostiche e le procedure operative da attuare sia nei casi semplici che in quelli complessi, con particolare

accento sulla relazione interdisciplinare tra le varie branche dell'odontoiatria: solo una rigorosa programmazione e l'esecuzione precisa delle varie terapie pianificate possono portare al successo a lungo termine.

Rodolfo Gianserra, socio attivo SIdP, analizzerà le analogie e le differenze, da un punto di vista biologico e clinico, esistenti tra i tessuti parodontali e perimplantari. Attraverso l'analisi critica della letteratura



ed una valutazione clinica retrospettiva di circa 15 anni, il relatore evidenzierà i parametri più importanti per il successo protesico, illustrando inoltre, con filmati e casi clinici, le diverse sequenze operative di un corretto piano di trattamento in protesi implantare. Uno dei fattori principali per il successo a lungo termine della terapia parodontale ed implantare è la possibilità di mantenere sani i tessuti parodontali o perimplantari.

Chiara Camorali, Igienista Dentale "storica" e professore a contratto presso l'Università di Bologna, metterà in evidenza il ruolo dell'Igienista Dentale nell'organizzazione e nella realizzazione di un trattamento di supporto prima, durante e dopo il trattamento riabilitativo complesso. Verranno illustrate le similitudini e le differenze nel trattamento di mantenimento di elementi dentali naturali, elementi dentali protesizzati ed impianti nelle diverse fasi del trattamento. La discussione è il momento in cui il confronto tra opinioni ed esperienze cliniche diverse porta alla crescita professionale e culturale: la presenza di Gianfranco Carnevale, coordinatore del Corso e past President della SIdP, è una sicura garanzia per un confronto che sarà certamente stimolante e costruttivo per tutti i partecipanti. Siamo sicuri che il Corso sarà eccezionale: *vi aspettiamo numerosissimi a Trieste!*

Giovanni Braga

CORSO DI AGGIORNAMENTO LA TERAPIA IMPLANTARE NEL PAZIENTE PARZIALMENTE EDENTULO: OPZIONI TERAPEUTICHE, IMPLICAZIONI ESTETICHE E COMPLICANZE Napoli, 12-13 Ottobre 2007

È in fase di attiva programmazione il corso di aggiornamento che la SIdP organizzerà a Napoli il 12 e 13 ottobre, presso il Centro Congressi della Stazione Marittima.



Nel titolo del corso è ben documentato il percorso clinico e culturale che i Relatori intenderanno svolgere, con la coordinazione di Antonio Carrassi. Claudio Gatti farà una relazione sulla analisi del caso clinico e sulla impostazione diagnostica. Stefano Parma Benfenati ci illustrerà, con la esperienza del parodontologo, le opzioni terapeutiche.

Mario Rocuzzo esporrà lo stato attuale della ricerca sulla inserzione implantare immediata.

Giano Ricci affronterà la problematica dal punto di vista delle esigenze estetiche del paziente.

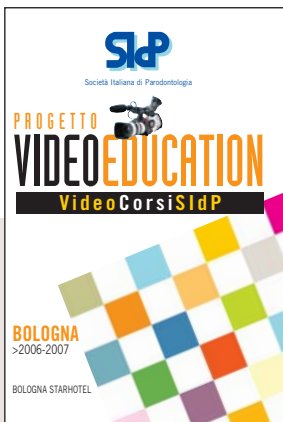
Paolo Casentini e Mauro Merli, infine, porranno la loro e la nostra attenzione su quelle che sono le complicanze chirurgiche e biomeccaniche della terapia implantare.

