



ASSOCIAZIONE  
CULTURALE  
**VITTORIO  
NISIO**  
www.acvn.it

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
ODONTOIATRI  
www.aiobari.it · www.aio.it



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
STUDENTI ODONTOIATRIA



# VIII Memorial VITTORIO NISIO V Congresso AIO

**BARI · 4-5 Aprile 2008**

SHERATON NICOLAUS HOTEL



con il patrocinio di  
Associazione Igienisti  
Dentali Italiani



È stata attivata presso la Sezione ECM  
del Ministero della Salute la procedura  
di accreditamento del Convegno.





**PATROCINI  
RICHIESTI**

PROVINCIA  
DI BARI

UNIVERSITA'  
DI BARI

CLID  
Corso di Laurea  
Igienisti Dentali  
Università di Bari

REGIONE PUGLIA

COMUNE DI BARI

ORDINE DEI  
MEDICI - BARI

A.I.D.I.  
Associazione  
Igienisti Dentali  
Italiani

AISO  
Associazione  
Italiana Studenti  
Odontoiatria

AIPAO  
Associazione  
Italiana Personale  
Ausiliario  
Odontoiatrico

## *Alcuni uomini restano sempre come delle sorgenti*

### *Un esempio e un maestro: il prof. Vittorio Nisio. La professione vissuta come missione.*

*Il prof. Vittorio Nisio , in terra di Bari, la figura che per ogni Odontoiatra dovrebbe significare professionalit felicemente coniugata con umanit .*

*Ancora viva e tangibile, in quanti hanno avuto la fortuna di lavorare al suo fianco, la sensazione di avere avuto un Maestro che ha trasmesso la voglia di lavorare bene facendo del bene. In un tempo in cui spesso nulla importante se non anche eclatante, si persa la dignit di essere capaci di farsi mettere alla prova dal paziente, di far capire che una terapia spesso per andare a buon fine ha bisogno di fiducia.*

*Quando invece si ha bisogno di far bella figura con il cittadino-paziente, quando si devono onorare tempi e costi e quando la giurisprudenza aggiornata all'ultima sentenza a opzionare le terapie, significa che qualcosa c' da rivalutare nel carisma del medico e dell'odontoiatra.*

*Dal passato possiamo imparare e dalla memoria possiamo richiamare un tempo in cui il distacco tra medico e paziente era evidente, per l'alto senso di responsabilit che portava il sanitario a vivere la professione in prima persona, visceralmente fino ad essere amore per il prossimo.*

*Personalmente penso che vi sia una gran parte di odontoiatri e medici che ancora oggi opera secondo i semplici ma onerosissimi insegnamenti del Prof. Nisio, fatti di consigli, avvertimenti, suggerimenti, indicazioni che sembrano venire da ben pi lontano.*

*I giovani e quanti non hanno potuto conoscerlo, possono leggere ci che scrivo nello sguardo di chi lo ha conosciuto e che ancora oggi porta nel proprio cuore la certezza di aver incontrato non solo un Professore ma un Uomo che ha fatto della nostra professione una missione .*

*Massimo Bruno*



08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 **SESSIONE CONGIUNTA**

Cerimonia inaugurale e Saluto delle Autorità

**SHORT SECTION OF PERIODONTOLOGY**

(Odontoiatri e Igienisti Dentali)

Moderatori: Dott. R. Cavalcanti - ACVN, Dott. M. Modoni - CAO Lecce

9.30 **COME MODIFICARE LA PROGNOESI PARODONTALE DEL PAZIENTE?**

Prof. L. Trombelli, Dr. L. Minenna - Ferrara

Il seminario si propone di analizzare tutti i fattori prognostici della malattia parodontale, alla luce della evidenza scientifica e della letteratura, al fine di consentire all'odontoiatra di formulare una diagnosi corretta e proporre al nostro paziente una terapia, certe volte anche di notevole importanza dal punto di vista biologico ed economico, per risolvere la patologia parodontale.



