

Stefano Bianchi
Paolo Cardelli
Fabio Colombelli
Vincenzo La Scala
Alessandro Pulici

FORUM DI PROTESI IMPLANTARE.
Soluzioni implanto-protesiche:
come coniugare qualità e
razionalizzazione delle risorse

Sabato, 5 Aprile 2014

Programma

08.30 – 09.00

Presentazione del Corso

09.00 – 09.50

Ergonomia, funzionalità ed estetica in
impianto-protesi

F. Colombelli

09.50 – 10.40

Crown prep tip:
applicazioni degli ultrasuoni in protesi fissa

A. Pulici

10.40 – 11.00

Coffee break

11.00 – 11.50

L'utilizzo dell'impronta digitale
nell'impiantoprotesi immediata
e osteointegrata

V. La Scala

11.50 – 12.40

Protesi su impianti: funzionalità sostenibile

P. Cardelli

12.40 – 13.30

Il provvisorio fisso a medio/lungo termine
nel paziente edentulo è una soluzione
possibile per razionalizzare le risorse
(anche del paziente) ed avere qualità?

S. Bianchi

13.30 – 13.50

Discussione

13.50 – 14.00

Verifica del questionario ECM e
chiusura dei lavori

Curriculum Vitae

Dott. Stefano Bianchi



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Perugia nel 1993. Esercita la libera professione in Napoli e Macerata dedicandosi da circa 18 anni alla Chirurgia orale all'Implantologia presso le proprie strutture e presso colleghi di varie regioni. Ha frequentato numerosi Corsi di perfezionamento pratico di protesi e implantologia osteointegrata volti soprattutto al carico immediato ed alla rigenerazione tissutale guidata. Opinion leader e Tutor di varie linee implantari dal 2000.

Abstract

Il provvisorio fisso a medio/lungo termine nel paziente edentulo è una soluzione possibile per razionalizzare le risorse (anche del paziente) ed avere qualità?

Oggi l'implantologia ha un'accettazione da parte del paziente molto più alta che in passato: i portatori di protesi su impianti sono in forte crescita e grazie alla migliore qualità di vita e all'incrementata longevità, sono sempre più numerose le persone che presentano edentulie estese, necessitanti di riabilitazioni importanti. Nell'attuale congiuntura economica il nodo della questione sembra essere il poter offrire un'Implantologia di Qualità a costi sostenibili, ad un numero sempre maggiore di pazienti. I concetti di sostenibilità biologica ed economica sono quanto mai d'attualità. Inoltre oggi il fattore tempo per molti pazienti, per vari motivi, lavorativi, psicologici ecc., può rappresentare un aspetto importante. È in questo contesto che si sviluppano tecniche e sistemi sempre più all'avanguardia per rispondere in modo sicuro ed affidabile a tali esigenze. Ed è in questo ambito che si sta affermando il concetto di Just on 4/6 con l'ausilio dell'innovativo dispositivo CAB (Clip Abutment Bar), per rispondere ai determinanti requisiti del carico immediato: robustezza della struttura provvisoria per evitare fratture durante la fase provvisoria; riduzione dei tempi di realizzazione della struttura e infine, ma non per questo meno importante, i costi.

Curriculum Vitae

Dott. Paolo Cardelli



Laurea con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Bologna nel 2008. Vincitore del premio "Mario Martignoni" al XXVIII Congresso Internazionale AIOP nel 2009. Master di II livello in Protesi e Implantoprotesi con Tecnologie Avanzate nel 2010. Vincitore della Clinical Case Competition alla seconda MIS Global Conference nel 2013. Relatore in Italia e all'estero, autore e co-autore di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali. Libero professionista in Alba Adriatica. Dottorando in Scienze Odontostomatologiche presso l'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, dove svolge attività di ricerca clinica e in vitro in chirurgia implantare, rigenerazione dei tessuti e materiali ceramici.

Abstract

Protesi su impianti: funzionalità sostenibile

La ricerca su impianti e nuovi materiali ha fornito all'odontoiatra aggiornati strumenti terapeutici per la riabilitazione protesica. Il focus della presentazione sarà catalizzare varie acquisizioni scientifiche per ottenere trattamenti a ridotto impatto economico, senza sacrificare la predicibilità

Curriculum Vitae

Dott. Fabio Colombelli



Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi e Dentaria presso l'università degli studi di Milano nel 2002. Diploma e maturità Odontotecnica presso l'istituto Fratelli Calvi a Bergamo nel 1986. Titolare di laboratorio Odontotecnico dal 1990, specializzato in protesi fissa, mobile e mista, supportato dall'utilizzo di microscopi. Corso annuale di Parodontologia Chirurgica Prof. Zucchelli (2009). Corso di Chirurgia Avanzata Prof. Andrea Bianchi (2005). Corso di Protesi Mobile e Posturologia Dott. Pelosi (2004). Corso di Implantologia e Parodontologia Dott. Abundo (2005). Corso in Psicologia e Tecniche di Comunicazione (2006). Dal 2003 collabora con la Dott.ssa Sommariva nei casi di Implantologia e Chirurgia Avanzata. Si occupa di protesi, implantoprotesi, implantologia e parodontologia, nello specifico di riabilitazioni complesse a Casirate d'Adda e Peschiera Borromeo.