Giovanni Gagliardi

NEWS PARODONTITE E ATEROSCLEROSI

Il 50% dei pazienti che ha un ictus o un infarto non presenta i classici fattori di rischio cardiovascolare a tutti noti: ipertensione, ipercolesterolemia, fumo o diabete. I cardiologi, cercando di identificare altri fattori di rischio cardiovascolare, stanno attentamente valutando il ruolo delle infezioni croniche nel processo di aterosclerosi ed hanno notato che soggetti con infezioni croniche hanno un rischio 3 volte superiore di sviluppare aterosclerosi a livello carotideo. In questo contesto, lo studio effettuato dal Gruppo del Prof. Maurizio Tonetti - recentemente pubblicato sulla più prestigiosa rivista medica: il *New England Journal of Medicine* - valuta il ruolo della più frequente infezione cronica: la parodontite. Lo studio ha avuto l'obiettivo di valutare la natura della associazione tra parodontite e parametri di funzione dell'endotelio vascolare. Il design sperimentale scelto - lo studio randomizzato controllato - permette di stabilire se esiste un nesso di causalità tra parodontite ed i parametri vascolari utilizzati per misurare l'aterosclerosi: la terapia parodontale, eliminando la parodontite, può portare ad una attenuazione dell'effetto solo se la parodontite contribuisce in modo causale alle alterazioni vascolari osservate. Lo studio ha identificato 120 soggetti affetti da parodontite grave e generalizzata, ma altrimenti in buone condizioni di salute generale. I parametri di funzione dell'endotelio vascolare - in primo luogo l'elasticità dell'arteria brachiale ed altri parametri serici - sono stati valutati prima ed a vari momenti dopo il trattamento parodontale. I soggetti sono stati randomizzati in due gruppi: un gruppo ha ricevuto solo istruzioni all'igiene orale e una detartrasi sopra-gingivale (il gruppo di controllo) l'altro invece ha ricevuto in aggiunta levigatura radicolare, estrazione di denti troppo compromessi da essere ancora mantenibili e l'applicazione di un sistema a rilascio controllato di alti dosi di antibiotico in tutte le tasche parodontali (il gruppo test). I risultati non hanno evidenziato variazioni in funzione endoteliale nel gruppo di controllo. Il gruppo test, invece, ha presentato in prima giornata un deterioramento della funzione endoteliale legato alla batteriemia ed al conseguente aumento dell'infiammazione sistemica. Completata la guarigione delle lesioni parodontali, il gruppo test ha mostrato un progressivo miglioramento della funzione endoteliale che alla fine dello studio era migliore rispetto all'inizio. Gli autori hanno concluso che: I) la parodontite causa disfunzione dell'endotelio vascolare e quindi può contribuire all'aterosclerosi; II) il miglioramento della funzione vascolare era maggiore nei pazienti che avevano risposto meglio alla terapia parodontale; III) nei pazienti test gli effetti negativi della parodontite nei confronti della funzione vascolare erano reversibili e quindi che la terapia della parodontite potrebbe portare a miglioramenti della funzione vascolare; e IV) che la terapia parodontale causa un deterioramento di breve durata della funzione vascolare. Ulteriori studi sono in corso per meglio chiarire i benefici cardiovascolari della terapia della parodontite.

Commissione Editoriale SIdP



PROGETTO VIDEOEDUCATION

I PROSSIMI APPUNTAMENTI 2007

BOLOGNA

StarHotel Excelsior (viale Pietramellara, 51)

CHIRURGIA E PROTESI IMPLANTARE NELL'ATTIVITÀ AMBULATORIALE QUOTIDIANA

Venerdì, 20 Aprile 2007

Relatore: Claudio Gatti (*Parabiago, MI*)

Chairmen: Mauro Merli (*Rimini*), Renato Parodi (*Genova*)

TEMATICHE DI PERIO-PROTESI

Venerdì, 1 Giugno 2007

Relatore: Massimo Fuzzi (*Bologna*)

Chairmen: Claudio Gatti (*Parabiago, MI*), Carlo Bianchessi (*Torino*)

PROSPETTIVE FUTURE IN IMPLANTOPROTESI

Venerdì, 9 Novembre 2007

Relatore: Roberto L. Weinstein (*Milano*)

Chairmen: Giovanni Braga (*Tricesimo, UD*), Carlo Clauser (*Firenze*)

La partecipazione ai Corsi è a numero chiuso: verranno accettate le prime 150 richieste giunte all'attenzione della Segreteria Organizzativa.

La partecipazione ai Corsi dà diritto ad acquisire crediti formativi attraverso la formula della "Formazione Continua" del Ministero della Salute (art. 16 bis comma 2, e art. 16 ter comma 1, DL 229/1999).

RAPPORTI TRA LE MALATTIE PARODONTALI E LE MALATTIE SISTEMICHE

IL NUOVO GRANDE PROGETTO DI COMUNICAZIONE SidP

Negli ultimi anni numerosi studi epidemiologici e clinici hanno messo in correlazione le parodontiti con alcune malattie sistemiche quali: malattie vascolari, nascita di bambini pre-termine sotto peso, malattie polmonari, il diabete.

I dati che si possono ottenere dalla letteratura sono in parte contraddittori.

Numerosi sono, infatti, i fattori di rischio che possono essere coinvolti e individuare un nesso di causalità richiede studi clinici controllati randomizzati, con campioni molto ampi, per giungere a conclusioni definitive.

In questo scenario si è sentita l'esigenza di informare gli operatori sanitari italiani su tali rapporti, nel modo più equilibrato possibile, proprio nel momento in cui studi clinici ben condotti confermerebbero la presenza di questa correlazione.