11.00 Break

11.15 **QUALE SARA' IL FUTURO DELLA NOSTRA PROFESSIONE?  
IMPORTANTI AGGIORNAMENTI SINDACALI**

Dott. S. Rampulla - Presidente Nazionale AIO  
Dott. Leonardo Resta - Presidente AIO Bari e Foggia  
Dott. Cesare Dinapoli e Nicola Napolitano - Segreteria sindacale AIO Bari e Foggia  
Dott. Giovannino Muci - Coordinatore AIO Puglia  
Dott. Cristian Intini - Presidente CAO Bari

12.00 **IMPLANTOPROTESI MODERNA: GLI AUSILI TECNOLOGICI  
NELLE RIABILITAZIONI COMPLESSE**

(Odontoiatri)

La sessione prenderà in esame lo stato dell'arte delle nuove tecnologie in ambito della implantoprotesi, per una corretta diagnosi e una terapia quanto più precisa possibile; si spazierà dall'ausilio della radiologia volumetrica alla implantologia protesicamente guidata con l'ausilio di dime realizzate dal computer, dalla corretta valutazione del colore alla chirurgia piezoelettrica.

12.00 **CHIRURGIA PIEZOELETTRICA: APPLICAZIONE DELLO STRUMENTO  
PIEZOELETTRICO IN CHIRURGIA ORALE ED IMPLANTARE**

Dott. R. Mazzanti - Ancona

12.45 **BASI SCIENTIFICHE PER LA DEFINIZIONE DEL COLORE  
IN ODONTOIATRIA E ODONTOTECNICA**

Dott. A. Vichi - Siena

13.30 Break



Moderatori: Dott. A. Nisio - Presidente ACVN, Dott. D. Tucci - Presidente AIO Matera

- 14.00 **LA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IN IMPLANTOLOGIA:  
STATO DELL'ARTE**  
Dott. V. Viterbo - Bari
- 14.40 **RIABILITAZIONE IMPLANTOPROTESICA NELLE AREE ESTETICHE.**  
Dott. M. Beretta - Milano
- 15.20 **RIABILITAZIONE IMPLANTOPROTESICA NEI PAZIENTI ONCOLOGICI TRATTATI  
CON LEMBI LIBERI RIVASCOLARIZZATI**  
Prof. S. Ferrari, Dott. L. Toma - Parma
- 16.00 **Break**
- Moderatori: Dott. G. Balice - CAO Bari, Dott. A. Lacarbonare - Presidente AIO Taranto
- 16.30 **BONE PLATFORM SWITCHING**  
Dott. M. Danza - Pescara
- 17.10 **L'AUSILIO DELLA RADIOLOGIA VOLUMETRICA NEI CASI COMPLESSI DI  
RIABILITAZIONE**  
Dott. A. Nisio, Dott. B. Lofano - Bari
- 18.00 **LA PROCEDURA RAY SET "IMPLANT READY TO LOAD"**  
Dott. P. Biaggini - La Spezia
- 18.00 Chiusura del lavori



## LE DISFUNZIONI CERVICO MANDIBOLARI

Moderatori: Dott. G. Chiarello - vice Presidente AIO Bari, Dott.ssa M. Orlando - ACVN

### 09.30 **Lectio Magistralis** **ATM: IMAGING E IMMAGINAZIONE** Prof. S. Bianchi - Torino



Il ruolo della diagnostica per immagini nello studio delle turbe disfunzionali delle ATM è da sempre oggetto di controversie. Il ricorso all'artrografia ha consentito di identificare, chiarire e documentare i meccanismi fondamentali che sostengono l'incoordinazione condilo-meniscale. La rappresentazione diretta del disco articolare, consentita dalla RM permette di documentare con chiarezza, in modo incruento e senza il ricorso a radiazioni ionizzanti, la posizione del disco, peraltro con limitazioni relative alla perforazione del disco e alla possibilità di una rappresentazione "dinamica". La RM peraltro fornisce informazioni uniche a riguardo delle alterazioni delle parti molli articolari consentendo anche la dimostrazioni di soffiusioni emorragiche e di versamenti. L'unanime consenso circa l'indubbia utilità delle varie metodiche di imaging nella dimostrazione delle eventuali lesioni organiche, di pertinenza sia delle strutture ossee, per le quali sono sufficienti la tomografia convenzionale e la TC, sia dei tessuti articolari e muscolari, non trova analogo riscontro nella valutazione delle turbe funzionali, per le quali molti Autori ritengono sia sufficiente una valutazione clinica. Nella relazione vengo illustrate le nozioni di anatomia e semeiotica relative alle differenti metodiche disponibili e vengono discusse le differenti posizioni scientifiche nei confronti dell'imaging delle ATM e del suo ruolo nella gestione clinica del paziente. La relazione è supportata da abbondante iconografia con numerosi casi clinico-radiologici.

