



Forum di Protesi Implantare: limitare i problemi nella pratica quotidiana

**Luigi Baggi
Maurizio De Stefano
Michele Di Girolamo
Vincenzo La Scala
Michele Marzolo**



**Novotel Firenze Nord
14 Novembre 2015**

Programma Scientifico

Moderatore: **Andrea Lorini**

LUIGI BAGGI



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1984 presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata". Ricercatore Universitario dal 1990 presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", oggi è Professore Associato Confermato presso la medesima Università e titolare dell'insegnamento di Gnatologia al C.L.s.O.P.D. al C.L.I.D. ed al Corso di

laurea in Scienze Motorie, nonché di Insegnamenti di Gnatologia presso la Scuola di Specializzazione in Ortodonzia e la Scuola di Specializzazione in Medicina Riabilitativa ed il Dottorato di Ricerca in "Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports". Nel 1999 è nominato Honorary Visiting Professor presso la Facoltà di Odontologia della Benemerita Universidad de Puebla, Mexico. È Responsabile Scientifico dal 2010 per l'Università di Tor Vergata dell'accordo quadro su "Biomeccanica dei sistemi Implantabili Osseointegrati BIO" in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità, l'Università di Roma "La Sapienza", l'Istituto Rizzoli di Bologna. Da maggio 2010 è Direttore della U.O.C di Odontoiatria Sociale e Riabilitazione Gnatologica presso l'Istituto Nazionale Malattie della Povertà e delle Popolazioni Migranti "INMP" Ospedale San Gallicano Roma in Convenzione con l'Università di Roma Torvergata. È socio attivo della International Academy of Gnathology American Section. Relatore di diverse Tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel campo della Gnatologia Clinica, ha partecipato come relatore a numerosi Corsi e Congressi in Italia e nel Mondo, è autore di pubblicazioni scientifiche su riviste Italiane ed Internazionali. dei sistemi Implantabili Osseointegrati BIO" in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità, l'Università di Roma "La Sapienza", l'Istituto Rizzoli di Bologna. Da maggio 2010 è Direttore della U.O.C di Odontoiatria Sociale e Riabilitazione Gnatologica presso l'Istituto Nazionale Malattie della Povertà e delle Popolazioni Migranti "INMP" Ospedale San Gallicano Roma in Convenzione con l'Università di Roma Torvergata. È socio attivo della International Academy of Gnathology American Section. Relatore di diverse Tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel campo della Gnatologia Clinica, ha partecipato come relatore a numerosi Corsi e Congressi in Italia e nel Mondo, è autore di pubblicazioni scientifiche su riviste Italiane ed Internazionali.

08.45 Presentazione del Corso

09.00 La Performance Biomeccanica in Implantoprotesi: dal macrodesign alle connessioni

Luigi Baggi, Michele Di Girolamo

10.00 Stabilità nel lungo termine dei tessuti perimplantari

Vincenzo La Scala

11.00 Coffee break

11.20 La stabilità del risultato in implantologia: nuovi concetti

Michele Marzolo

12.20 Il carico immediato nei settori estetici

Maurizio De Stefano

13.20 Discussione

13.50 Verifica del questionario ECM e chiusura dei lavori

MICHELE DI GIROLAMO



Laureato in odontoiatria e protesi dentaria nel 1987. Professore aggregato Università di Roma Tor Vergata, Dipartimento Scienze Odontostomatologiche. Insegnamento Clinica Odontostomatologica IV anno presso il CLSOPD Università di Roma Tor Vergata. Insegnamento di Gnatologia presso il CLID-Università di Roma Tor Vergata. Insegnamento Odontoiatria e Chirurgia Maxillo Facciale presso il corso di laurea triennale in Logopedia "Ospedale Santa Lucia". Docente al master di II livello in Implanto-protesi sul tema: Impianti post-estrattivi e carico immediato- Università di Roma Tor Vergata. Docente al master di II livello in Chir. del naso e del mascellare superiore sul tema: la terapia implantare nel mascellare superiore- Università di Roma Tor Vergata. Docente scuola di specializzazione ORL e Ortodonzia.

ABSTRACT

La Performance Biomeccanica in Implantoprotesi: DAL MACRODESIGN ALLE CONNESSIONI

La conferenza prenderà in esame i concetti scientifici alla base delle nuove connessioni implantari, delle loro macrogeometrie e microgeometrie, delle fixtures e dei monconi. Verrà analizzata l'importanza del rendimento biomeccanico delle sistematiche implantari di ultima generazione e la loro importanza dal punto di vista clinico sia nei settori posteriori che in quelli a forte valenza estetica.