Abstract

Ergonomia, funzionalità ed estetica in implanto-protesi

Come coniugare lo stato dell'arte in implanto-protesi con le risorse economiche attraverso dei protocolli e metodiche affidabili e predicibili, dalla pianificazione del trattamento alla realizzazione del manufatto protesico.

Curriculum Vitae

Dott. 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 ed 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 della S.I.C.O.I. (Società Italiana di Chirurgia Orale ed Implantologia) e socio Ordinario della SIO (Società italiana di Osteointegrazione), 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.

Attualmente ha un ruolo di docente al corso di perfezionamento post-laurea in implantologia diretto dal Prof. Tetè all'Università G. D'Annunzio di Chieti. Relatore al corso di implantologia con surgery live del Prof Jan Lindhe e Dott. Cecchinato a Padova dal 2006 ad oggi. Collabora come consulente chirurgico-protetico esterno con l'Istituto scientifico universitario San Raffaele di Milano.

Esercita la propria attività di libero professionista in Pistoia, limitatamente alla chirurgia orale ed all'implantologia

Abstract

L'utilizzo dell'impronta digitale nell'implantoprotesi immediata e osteointegrata

In un mondo in rapidissimo cambiamento dove spesso la nostra preparazione non riesce a stare al passo con la tecnologia che la ricerca ci mette a disposizione, dobbiamo cercare di individuare quelle che sono le sempre crescenti esigenze del paziente soprattutto quelle relative ai fattori tempo e costi. In quest'ottica presentiamo una nuova tecnologia, l'impronta digitale, cercando di mettere a fuoco vantaggi e svantaggi rispetto alle metodiche tradizionali, consapevoli che il futuro non potrà che condurci in un mondo digitale, dove sapienze umane si dovranno amalgamare con le potenzialità tecnologiche.

Curriculum Vitae

Dott. Alessandro Pulici



Laureato in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università di Milano con pieni voti e lode svolge l'attività di odontoiatra come collaboratore presso diversi studi dentistici.

Negli anni frequenta numerosi corsi di formazione annuali, in particolare di parodontologia (Prof. Stefano Parma Benfenati) di conservativa ed endodonzia (Dott. G. De Caroli e Dott. A. Monari) ed il corso annuale di protesi con il Dott. Domenico Massironi nel cui studio dal 1999 al 2003 svolge principalmente la sua attività occupandosi di conservativa, parodontologia ed implantologia.

In questi anni approfondisce le conoscenze in chirurgia rigenerativa avanzata e tecniche chirurgiche estetiche in parodontologia ed implantologia attraverso i corsi dei Dottori Stefano Parma Benfenati e Carlo Tinti.

Docente per il Master Universitario di II livello in Implantoprotesi 2012/2013 e 2013/2014 dell'Università di Genova (Prof. P. Pera). Mentor per i corsi di implantologia prima per NobelBiocare, attualmente per Astra Dentsply Implants e Sweden Martina. Socio di varie società scientifiche, quali l'accademia Peers di Astra Tech, Sicoi, SIO, Piezosurgery Academy e relatore in vari corsi e congressi nazionali.

Abstract

Crown prep tip: applicazioni degli ultrasuoni in protesi fissa

Gli ultrasuoni sono utilizzati in odontoiatria già da molti anni.

Anche in ambito protesico l'utilizzo degli ultrasuoni ha portato grandi vantaggi nella rifinitura della spalla e nel suo riposizionamento apicale.

Nella relazione verranno presi in esame i vantaggi e gli svantaggi di questa tecnica, sia dal punto di vista prettamente meccanico che biologico

Informazioni Generali

Sede del Corso

Novotel Firenze Nord
Via Tevere, 23 Loc. Osmannoro
50019 Sesto Fiorentino (FI)

Iscrizione

Quota di iscrizione Soci "Il Giglio" **Gratuita**

Quota di iscrizione non Soci **€ 100,00 + IVA 22%**

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.

La segreteria organizzativa confermerà per iscritto l'avvenuta accettazione della scheda.

Provider ECM

Mcr Conference S.r.l. ID 489
Rif. ECM
N. crediti assegnati
Professione: Odontoiatra

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 quella a cui l'evento è destinato.

Con il supporto non condizionato di

BIOMET 3i™

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

BioSAFin
winsix
performance impianti esclusivi

sirona
The Dental Company

BIXIO ALEGIANI
DENTALE TOSCANA s.r.l.

straumann

DENTAL STYLING
20 anni di qualità

sweden & martina

dental trey

TBR
implants group

Geistlich
Biomaterials

UBI Banca Private Investment

SUNSTAR
G·U·M
HEALTHY GUMS. HEALTHY LIFE.®

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

idievolution

weemed
FORNITURE ODONTOIATRICHE E MEDICALI
labpro
volle

mectron
medical technology

Willdent bredent group
TECNOLOGIE DENTALI

Nobel Biocare

3M ESPE

Segreteria Organizzativa



Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze
Tel. 055 4364475 - Fax 055 4222505 - Cell. 333 8202931
info@aggiornarsiafirenze.com
www.aggiornarsiafirenze.com
www.mcrconference.it