### 10.30 **Seminario IAPNOR** **LE RIABILITAZIONI ORO-FACCIALI: APPROCCIO OLISTICO**

Un intero seminario della scuola IAPNOR dedicato alle problematiche disfunzionali sia dell'articolazione temporomandibolare che in genere su quelle posturali del tratto cervicale in una visione globale "olistica", in cui si metteranno in evidenza le interazioni neurofisiologiche del controllo della deglutizione in rapporto alle varie problematiche occlusali, all'articolazione del linguaggio, alle correlazioni oftalmologiche, otorinolaringoiatriche, fisiatriche e posturali in toto, affinché, alla luce delle attuali conoscenze sulla dinamica neuro-mio-fasciale, si abbia una visione interpretativa unitaria, la più idonea ed operante possibile, per il ripristino della funzione locale in armonia con il resto del corpo.

### 10.30 **PRINCIPI GENERALI E SEMEIOTICA IN RAPPORTO ALLO STATO OCCLUSALE** Dott. F. Pizzolorusso - Bari

11.00 **Break**

### 11.30 **LINGUA DEGLUTIZIONE E ODONTOIATRIA** Dott. S. Tucci - Napoli

### 12.00 **IMPORTANZA DELLA CONOSCENZA DI PIU' METODOLOGIE NELLA PROGRAMMAZIONE RIABILITATIVA ORO-FACCIALE** TDR M.R. Fagundez Guarnieri - Svizzera

### 12.45 **IMPORTANZA DELL'EVIDENZIAMENTO DELLO SPAZIO FUNZIONALE BUCCO- LINGUALE E SUA FEDELE TRASPOSIZIONE DALLO STUDIO MEDICO AL LABORATORIO** Dott. R. Vitiello, Odt. G. Tammaro - Napoli

13.30 **Discussione e chiusura della sessione**



## OSTEONECROSI DA BIFOSFONATI

Moderatori: Dott. G. Ranieri - Segretario Culturale AIO Nazionale,  
Dott. P. Sportelli - ACVN

I bifosfonati (BF) sono potenti inibitori del riassorbimento osseo usati correntemente e con grande efficacia nel trattamento del mieloma multiplo, delle metastasi ossee, della ipercalcemia maligna (tumor-induced), di alcuni tumori solidi (e.g. Ca prostatico, Ca mammario), nonché di recente consigliati nel trattamento/prevenzione di osteoporosi (primitiva e secondaria) e di alcuni disordini ossei (e.g. M. di Paget). Per ragioni intrinseche alla loro farmacodinamica, essi sono in grado, in determinate condizioni (e.g. estrazioni dentarie, interventi di chirurgia orale, decubiti protesici), di provocare gravi quadri di osteonecrosi dei mascellari (ONM). Verranno esposte le principali differenze, in termini di clinica e terapia, delle ONM da BF orali vs I.V. e verranno inoltre fornite le linee guida per effettuare attività di prevenzione primaria e secondaria e di terapia anche presso gli studi dentistici privati.

- 14.30 **I BIFOSFONATI E LA OSTEONECROSI DELLE OSSA MASCELLARI: INTRODUZIONE AL PROBLEMA**  
Prof. L. Lo Muzio - Foggia
- 14.40 **CENNI DI BIOLOGIA OSSEA, CARATTERISTICHE FARMACOLOGICHE E MECCANISMO D'AZIONE DEI BF**  
Prof. F. Silvestri - Bari
- 15.00 **CLINICA E STAGING DELLE ONJ**  
Prof. G. Favia - Bari
- 15.30 **ISTOPATOLOGIA E PATOGENESI DELLE ONJ**  
Prof. E. Maiorano - Bari
- 16.00 **REVISIONE DELLA LETTERATURA**  
Prof. G. Colella - Napoli SUN
- 16.30 **Break**
- 17.00 **ATTUALI ORIENTAMENTI NEL MANAGEMENT DEL PAZIENTE IN TRATTAMENTO DELL'OSTEOPOROSI CON BIFOSFONATI**  
Prof. G. Campisi - Palermo
- 17.20 **ATTUALI ORIENTAMENTI NEL MANAGEMENT DEL PAZIENTE IN TRATTAMENTO DELLE NEOPLASIE E/O DELLE METASTASI CON BIFOSFONATI**  
Prof. P. Vescovi - Parma
- 17.40 **INDICAZIONI CHIRURGICHE NEL MANAGEMENT DELLE COMPLICANZE DELLE OSTEONECROSI DA BIFOSFONATI**  
Prof. S. Ferrari, Dott. L. Toma - Parma
- 18.15 - 18.30 **Conclusioni**  
Chiusura dei lavori