VINCENZO LA SCALA



Nato a Pistoia nel 1964, ha conseguito nel 1987 la laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria con il massimo dei voti e lode presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze. Fin dall'inizio della sua attività di Odontoiatra si è interessato alla chirurgia orale frequentando corsi di specializzazione in Italia e all'estero.

Dal 2004 ha rapporti periodici di aggiornamento e di ricerca con il Dipartimento di Parodontologia dell'Università di Göteborg. Socio Fondatore e socio Attivo S.I.C.O.I. e socio Ordinario della SIO, è stato più volte relatore in ambito nazionale ed internazionale su temi riguardanti l'Implantologia Orale, nonché autore di articoli su riviste nazionali ed internazionali sempre sulla stessa materia. Ha avuto ruolo di docente al corso di perfezionamento post-laurea in implantologia diretto dal Dott. Favero presso l'Università di Padova negli anni 2004 e 2005. Relatore al corso di implantologia con surgery live del Prof. Jan Lindhe e Dott. Cecchinato a Padova dal 2006 ad oggi. Relatore al congresso nazionale della SIO nell'anno 2002. Relatore al congresso Internazionale Astra-Tech nell'anno 2007. Relatore congresso nazionale 3i a Verona negli anni 2008 e 2009. Relatore al congresso nazionale Winsix anno 2009. Relatore al corso di perfezionamento dell'Università G. D'Annunzio di Chieti diretto dal Prof. S. Tetè. Più volte relatore in sede ANDI su gran parte del territorio nazionale. Esercita la propria attività di libero professionista in Pistoia, imitatamente alla chirurgia ed implantologia orale.

ABSTRACT - Stabilità nel lungo termine dei tessuti perimplantari

La stabilità dei tessuti duri e molli peri-implantari è un fattore determinante per il successo a lungo termine della riabilitazione implanto-protesica. Lo sforzo del clinico è quello di mantenere entro limiti fisiologici la perdita ossea attorno all'impianto. Oggi, alcuni degli argomenti di maggior interesse nella letteratura odontoiatrica sono la prevenzione e la terapia della perimplantite. La mancanza di una definizione esatta del termine peri-implantite ha generato, in letteratura, una difficoltà oggettiva nell'interpretazione dei dati degli studi clinici. Sebbene alcuni Autori riportino percentuali preoccupanti di questa malattia, ad una attenta analisi della letteratura si evince che, laddove siano seguiti protocolli implanto-protesici consolidati, la prevalenza di questa patologia risulta essere nell'ordine del 5%. La richiesta estetica sempre maggiore dei nostri pazienti e le condizioni non sempre ideali della realtà clinica ci impongono di attuare, caso per caso, tutte quelle scelte operative volte a ridurre l'incidenza della malattia perimplantare.



Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 1995. Collaborazione in qualità di Tutor presso la Cattedra di Parodontologia dell'Università di Milano diretta dal Prof. Roberto Weinstein nel periodo 1995-2002. Periodo di formazione in Parodontologia presso la University of California at Los Angeles nel 1997.

Corso annuale di Parodontologia, Implantologia e Protesi dei Dott.ri Euwe-Rasperini-Silvestri nel 1999.

Collaborazione con il Dott. Egon Euwe presso il suo studio privato nel periodo 1999-2008 e 2013-2015.

Incarico in qualità di istruttore del Corso di Perfezionamento in Chirurgia Parodontale presso la Cattedra di Parodontologia dell'Università di Milano nel biennio 2000-2002. Partecipazione al Corso Annuale di Protesi Fissa del Dott. Samuele Valerio nel 2002-2003. Partecipazione al corso biennale di Parodontologia del Dott. Sandro Cortellini e del Prof. Maurizio Tonetti nel 2009-2010. Master annuale avanzato Dott. Sandro Cortellini e Prof. Maurizio Tonetti nel 2012. Corso annuale avanzato in Chirurgia Mucogengivale Prof. Giovanni Zucchelli nel 2015. Partecipazione a numerosissimi Corsi e Congressi nazionali ed internazionali. Affiliato EAED (European Academy of Esthetic Dentistry), socio SIdP (Società italiana di Parodontologia), socio AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica).

Concentra la propria attività professionale prevalentemente sulla parodontologia, l'implantologia e la protesi.