Al riguardo è stata nominata una commissione deputata alla revisione della letteratura ed alla trasformazione in un documento che, associato ad un CD, verrà inviato agli operatori individuati nel target. Tale commissione è composta dal prof. A. Carrassi, dr. P. Cortellini, prof. M. de Sanctis, Prof. M. Tonetti.

Si è sentita inoltre l'esigenza di nominare una seconda commissione che dovrà instaurare rapporti con le Istituzioni e con le Società Scientifiche Mediche per garantire la massima efficacia e visibilità del progetto stesso.

Questa commissione è composta da: dr. G. Gagliardi, prof. G.P. Pini Prato, prof. R. Weinstein.

La distribuzione dell'opuscolo, che rappresenta uno degli strumenti di divulgazione del progetto, avverrà nella primavera del prossimo anno ed è prevista la spedizione a 150mila sanitari tra: odontoiatri, igienisti, medici di medicina generale, cardiologi, diabetologi, pediatri, ginecologi e farmacisti.

Una informazione corretta potrà consentire ai cittadini di comprendere sempre di più i benefici e l'importanza della salute orale.

PROGRAMMAZIONE SCIENTIFICA 2008

Il XV Congresso Nazionale esprime, già nel titolo *"Metodologia in Parodontologia ed Implantologia"*, la volontà di trasferire l'applicazione di un metodo e la riflessione critica sui modi di ricerca e di applicazione clinica nell'area di interesse specialistico.

Metodologia infatti, implica anche la valorizzazione dello spirito critico, affinché le informazioni siano analizzate e messe in discussione. In quest'ottica, alla fine ogni sessione, corrisponderà una dibattito, coerentemente coordinato, che dovrà fare emergere tematiche controverse, al fine di raggiungere una sintesi condivisa.

XV CONGRESSO NAZIONALE

METODOLOGIA IN PARODONTOLOGIA ED IMPLANTOLOGIA

BOLOGNA, 6-7-8 Marzo

Invited Speakers:

Tord Berglundh (*Göteborg SWE*), Francesco Cairo (*Firenze*), Gianfranco Carnevale (*Roma*), Pier Luigi Celli (*Roma*), Matteo Chiapasco (*Milano*), Carlo Clauser (*Firenze*), Pierpaolo Cortellini (*Firenze*), Alberto Fonzar (*Campofornido UD*), Mauro Fradeani (*Pesaro*), Debora Franceschi (*Firenze*), Claudio Gatti (*Milano*), Stefano Gracis (*Milano*), Ueli Grunder (*Zurigo, CH*), Giovan Paolo Pini Prato (*Firenze*), Franck Renouard (*Parigi F*), Mario Rocuzzo (*Torino*), Eric Rompen (*Liegi, B*), Maurizio Tonetti (*Genova*), Leonardo Trombelli (*Ferrara*), Roberto L. Weinstein (*Milano*)

Congresso per Igienisti Dentali / BOLOGNA, 7-8 Marzo

Il 1° Corso di Aggiornamento del 2008 si svolgerà il 9-10 Maggio a Roma, in una cornice particolarmente piacevole ed affronterà, da differenti prospettive, le alternative terapeutiche in relazione ai costi economici che queste comportano.

Corso di Aggiornamento

II TRATTAMENTO DEL PAZIENTE AFFETTO DA PARODONTITE:

ALTERNATIVE TERAPEUTICHE IN RELAZIONE ALLE POSSIBILITÀ ECONOMICHE

ROMA, 9-10 Maggio

Il 2° Corso di Aggiornamento programmato il 24-25 Ottobre 2008 a Firenze, vedrà coinvolti noti professionisti e ricercatori, che dovranno descrivere, mediante immagini statiche e dinamiche, le modalità di gestione dei tessuti molli, sulla base dei dati scientifici più recenti.

Corso di Aggiornamento

GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI PARODONTALI ED IMPLANTARI: ECCELLENZA, ERRORI E COMPLICANZE

FIRENZE, 24-25 Ottobre



Consiglio di Presidenza

Presidente: Giovanni Gagliardi

Presidente Eletto: Mauro Merli

Vice Presidente: Vitaliano Cattaneo

Tesoriere: Alberto Fonzar

Segretario: Giovanni Braga



Segreteria Scientifica:

SOCIETÀ ITALIANA DI PARODONTOLOGIA

Sede Legale: Viale Gramsci, 17/B - 80122 Napoli

Sede Operativa: Tel. 055 2009154 - Tel./Fax 055 2345637

www.sidp.it - *E-mail:* info@sidp.it

Segreteria Organizzativa:

PROMO LEADER SERVICE CONGRESSI SRL

Via della Mattonaia, 17 - 50121 Firenze

Tel. 055 241131 / 055 243755

Fax 055 2342929

E-mail: sidp@promoleader.com