08.30 Registrazione Partecipanti

09.00 CORSO TEORICO PRATICO

Moderatori: Dott. S. Moramarco - ACVN, Dott. M. Bruno - AIO Bari

## COMPUTER GUIDED IMPLANTOLOGY

### LA PIANIFICAZIONE COMPUTERIZZATA DELL'IMPLANTOLOGIA PROTESICAMENTE COORDINATA

Il computer è ormai entrato in maniera prepotente nell'attività clinico-chirurgica-implantoprotesica quotidiana. Attraverso l'utilizzo del software dedicato Implant 3D MEDIA LAB è possibile al giorno d'oggi l'elaborazione di immagini tomografiche per lo studio tridimensionale, anatomico e radiologico del distretto oro-maxillo-facciale. Le immagini tomografiche vengono arricchite da tutte le informazioni necessarie alla ideale pianificazione protesicamente guidata della riabilitazione implantoprotesica, contenute all'interno di una speciale dima radiografica radiopaca, che il paziente indossa durante l'esame Dentascan.

La costruzione della dima radiografica sul modello di gesso, parte da uno studio di fattibilità clinica, ed avviene sotto il controllo del Ray Set Apparatus BIAGGINI MEDICAL DEVICES, uno speciale parallelometro tridimensionale che si avvale dei principi di cinematica tridimensionale che permette l'inserimento programmato, all'interno della dima radiologica, di speciali reperi che rendono matematico il trasferimento della posizione tridimensionale virtuale dell'impianto, al modello di gesso.

Il Ray Set, infatti, dialoga con il Software in fase di progettazione, dandogli gli elementi necessari al posizionamento virtuale protesicamente programmato degli impianti, in fase di realizzazione, permettendo di trasferire, one by one, la virtuale posizione dell'impianto del modello tridimensionale, alla posizione reale dell'analogo sul modello di gesso. L'analogo, inserito sul modello con posizione, angolazione e quota perfettamente corrispondenti alla posizione dell'impianto nel progetto virtuale, consente di costruire una Guida Chirurgica di altissima precisione che permette di trasferire la pianificazione Implantoprotesica dal virtuale alla realtà clinica del paziente, con i caratteri della Implantologia Minimamente Invasiva.

Oltre alla guida chirurgica è possibile, partendo dagli analoghi del modello, costruire un manufatto protesico provvisorio, che potrà essere utilizzato contestualmente alla fase chirurgica per il Carico Immediato degli Impianti.

09.00 **PROTOCOLLO CLINICO-CHIRURGICO 3D SMART PROCEDURE:  
RAZIONALE DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO**

Prof. Dott. M. Danza - Pescara

10.30 **IMPORTAZIONE DEI DATI DEL DENTASCAN E PIANIFICAZIONE  
DELL'INTERVENTO. STRUMENTI DEL SOFTWARE**

Dott. M. Favetti - L'Aquila

11.30 Coffee Break

11.45 **DIME RADIOGRAFICHE E DIME CHIRURGICHE**

Odt. S. Berardi - Pescara

Prima della pianificazione il chirurgo necessita di dati necessari all'esatto posizionamento implantare secondo il concetto della pianificazione protesicamente determinata; dopo la pianificazione dell'intervento con Implant 3D, essa deve essere trasferita al paziente tramite la guida chirurgica prodotta a partire dal modello con il "Ray SetConcept" che guida la fresa esattamente nella posizione pianificata.

13.30 Discussione

Fine Lavori, Questionario ECM



08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 **SESSIONE CONGIUNTA** (Odontoiatri e Igienisti Dentali)  
Cerimonia inaugurale e Saluto delle Autorità

### SHORT SECTION OF PERIODONTOLOGY

COME MODIFICARE LA PROGNOSI PARODONTALE NEL PAZIENTE?  
Prof. L. Trombelli, Dott. L. Minenna - Ferrara

