



Bollettino **AIOP**

Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica

Vol. 1 - N. 2

Il giorno 8 gennaio 2006 è venuto a mancare improvvisamente il Prof. Mario Martignoni, Socio Onorario dell'Aiop e Maestro indiscusso della nostra disciplina. L'intera Accademia si unisce con affetto al dolore per la perdita di una figura straordinaria che tanto ha dato all'odontoiatria italiana e internazionale. Il ricordo dalla sua persona è affidato alle parole semplici e sincere di un amico come il Prof. Adriano Bracchetti che per lungo tempo lo ha conosciuto e apprezzato.

In memoria del Prof. Martignoni

Ho conosciuto Mario Martignoni circa quarantacinque anni fa. Era già un leader e la Sua passione per l'insegnamento e il perfezionismo non aveva uguali.

I soci della nostra Accademia Lo ricordano con grandissimo affetto. Ha parlato ai nostri congressi tante volte, sin dall'inizio, quando certe "frequenzioni" non erano certamente ben viste da buona parte del mondo accademico. Ma Mario non conosceva compromessi e non nascose mai di condividere lo spirito e le finalità dell'AIOP. Era un nostro socio onorario e ne siamo fieri.

Nel mondo odontoiatrico è stato un vero innovatore, ha portato il rigore scientifico, la conoscenza della letteratura, l'interdisciplinarietà, il rispetto della biologia, la precisione nella pratica clinica quotidiana.

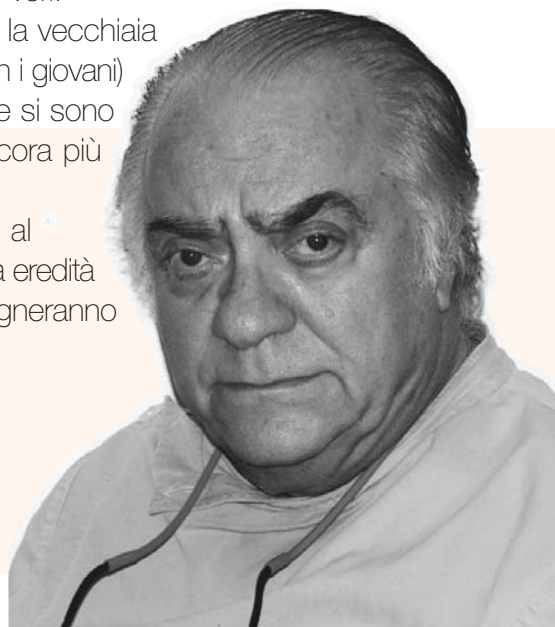
Pochi hanno saputo rappresentare con onore l'Italia nel mondo come Lui.

Era severo ed esigente con i Suoi allievi e collaboratori. Lo spirito era quello del capitano che vuole insegnare ai Suoi soldati tutto quello che conosce per fare di loro dei veri professionisti e degli uomini veri.

Con il passare degli anni (non dico con la vecchiaia perché Mario è sempre stato giovane con i giovani) alcuni aspetti spigolosi del Suo carattere si sono smussati rendendolo, a mio avviso, ancora più umano e grande come maestro.

Mario lascia in noi un grande vuoto e al tempo stesso una grande eredità. Questa eredità e il ricordo della Sua figura ci accompagneranno a lungo.

Prof. Adriano Bracchetti
Past-President AIOP





XXIV CONGRESSO INTERNAZIONALE DI BOLOGNA 18/19 NOVEMBRE 2005

Il successo del Congresso di Bologna è stato confermato e arricchito dalla presenza numerosa degli odontotecnici, i quali hanno partecipato ad eventi di profondo interesse, con programmi scientifici ben inseriti nel contesto culturale proprio dell'Accademia. Al commento della prima parte del Congresso (realizzato nel precedente bollettino), fa seguito quello relativo a questa giornata in cui tutti i relatori coinvolti hanno fatto dell'aggiornamento tecnico l'elemento principale delle loro presentazioni. Venerdì 18 Novembre, nella sala Italia il Presidente in carica Dott. Francesco Schiariti e il dirigente della Sezione Odontotecnica Franco Rossini hanno aperto i lavori in una sala al completo in termini di presenze.

“Lo stato dell'arte nella tecnologia dentale: vecchio e nuovo a confronto” è stato il tema trattato nella sessione odontotecnica nel corso della giornata di Venerdì 18 novembre.

Il presidente di seduta Odt. Renato Compagni ha presentato i primi relatori, il Prof. Roberto Scotti dell'Università di Bologna e l'Odt. Alessandro Arcidiacono che, alternandosi fra loro, hanno affrontato in maniera brillante un argomento molto attuale quale i sistemi CAD-CAM, evidenziando applicazioni, caratteristiche, vantaggi e svantaggi di ciascuna metodica.

