

Le riabilitazioni impianto protesiche dirette e indirette nelle atrofie dei mascellari

4 Crediti ECM per odontoiatri e chirurghi maxillo - facciali
90 posti – iscrizione obbligatoria



Direttore Scientifico
Dott. Luca De Micheli

Si ringrazia 

Sede del Corso
ISTITUTO STOMATOLOGICO ITALIANO

Aula Merlini

Via Pace 21- 20122 Milano

Informazioni e iscrizioni:

Direzione Scientifica, Valentina Monzani

Tel. 02-54176.224

Fax. 02-54176.297

E-mail: dirscientifica@isimilano.eu

E-mail: vmonzani@isimilano.eu

19.45 Registrazione – 20.30 Inizio conferenza – 22.30 domande e test ECM – 23.00 Conclusioni

www.isimilano.eu

Abstract

Le riabilitazioni impianto-protesiche dirette (Short Implants) permettono la risoluzione di casi clinici complessi riducendo i rischi anatomico-chirurgici, l'impegno economico e aumentano il numero dei pazienti favorevoli alle terapie implantari. E' necessario, però, che alla base della scelta della sistematica implantare vi sia una profonda conoscenza dei processi biotecnologici tra impianto-protesi e tessuto osseo. Tra questi ultimi possiamo identificare la biomeccanica e la microbiologia, che svolgono un ruolo di primo piano nella costruzione strutturale dell'impianto e hanno importanti risvolti nella pratica clinica quotidiana. La presenza degli short implants, inoltre, mette in discussione alcune indicazioni della chirurgia preimpianto (riabilitazioni indirette) che sono da rivalutare anche alla luce della predicibilità, del costo biologico ed economico di queste ultime. In alcuni casi non si può comunque prescindere da una ricostruzione preimpianto, ma è oggi indispensabile ragionare sulla possibilità di una sinergia tra gli short implants e la chirurgia ricostruttiva. Nella relazione verranno messe in evidenza le possibilità cliniche della chirurgia preimpianto e il ruolo svolto dagli short implants mediante la presentazione di casi clinici descrittivi.

Prof. Andrea Cicconetti

Il Prof. Andrea Cicconetti medico chirurgo, specialista in Chirurgia Maxillo-Facciale è ricercatore dal 1998 presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche dell'Università "La Sapienza" di Roma, dove svolge la sua attività assistenziale come dirigente di I livello. Dal 1998 fa parte come docente del corso integrato di Malattie Odontostomatologiche e Chirurgia Maxillo-facciale presso il corso di laurea specialistico D della stessa Università e dal 2006 fa parte del corpo docente dello stesso corso anche nel corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Docente nel corso di laurea in Igiene dentale dove svolge il corso di Medicina e Chirurgia Odontostomatologica. E' docente nella scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale dove svolge il corso di Chirurgia Ortognatica ed è coordinatore e docente al Master di II livello in Chirurgia Orale. E' Direttore del Corso di Alta Formazione in Anatomia Chirurgica del Cavo Orale della stessa Università in collaborazione con L'università Di Catalogna a Barcellona con la Prof.ssa Marian Morente. Docente nel Corso ospedaliero annuale del San Filippo in Chirurgia Orale. E' autore di 69 pubblicazioni di cui 26 sul Pubmed index.

Odt. Paolo Perpetuini

Paolo Perpetuini ha conseguito il diploma per odontotecnico presso l'I.P.S.I.A. Edmondo De Amicis di Roma nel 1982. Ha frequentato corsi di estetica e funzione al Kuwata College di Tokyo. Dal 1986 è titolare del laboratorio "Dentalabor" a Cisterna di Latina. Collabora attualmente con professionisti che utilizzano il sistema Bicon. Ha contribuito alla realizzazione della tecnica IAC (Integrated abutment crown). Collabora attivamente con la Bicon I.D.C. di Boston.

Quota di iscrizione al corso € 50,00 IVA compresa. L'evento è a numero chiuso, è quindi raccomandabile non effettuare pagamenti senza aver prima contattato la segreteria organizzativa.

Modalità di pagamento:

A. in contanti presso gli uffici dell'Istituto Stomatologico Italiano (lunedì-venerdì 9.00-12.30 / 14.30-16.30)

B. tramite vaglia postale intestato a Istituto Stomatologico Italiano

C. tramite Bonifico Bancario intestato a Istituto Stomatologico Italiano - Cassa di risparmio di Biella e Vercelli Ag. 41 Milano

ABI 06090 CAB 01600 CIN P - CODICE IBAN IT81P0609001600000020890016

Per le opzioni B e C si ricorda di comunicare alla segreteria tutti i dati necessari alla fatturazione.

Gli studenti partecipano gratuitamente previa presentazione del tesserino universitario.

Dati da fornire ai fini della fatturazione:

Cognome _____ Nome _____

Intestazione fiscale _____

P.IVA _____ C.F. _____

Indirizzo _____ CAP _____ Città _____

Tel. _____ E-mail _____

Trattamento dei dati sensibili ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003.