Moderatori: Dott.ssa S. Saracino - ACVN, Dott. N. Napolitano - AIO Bari

14.00 WORKSHOP

### STRUMENTAZIONE ULTRASONICA MAGNETOSTRITTIVA E DEBRIDMENT PARODONTALE SU DENTI NATURALI E IN PRESENZA DI IMPIANTI

Dott.ssa A. Abbinante - Bari

15.00 WORKSHOP FORMATIVO PER IGIENISTI DENTALI (aperto a 50 partecipanti)

### PROPORSI CON SUCCESSO NEL MONDO DEL LAVORO

Dott.ssa M. Gaggiani - Milano

17.30 Assemblea Soci  
**AIDI Puglia - Basilicata**

WORKSHOP  
**Oral-B®**

Tutti gli iscritti al Congresso sono invitati a partecipare ad una delle presentazioni tecniche organizzate dalla Procter & Gamble Professional Oral Health: "Rassegna di Studi Clinici sull'Efficacia e la Sicurezza degli Spazzolini Elettrici" che si svolgeranno venerdì 4 aprile. Al termine della presentazione, della durata di 30 minuti circa, i partecipanti riceveranno uno spazzolino elettrico ricaricabile Oral-B in omaggio per una valutazione professionale.

Gli incontri sono a numero chiuso (max 30 partecipanti per ogni sessione).  
E' possibile iscriversi esclusivamente in sede congressuale, presso lo stand P&G.



**SHORT SECTION OF ORAL CARE** (Odontoiatri e Igienisti Dentali)

Moderatori: Prof. G. Miragliotta - Università di Bari,  
Dott. G. Muci - Coordinatore Regionale AIO, Dott. C. Intini - Presidente CAO Bari

09.00

**Lectio Magistralis****PROMOZIONE DELLA SALUTE ORALE: PROGETTO DEL MINISTERO DELLA SALUTE**

Prof. L. Stromengher - Milano, Dott. A. Senna - Milano, Dott.ssa M.A. Boldi - Aosta  
Come da indicazioni dell'OMS si è evidenziato dall'ultima indagine epidemiologica nazionale sulle condizioni di salute dei bambini italiani di 4 e 12 anni un notevole declino di lesioni cariose, ma la presenza ancora oggi di bambini affetti da patologia dentale e parodontale rilevante.

La promozione e la prevenzione di queste due patologie è determinante nell'infanzia e dato che il vero fattore determinante negli interventi di prevenzione è il pediatra, le due organizzazioni italiane hanno ritenuto di programmare un forte intervento comune, sostenuto anche dal Ministero della Salute. Tale intervento avrà una durata biennale e si pone come primo obiettivo quello di costruire le linee guida di promozione e prevenzione della salute orale in età pediatrica, al fine di coinvolgere tutto il gruppo di pediatri FIMP e delle altre associazioni su un impegno preventivo basato sul dato scientifico, condiviso e usufruibile da tutti i bambini italiani

09.30

**LE PATOLOGIE DEI TESSUTI PERIMPLANTARI. DIAGNOSI E TERAPIA. IL MANTENIMENTO DELLA SALUTE PARODONTALE**

Dott. S. Chieffi - Firenze

I pazienti che vengono riabilitati protesicamente mediante l'utilizzo di impianti sono sempre più numerosi. Sarà necessaria, quindi una crescente attenzione per mantenere tali impianti in condizioni di salute e per intercettare e risolvere, dove sarà necessario, i problemi periimplantari eventualmente presenti. L'odontoiatra e l'igienista dovranno, quindi, conoscere quali sono i protocolli da seguire sia nella diagnosi delle mucositi periimplantari e delle periimplantiti, che nella loro terapia, avendo presenti anche i limiti di tali manovre terapeutiche, conoscendo l'utilizzo degli strumenti più adeguati, sia per il mantenimento della salute periimplantare che

11.00 Break

**SECTION OF IMPLANTOLOGY** (Odontoiatri)

Moderatori: Dott. G. Fanelli - ACVN, Dott. S. Gianfreda - Presidente AIO Lecce,  
Dott. C. Dinapoli - Segretario Sindacale AIO Bari