La standardizzazione di produzione e l'utilizzo di materiali ottenuti attraverso processi industriali sono alcuni dei vantaggi proposti da queste nuove tecnologie.

Ha fatto seguito la relazione dell'Odt. Herbert Thiel su come realizzare strutture protesiche prive di tensione, utilizzando perni di colata piriformi nelle monofusioni che consentono una solidificazione mirata della lega ed una struttura della fusione omogenea; il relatore ha sottolineato come la tecnica convenzionale di fusione, combinata ai sistemi CAD-CAM, aprirà nuove strade alla realizzazione di manufatti protesici di elevata qualità.

L'ultimo relatore della mattina, l'Odt. Andreas Kunz di Berlino, ha trattato l'importanza della passivazione delle strutture, approfondendo inoltre il tema delle metodiche di ricostruzione in laboratorio dei tessuti molli mancanti con ceramiche dedicate; la relazione si è conclusa con la presentazione di numerosi casi tecnici implantoprotesici risolti con varie soluzioni applicando i principi di una progettazione razionale e riproducibile.

Nel pomeriggio l'Odontotecnico tedesco Curt Gadau ha mostrato un'ampia casistica di unità protesiche realizzate con la tecnica galvanica applicata alla implantoprotesi; sono state illustrate le indicazioni di questa tecnica e il contenimento degli insuccessi; di particolare interesse inoltre, si è mostrata la trattazione della metodica delle corone doppie e delle tecniche di fresaggio.

La relazione conclusiva tenuta dall'Odt. Andreas Nolte, ha

affrontato il tema della stratificazione ceramica spiegando l'importanza della scelta del grezzo nell'utilizzo delle ceramiche pressate, in relazione alla brillantezza del valore; in ultimo è stata trattata la gestione dei tessuti molli con i provvisori in dentatura naturale e nei restauri su impianti.

La giornata si è conclusa con una interessante e costruttiva tavola rotonda moderata dal Dott. Tonino Traini che ha consentito ai relatori di rispondere ai numerosi quesiti della platea.



Odt. Franco Rossini, Dott. Francesco Schiariti



Odt. Alessandro Arcidiacono, Prof. Roberto Scotti



Tavola Rotonda da sinistra: Odt. Kurt Gadau, Odt. Franco Rossini, Odt. Andreas Kunz, Odt. Renato Compagni, Dott. Tonino Traini, Odt. Herbert Thiel, Prof. Roberto Scotti, Odt. Andreas Nolte



cc m l t n
nt fr r t sc

Corso per Assistenti Dentali

Nella cornice della Sala Italia, la mattina di Sabato 19 novembre 2005 è stata riservata, per il secondo anno consecutivo, al corso per assistenti tenuto da alcuni dei soci attivi dell'Accademia.

Il Presidente, Dott. Francesco Schiariti, e il Dirigente della Sezione Odontotecnica, Odt. Franco Rossini hanno inaugurato l'evento con l'invito rivolto alla Signora Annamaria Girardi (Presidente Nazionale A.I.A.S.O.) a presiedere i lavori della sessione.

Il dott. Massimiliano Zaccaria, primo relatore della mattina, ha esposto in modo chiaro e didattico un aggiornamento completo circa i materiali e le tecniche attuali utilizzate nella gestione del trattamento protesico.

Si è evidenziato come le innovazioni circa le mansioni del personale ausiliario, siano sensibilmente legate alla fase di informatizzazione che ha radicalmente modificato il controllo delle attività cliniche e gestionali dello studio, consentendo di monitorare al meglio le diverse fasi del lavoro.

Al termine della pausa, la ripresa dei lavori è stata affidata al dott. Carlo Poggio e all'Odt. Stefano Petreni con la relazione sulla comunicazione tra studio e laboratorio. Il tema, trattato in modo esaustivo, ha compreso obiettivi differenti quali un'organizzazione mirata dei gruppi di lavoro in studio e in laboratorio, l'impiego di procedure standardizzate conosciute reciprocamente, l'applicazione dei regolamenti burocratici e legislativi.

L'assistente ha il compito di controllare l'avvenuta compilazione della prescrizione medica e della scheda controlli del dispositivo effettuato e di informare il paziente circa l'utilizzo del Certificato di Conformità.

La codifica dei tempi di consegna dei manufatti e la conoscenza delle fasi operative del laboratorio, consentono, invece, al clinico di programmare a lungo termine gli appuntamenti, ottimizzando il risultato finale previsto nel piano di trattamento.

La conclusione dei lavori è stata affidata al dott. Carlo Carlini che ha parlato della comunicazione tra studio e paziente; l'argomento di notevole interesse per tutti i partecipanti, è stato affrontato sapientemente dal relatore, così da stimolare una partecipazione diretta della platea alla discussione collegiale.



