


Corso di aggiornamento teorico pratico



**PROVIDER ECM:**

Segreteria  Via A. Cecchi, 4 sc. B int. 7 16129 Genova  
t. +39 010 5960362 - f. +39 010 5370882  
e-mail: fax@e2osrl.com

Prenotazioni on line: [www.e2osrl.com](http://www.e2osrl.com) c.f. e p.i. 01236330997

**PER INFORMAZIONI**

Massimo Pezzano: cell. 347 3627058  
Giuseppe Di Cesare: cell. 392 7746915

Si ringrazia per il contributo

**Zimmer Dental Italy srl** - Viale Italia 205/D 31015 Conegliano (TV)  
Phone +39 0438 37681 Fax +39 0438 553181 - [zimmerdental.italy@zimmer.com](mailto:zimmerdental.italy@zimmer.com)

**Impianto post-estrattivo  
e successo estetico in una seduta.**  
Il compito del chirurgo e del protesista.

Relatori:

**Prof. Tomaso Vercellotti**  
**Dr. Jordi Manauta**



Studio Specialistico di  
Odontostomatologia  
**Prof. Tomaso Vercellotti**  
Genova

### Impianto post-estrattivo e successo estetico in una seduta. Il compito del chirurgo e del protesista.

**Relatori: Prof. Tomaso Vercellotti - Dr. Jordi Manauta**

#### A chi è rivolto:

La giornata di chirurgia dal vivo e la mattinata clinica sono rivolte agli odontoiatri che desiderano imparare un metodo semplice e organizzato per eseguire con precisione le tecniche di estrazione dentale, socket preservation e impianto immediato per il successo professionale.

#### Obiettivi:

Imparare l'uso corretto di numerose tecniche minimamente invasive che sono di grande utilità nella pratica professionale perchè ottimizzano il risultato estetico e funzionale e la soddisfazione del paziente.

#### Programma

Il successo implantare viene determinato non solo dalla fase chirurgica, ma anche dalla funzione, dall'estetica e dalla durata nel tempo. Molte volte il progetto protesico viene pianificato sfortunatamente solo dopo l'atto chirurgico mentre è indispensabile che entrambe le fasi vengano concepite insieme. E' fondamentale poter stabilire in sede di pianificazione del caso soprattutto la posizione e l'asse dell'impianto per ottimizzare il profilo di emergenza e l'occlusione. La realizzazione di un corretto provvisorio in termini di volume, forma e colore rappresenta quindi il punto di partenza fondamentale per il successo estetico -protesico . Il corso introduce linee guida semplici e da utilizzare nella pratica clinica. Prima di ciascun intervento il relatore illustrerà in modo pragmatico la diagnosi, il piano di trattamento e lo studio pre-chirurgico, evidenziando gli obiettivi della chirurgia che si andrà ad eseguire, descrivendo la tecnica scelta. Inoltre il relatore illustrerà in modo chiaro ogni singolo aspetto significativo per il risultato finale. Ciascun dettaglio chirurgico potrà essere apprezzato dalla nitidezza delle immagini in alta definizione. Al termine della chirurgia si potrà verificare il risultato estetico, tissutale, radiografico e protesico. Trattandosi di un corso Live Surgery, ciascun intervento utilizzerà la tecnica chirurgica meno invasiva e più idonea alle esigenze anatomiche. La prima parte del corso prevede l'acquisizione di un metodo semplice e collaudato per ottenere il successo implantare mediante l'esecuzione di uno studio pre-chirurgico pragmatico. Verranno effettuati due interventi di Live Surgery di cui uno con tecnica flapless. Verrà utilizzata la tecnica combinata piezosurgery-frese di preparazione del sito impiantare. Verranno presentati i parametri clinici di stabilità implantare necessari per pianificare il carico immediato sia in cresta edentula sia nell'alveolo post-estrattivo o ritardato con tecniche di socket preservation. Si valuterà quindi la scelta dell'abutment e si procederà in un caso realizzando una corona provvisoria con impronta e ribasatura in laboratorio e, nell'altro caso, senza presa d'impronta e ribasatura diretta. La seconda parte del corso verrà riservata alle questions/answers e allo studio dei casi clinici portati dai partecipanti (si consiglia come beam o tac + status radiografico e OPT e, se necessario, i modelli di studio). La partecipazione al corso garantirà inoltre, a ciascun corsista, la possibilità di assistere ad una giornata di interventi presso lo studio, con data da concordare con la segreteria.

#### Nota Bene:

I corsisti che desiderano che la chirurgia dal vivo venga effettuata su un loro paziente dovranno contattare lo studio del Prof. Vercellotti almeno due mesi prima del corso per la documentazione clinica necessaria.

#### DATA DEL CORSO

06 Giugno 2014

#### SEDE DEL CORSO

Studio Specialistico  
di Odontostomatologia  
Prof. Tomaso Vercellotti  
Via XII Ottobre 2/111,  
16121 Genova  
Tel. 010 543654 – 565400  
Fax 010 5452640  
segreteria@studiovercellotti.com

#### DURATA DEI CORSI

venerdì: 8.30-17.30  
(1 h lunch, ½ h coffee break)

#### TIPOLOGIA CORSO

1 giornata di Live Surgery e  
1 giornata in Live Surgery  
in studio (da concordare)

#### CHIRURGIE

Preservazione alveolare  
e impianto post-estrattivo  
(Il programma potrà subire variazioni a  
causa di indisposizione del paziente)

**COSTO:** € 500,00 + IVA

### Prof. Tomaso Vercellotti

Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1979 con lode e specialità in Odontostomatologia presso l'Università degli Studi di Genova. Inventore della Chirurgia Ossea Piezoelettrica, ideatore di numerose tecniche implantari tra cui la Preparazione Ultrasonica del Sito Implantare.

Fondatore e Presidente Onorario della International Piezosurgery Academy (IPA). Honorary Professor at Eastman Dental Institute of London. Relatore Internazionale, Socio Attivo di AO, AAP, ICOI, EAO, SIdP.

Autore di una nuova Classificazione Ossea Chirurgica. Autore del libro "La Piezosurgery – Nuova era in chirurgia ossea", di numerosi articoli scientifici su riviste primarie internazionali e di capitoli in libri internazionali. Esercita la libera professione a Genova.



### Dr Jordi Manauta

Nato a Città del Messico, Jordi Manauta si è laureato in odontoiatria all'Università Tecnologica del Messico (UNITEC) ottenendo borse di studio prestigiose. Ha continuato gli studi di perfezionamento in odontoiatria conservativa ed estetica, prendendo la specializzazione all'Università Internazionale di Catalogna (UIC) a Barcellona (Spagna) dove è Professore a contratto nel dipartimento di pediatria.

Attualmente si occupa della messa a punto di nuovi materiali e di strumenti per l'odontoiatria estetica e per la fotografia in collaborazione con aziende internazionali.

È l'autore del libro Layers di Quintessence.

Esercita la professione di odontoiatria come collaboratore del Prof. Tomaso Vercellotti e il Dott. Walter Devoto. Consulente scientifico per due riviste europee è Autore e co-Autore di molte pubblicazioni in riviste internazionali. Il Dottor Manauta viene spesso invitato a tenere conferenze su queste tematiche.