**LO STATO DELL'ARTE NELLA RIGENERAZIONE OSSEA**

11.30

**Lectio Magistralis****LA RIGENERAZIONE OSSEA IN CHIRURGIA ORALE: ASPETTI BIOLOGICI**

Prof. A. Piattelli, Prof. L. Artese - Università di Chieti

12.30

**Lectio Magistralis****LA RIGENERAZIONE OSSEA: ATTUALI TECNICHE IN CHIRURGIA IMPLANTARE**

Prof. S. Lundgreen - Università di Lumea, Svezia



Con queste due lezioni magistrali verranno presi in esame gli aspetti biologici della rigenerazione ossea, dall'anatomia microscopica del tessuto osseo alla classificazione dei biomateriali ( di origine sintetica e biologica) dalla neoformazione di tessuto osseo con diversi tipi di biomateriali al riassorbimento dei vari biomateriali fino ad arrivare alla valutazione immunohistochimica dei tessuti intorno ai biomateriali utilizzati in rigenerazione; nella seconda lezione si parlerà delle attuali tecniche in chirurgia impiantare, prendendo in esame la ricostruzione dei mascellari edentuli, delle creste parzialmente edentule, delle mono-edentulie, spaziando dai prelievi ossei dalla cresta iliaca e da siti intraorali alla distrazione ossea, valutando la ricostruzione del settore posteriore del mascellare superiore con innesti di osso autologo, riempitivi ossei o attraverso sola elevazione della membrana sinusale. Infine si esamineranno gli impianti Machined (Brånemark system) confrontati con gli impianti a superficie ossidata (TiUnite) e relative implicazioni riguardanti l'osteointegrazione con particolare attenzione ai siti ricostruiti.

13.30 Discussione

14.00 Break



**VIII MEMORIAL VITTORIO NISIO**  
**V CONGRESSO INTERREGIONALE AIO**

Moderatori: Dott. L. Resta - Presidente AIO Bari, Dott. B. Losito - ACVN

09.00-17.00

**INNOVAZIONI PER LA SAGOMATURA E L'OTTURAZIONE DEI CANALI RADICOLARI**

Dott. M. Marrone - Palermo



L'endodonzia in questi ultimi 10 anni e' cresciuta velocemente, subendo una profonda trasformazione soprattutto a livello strumentale, con l'introduzione di materiali e metodiche operative in continua evoluzione. Tutto ciò ha creato una nuova realtà, generando molto entusiasmo e facilitando i nostri trattamenti.

Il raggiungimento di risultati predicibili e con percentuali di successo sempre maggiori, dipendono sia dalle nuove tecniche che dalla profonda conoscenza e capacità di formulare diagnosi corrette e quindi precisi piani di trattamento. Durante questi ultimi anni l'endodonzia ha conosciuto una profonda trasformazione, soprattutto per quanto concerne lo strumentario per la preparazione e l'otturazione del canale radicolare.

Tutto questo ha determinato un notevole miglioramento e la semplificazione della terapia endodontica, rendendo più agevole e preciso il lavoro dell'odontoiatra.

L'otturazione canalare mediante guttaperca termoplastizzata è ad oggi l'unica sistemica corretta e verificata in letteratura da molti lavori sia clinici che di ricerca. Si definiranno i passaggi e lo strumentario per ottenere il sigillo del sistema dei canali radicolari con diverse tecniche ricordando che è sempre l'anatomia iniziale che ci guida nelle scelte.

Questo è l'obiettivo del corso che cercherà di chiarire dubbi e perplessità nel miglioramento nella nostra pratica professionale.

**09.00 I sessione: DIAGNOSI**

- Indicazioni e diagnosi nella terapia endodontica
- Tecniche semplici per l'applicazione della diga di gomma. Medicina legale in endodonzia

**10.00 II sessione: LA CAVITA' D'ACCESSO**

- L'importanza di una corretta preparazione della cavità d'accesso.
- La cavità d'accesso: principi generali. Metodica semplificata di apertura camera pulpare.
- Gli errori nella preparazione della cavità d'accesso: genesi e risoluzione.

**11.00 Break****11.30 III sessione: SAGOMATURA**

- I principi biologici e meccanici della sagomatura. Strumentazione manuale e meccanica. Gli strumenti endodontici in acciaio: tecnica dell'allargamento coronale precoce e di Cliff Ruddle.
- Strumenti Ni-Ti rotanti. Strumenti Ni-Ti manuali. I canali curvi e la loro sagomatura.
- Gli strumenti al Nichel-Titanio di nuova generazione: La Nuova Lega.
- I motori dedicati all'Endodonzia.

**13.00 Break****14.00 IV sessione: LUNGHEZZA DI LAVORO e DETERSIONE**

- Determinazione delle misure di lavoro. L'uso del localizzatore d'apice: vantaggi e limiti
- Gli irriganti canalari

**15.00 V sessione: OTTURAZIONE**

- L'otturazione del sistema dei canali radicolari. Strumentario. Sequenze operative. La tecnica di condensazione verticale a caldo della guttaperca secondo Schilder.
- Le diverse tecniche di compattazione della guttaperca calda: System B, Obtura, Thermafil, One Step e Thermo GP.
- Il Resilon come nuovo materiale per l'otturazione.