ABSTRACT - La stabilità del risultato in implantologia: nuovi concetti

L'integrazione del restauro protesico a supporto implantare con i tessuti del paziente è l'obiettivo della moderna protesi implantare.

Un piano di trattamento accurato, una tecnica chirurgica atraumatica e materiali moderni, ci consentono di ottenere risultati predicibili in termini di salute ed estetica.

In questa presentazione verranno analizzati i fattori che contribuiscono ad ottenere un risultato stabile, estetico e biologico. Saranno analizzate varie soluzioni cliniche con i relativi limiti e vantaggi, basandosi sulle attuali conoscenze scientifiche.



Il dott. Maurizio De Stefano consegue la laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1994 presso l'Università Federico II di Napoli con il massimo dei voti. Nei due anni successivi, presso la stessa Università, consegue il Perfezionamento in Patologia Speciale ed in Patologia traumatica dell'Apparato dentale. Dal 2007 al 2009 è docente ai Master dell'Università la Sapienza di Roma su temi protesici. Nel 2013 è docente ai master di protesi fissa all'Università di Foggia.

È opinion leader di diverse aziende nazionali ed internazionali.

Relatore a corsi e conferenze, autore di diverse pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali. Esercita la libera professione a Napoli e provincia occupandosi esclusivamente d'implantologia e protesi, rivolgendo particolare at-

ABSTRACT - Il carico immediato nei settori estetici

Quando si sente parlare di complessità in implantologia spesso, ed a mio avviso erroneamente, si associa tale aggettivo a casi in cui vi sia una spiccata perdita ossea, o condizioni cliniche estreme. Sicuramente questi rappresentano una percentuale della casistica complessa, ma in realtà, anche l'attività chirurgico implantologica quotidiana nasconde complessità a volte trascurate, in quanto non riconosciute tali. Il mancato riconoscimento di quest'ultime possono portare all'insuccesso della nostra terapia nel breve e medio termine. La presente relazione porrà l'attenzione su questi punti, ricordando, come diceva Seneca, che: "Nessun vento è favorevole per il marinaio che non sa a quale porto vuol approdare".

Informazioni Generali

Sede

Novotel Firenze Nord
Via Tevere 23
50019 Sesto Fiorentino (FI)

Iscrizione

Quota di iscrizione Soci "Il Giglio" - Gratuita
Quota di iscrizione non Soci Odontoiatri € 100,00 + IVA

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa, allegando copia del bonifico, e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

Accreditamento ECM

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati ed alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato.

Segreteria Organizzativa



Per info e prenotazioni

Il Giglio - Aggiornarsi a Firenze
Tel. 055 0671000
E.mail: nora.naldini@eve-lab.it

Scheda di Iscrizione 14 Novembre

Cognome _____

Nome _____

Nato/a a _____ Il _____

Codice Fiscale _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Tel. _____ Cell. _____

E-mail _____

P.IVA _____

Modalità di Pagamento

Quota di iscrizione singolo evento 14 Novembre 2015

Quota Non Socio Odontoiatra.....€ 122,00

Quota Non Socio Odontotecnico.....€ 61,00

Tutti i suddetti prezzi sono da considerarsi IVA inclusa

Bonifico Bancario

intestato a **Eve-Lab di Nora Naldini**

IBAN: IT 34F0616071660100000005375

Causale: Iscrizione Conferenza 14 Novembre 2015

La presente scheda dovrà essere inviata,
insieme alla contabile
del pagamento, alla Segreteria Organizzativa

EVE-LAB

fax 055 0988319

email: nora.naldini@eve-lab.it

Sponsors

3M ESPE

ITS
Implant Technology System



Banca Federico Del Vecchio

**Libreria
Master**
Università & Professioni

BioSAFin
winsix

NAXO
ATTREZZATURE E ASSISTENZA PER L'ODONTOLOGIA

COLTENE

REVELLO | **MIS**
Valori e Competenze per il Dentale | Make it Simple

DENTAL STYLING

sirona
The Dental Company

dental trey

straumann

EXA
ENOTECHNOLOGY

SUNSTAR
GUIDOR

**GRUPPO
FORDENT**
DENTAL SUPPLY

sweden&martina

Geistlich
Biomaterials

symppla
SELECTED IMPLANT SOLUTIONS

Heraeus Kulzer
Mitsui Chemicals Group

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

HENRY SCHEIN
Krugg

weemed
FORNITURE ODONTOIATRICHE E MEDICALI
GRUPPO DENTALE valle