La costruzione implantoprotesica: dal progetto alla realizzazione

24-25 novembre 2006

Odt. Tommaso Abbondanza, Odt. Reginaldo Bartoloni, Dott. Urs Belser, Odt. Roberto Canalis, Dott. Lyndon Cooper, Odt. Cesare Ferri, Odt. Eva Forst, Odt. Willy Geller, Odt. Walter Gephart, Dott. Ueli Grunder, Odt. Ernst Hegenbarth, Dott. Tidu Mankoo, Dott. Franck Renouard, Dott. Alan Sulikowski, Dott. Fabio Smorto, Odt. Massimo Soattin, Dott. Keson Tan, Odt. Dominique Vinci, Dott. George Zarb

CORSO DI AGGIORNAMENTO

Il piano di trattamento in implantoprotesi

Dott. Urs Belser (Ginevra)

Workshop Aziende Gold Sponsor

23 novembre 2006

CORSO PER ASSISTENTI DENTALI

25 novembre 2006

Palazzo della Cultura e dei Congressi - P.zza della Costituzione, 4 - Bologna

Eventi 2007

XVI Simposio Adriatico
Pesaro, 24 marzo 2007

XV Simposio Tirreno
Firenze, 22 settembre 2007

Corso di aggiornamento
precongressuale
Bologna, 22 novembre 2007

XXVI Congresso Internazionale
Bologna, 23-24 novembre 2007

Eventi 2008

XVII Simposio Adriatico
Pesaro, 22 marzo 2008

XVI Simposio Tirreno
Firenze, 20 settembre 2008

Corso di aggiornamento
precongressuale
Bologna, 20 novembre 2008

XXVII Congresso Internazionale
Bologna, 21-22 novembre 2008

Gold Sponsor



Silver Sponsor





Premio AIOP - ANTLO "Roberto Polcan"

L'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica (AIOP) e l'Associazione Nazionale Titolari Laboratorio Odontotecnico (ANTLO) hanno istituito un premio di € 1.500,00 in ricordo dell'amico Roberto Polcan per promuovere e tramandare lo spirito di dedizione e l'entusiasmo con i quali egli ha sempre affrontato la vita professionale ed associativa. Questo premio è destinato al miglior contributo odontotecnico come giudicato da una commissione composta da tre membri provenienti dalle due associazioni. Il premio è riservato a cittadini italiani diplomati in Odontotecnica che presentino un caso clinico di particolare rilevanza innovativa e/o eccellenza qualitativa. Il premio verrà corrisposto al vincitore in occasione del Congresso annuale dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica e la documentazione premiata sarà pubblicata sulla rivista "Il Nuovo Laboratorio Odontotecnico".

Premio AIOP per il miglior poster

L'Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica ha istituito, in seno al proprio Congresso Internazionale, una Sessione di Ricerca (Research Forum) il cui scopo è quello di dare spazio, sotto forma di poster, a comunicazioni scientifiche e tecniche che facciano il punto sullo stato dell'arte della ricerca nel campo della protesi e delle discipline ad essa correlate. Il miglior poster verrà selezionato da un'apposita giuria e un premio di € 1.500,00 verrà assegnato al vincitore.

"I vincitori del 2005"

In occasione del XXIV congresso Internazionale, tenutosi a Bologna nei giorni 18 e 19 novembre i premi sono stati riconosciuti come segue.

Il Premio AIOP ANTLO "Roberto Polcan" è stato assegnato all'**Odt. Giuliano Vitale** che ha presentato un lavoro dal titolo "Riabilitazione implantare avvitata".

Il premio AIOP per il miglior poster è stato invece assegnato a:

Dott. Guido Batalocco per il lavoro sul tema "Influence of incisal edge preparation on the occurrence of failure of resin bonded- porcelain veneers under cyclic loading. A pilot study";

Dott. Dino Re per il lavoro sul tema "In vitro evaluation of resin adhesion to y-tzp zirconia ceramic".



*Dott. Guido Batalocco, Odt. Giuliano Vitale, Dott. Dino Re,
Dott. Francesco Schiariti, Prof. Adriano Bracchetti*

La documentazione relativa ai premi 2006
dovrà essere inviata alla Segreteria AIOP
entro il 16 luglio 2006

PER INFORMAZIONI SUI BANDI DI CONCORSO E PER SCARICARE I MODULI:

www.aiop.com

visita il sito
www.aiop.com

Comitato di Redazione

D. Andreoni, G. Calesini,
D. Cortellini, U. Demolli,
L. Iannesi, P. Manicone

Segreteria AIOP

P.zza di Porta Mascarella, 7
40126 Bologna
Tel. 051240722
Fax 0516390946
www.aiop.com
e-mail: aiop@aiop.com