09.00 **SHORT SECTION OF ORAL CARE sessione comune**  
Prof. L. Stromengher, Dott. S. Chieffi

11.00 **Break**

## II SECTION OF ORAL CARE

Presidenti: Prof. F. Mangini - Presidente CLID Puglia, Dott.ssa M.A. Boldi - Presidente AIDI  
Moderatore: Dott.ssa F. Attolico - Presidente AIDI Puglia

11.45 **UTILIZZO DELL'APPROCCIO ANALITICO-TRANSAZIONALE  
NELLA MOTIVAZIONE AL PAZIENTE**  
Dott.ssa L. Ghianda - Varese

Scopo dell'intervento è dimostrare l'efficacia e la pertinenza dei concetti e delle tecniche di Analisi Transazionale nella gestione della comunicazione e relazione tra ID e paziente. L'Analisi Transazionale è riconosciuta come una buona disciplina all'interno del vasto ambito delle scienze psicologiche e psicoterapeutiche ed è considerata un valido strumento di analisi intrapsichica e interpersonale. Analizzando gli stati dell'io attivi di due soggetti che comunicano è infatti possibile evidenziarne il comportamento ed ipotizzarne il vissuto emotivo interno. Conoscere il proprio modo di comunicare e, conseguentemente, l'effetto che provoca nell'interlocutore, offre un importante strumento per gestire al meglio le relazioni interpersonali nonché il proprio ruolo professionale.

12.30 **APPROCCIO PSICOLOGICO, ORGANIZZATIVO E TECNICO  
NELLA PIANIFICAZIONE DEL TRATTAMENTO DI IGIENE ORALE**

Prof. F. Mangini - Bari, Dott. G. Albanese - Brindisi, Dott.ssa A. Abbinante - Bari

Le informazioni sui vari aspetti della personalità del paziente sono elementi fondamentali per la formulazione di una diagnosi preventodontica. La pianificazione del piano di trattamento non può prescindere dall'identificazione dei fattori limitanti o favorevoli la motivazione del paziente, fondamentali per il raggiungimento degli obiettivi prefissi e lo sviluppo di un programma personalizzato. L'efficacia del trattamento parodontale non chirurgico è legata a strategie essenziali e valutazioni estemporanee da parte dell'operatore che condizionano la scelta della strumentazione e delle modalità terapeutiche.

13.00 **TECNOLOGIE AVANZATE NELL'IGIENE ORALE**

Dott.ssa R. Butera - Palermo, Dott.ssa M.F. Salomone - Bari

Oggi si hanno considerevoli conoscenze sull'eziologia e la patogenesi delle malattie parodontali, questo ha permesso di elaborare tecniche sempre più all'avanguardia che permettono di "gestire" tali patologie ancora oggi largamente diffuse. I nuovi mezzi a disposizione degli igienisti - spazzolini elettrici, laser, ultrasuoni di ultima generazione, integratori ecc... - garantiscono qualità e benessere e consentono il miglioramento delle prestazioni e l'ottimizzazione del lavoro nell'ambito dello studio odontoiatrico.

13.20 **L'IGIENE ORALE NELLO SCREENING DI MASSA DELLE PATOLOGIE  
NEOPLASTICHE**

Dott.ssa M.T. Agneta - Matera, Dott.ssa F. Attolico - Bari

La maggior parte delle neoplasie del cavo orale può essere facilmente intercettata in quanto riconosce cause ben identificate: scarsa igiene orale, abuso di alcool e tabacco, microtraumi protesici e dentari, lesioni precancerose. Diventa pertanto indispensabile definire programmi di screening di massa che permettano una riduzione significativa della incidenza e della mortalità causata da alcuni tumori. Scopo di questo lavoro è definire il ruolo dell'igienista dentale e quindi dell'igiene orale nello screening delle patologie neoplastiche.

13.40 **L'IGIENE ORALE NELLA SANITÀ PUBBLICA**

Dott.ssa M. Lupelli, Dott.ssa A. Talamo - Bari, Dott.ssa M.R. De Franciscis - Lecce

Lavorare nel settore pubblico o preferire l'attività privata? Oggi l'igienista dentale ha iniziato un nuovo percorso che le permette di "scegliere" in quale settore esplicitare le proprie competenze. Proprio questa opportunità di scelta ha aperto nuovi orizzonti lavorativi alla professione che richiedendo uno standard qualitativo e professionale elevato. Il settore pubblico rappresenta infatti, pur con i suoi limiti e contraddizioni, la sede ideale per sviluppare i concetti di prevenzione orale primaria e secondaria.

14.15 **Discussione e chiusura lavori**



## SI RINGRAZIA

GOLD SPONSOR

**Procter&Gamble Oral-B**

**Krugg**

Gruppo HENRY SCHEIN®



SILVER SPONSOR



BRONZE SPONSOR



Si dichiara di essere a conoscenza ed accettare le seguenti condizioni di partecipazione:

1. L'iscrizione ottenuta con la sottoscrizione del seguente modulo è vincolante. L'eventuale rinuncia dovrà essere comunicata nei 10 giorni lavorativi antecedenti la data di inizio del corso/evento. Il mancato rispetto del suddetto termine comporterà la mancata restituzione della quota versata;
2. la mancata frequenza di parte del corso non comporta riduzione della quota;
3. per motivi organizzativi il Comitato Organizzatore si riserva di modificare il calendario; le eventuali variazioni saranno comunicate.

L'iscrizione di intende perfezionata al ricevimento della presente scheda di iscrizione e di una copia del bonifico bancario. Entrambi i documenti dovranno essere inviati mezzo fax al n. 080.0999062. Le iscrizioni al corso e le relative quote di partecipazione devono pervenire almeno 10 giorni lavorativi antecedenti la data di inizio del corso/evento. Ai fini ECM i crediti saranno rilasciati solo a coloro che si registrano entro le ore 9.00 e che frequentano l'intera sessione di lavoro.

La scheda di adesione va inviata alla Segreteria Organizzativa AIO:

**AIO BARI** 70123 Bari • Via San Giorgio Martire, 24  
Tel. 080.5741357 Fax 080.0999062 • aiobari@aio.it



## SCHEDA DI ISCRIZIONE

- Corso intracongressuale **Computer Guided Implantology**
- Sessione di **Parodontologia - Implantologia** (partecipazione obbligatoria per Venerdì e Sabato)
- Sessione **Le Disfunzioni Cervico Mandibolari**
- Sessione **Osteonecrosi da Bifosfonati**
- Innovazioni per le sagomatura e l'otturazione dei canali radicolari**
- Sessione **Igienisti Dentali** (Venerdì e Sabato)
- Workshop **Strumentazione Ultrasonica**
- Workshop **Formativo per Igienisti Dentali**

Barrare la casella degli eventi a cui si intende partecipare.

Nome e Cognome \_\_\_\_\_

Cod. Fiscale / P. IVA \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

N. \_\_\_\_\_ iscrizione all'albo dei  Medici  Odontoiatri

Indirizzo \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Cell. \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

Si autorizza l'utilizzo dei dati riportati ai sensi della Legge 196/03.

FIRMA \_\_\_\_\_

### REGISTRAZIONE OBBLIGATORIA

**Quote di partecipazione per singolo corso:**

**¥INTERO CONGRESSO** (2 giorni)  
soci AIO-ACVN: gratuito; non soci: 240 € (iva inclusa);  
studenti: ingresso gratuito alle giornate congressuali con obbligo di registrazione;

**¥CORSO INTRACONGRESSUALE**  
soci AIO-ACVN: 50 € (iva non dovuta);  
non soci: 180 € (iva inclusa)

• **SESSIONE DISFUNZIONI CERVICO-MANIBOLARE E SESSIONE BIFOSFONATI**

soci AIO/ACVN: gratuito, non soci 60 € (iva inclusa)

• **CORSO DI ENDODONZIA**

soci AIO/ACVN: 50 € (iva non dovuta), non soci 180 € (iva inclusa);

• **SESSIONE IGIENISTI DENTALI** (2 giorni)

soci AIDI-AIO/ACVN: gratuito, non soci 180 € (iva inclusa)  
studenti CLID: gratuito

**BONIFICO BANCARIO** intestato a:

**AIO Bari** presso Monte dei Paschi di Siena  
Agenzia 2 - filiale di Bisceglie  
IBAN IT 45 W 01030 41362 00002391075

**VAGLIA POSTALE** intestato a:

**AIO Associazione Italiana Odontoiatri Bari e Foggia**  
Dott. Mauro Papagni  
Via Guarini, 33/A • 70052 Bisceglie (BA)

postatarget creative



S1/BA0084/2008

Posteitaliane