

# LA TECNICA SAN RAFFAELE ALL AT ONCE®

COME RIABILITARE IL PAZIENTE IN UN UNICA SEDUTA: DALL'INSERIMENTO DEGLI IMPIANTI AL CARICO IMMEDIATO, AL PROTOCOLLO PROTESICO AVVITATO *VERSUS* CEMENTATO



# ALL at **ONCE**®

PORTONOVO di ANCONA - HOTEL EXCELSIOR LA FONTE **3 - 4 LUGLIO 2015**



## RELATORE: Prof. Enrico Gherlone

Crediti ECM proposti n. 12  
Medico Chirurgo - Odontoiatra

# PROFILE

## ENRICO GHERLONE



Medico-Chirurgo, specialista in Odontostomatologia e Protesi Dentaria, opera esclusivamente in Protesi fissa ed implantare.

Primario del Servizio di Odontoiatria dell'Istituto Scientifico Universitario San-Raffaele di Milano è Professore ordinario Titolare della Cattedra di Clinica Odontoiatrica presso l'Ateneo Vita-Salute San Raffaele (MI), Vice preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Presidente del Corso di Laurea in Odontoiatria e protesi Dentaria e Presidente del Corso di laurea in Igiene Dentale della stessa Università. E' attuale Presidente del Collegio dei Docenti di Odontoiatria.

Dal 2000 al 2004 è stato Presidente dell'associazione italiana di Gnatologia clinica, nel Novembre 2007 assume la carica di Presidente della Società Italiana di Odontoiatria Protetica ed Implantare per gli anni 2007/2008-2008/2009.

Nel 2005 è nominato direttore scientifico del centro Odontoiatrico di eccellenza per pazienti diversamente abili San Raffaele incontro di Amelia e direttore scientifico del progetto Overland for smile che si occupa di assistenza odontoiatrica a pazienti di orfanotrofi in paesi sottosviluppati.

Dal 2009 al 2014 è condirettore del Bone Physiopathology Program (BoNetwork) dell'Istituto Scientifico San Raffaele, la cui missione è una migliore comprensione delle basi dell'omeostasi del tessuto osseo e dei meccanismi patogenetici delle malattie ossee.

Perfezionato in Protesi parodontale ha dato alle stampe numerose pubblicazioni (295) inerenti l'argomento di cui 142 con impact factor e 5 volumi monografici.

E' risultato vincitore di un progetto di ricerca di rilevanza nazionale PRIN 2005 (prot. 2005063925\_002), ed è stato coordinatore e responsabile scientifico di tre progetti di ricerca finanziati dal Ministero della Salute, in collaborazione con altri atenei (due progetti CCM ed un progetto Ricerca Finalizzata).

Dal 2009 al 2011 ha ricoperto il ruolo ministeriale di Referente area odontoiatrica presso il Ministero della Salute e Capo commissione odontoiatria dello stesso.

Dal 2008 al 2013 già membro effettivo del Consiglio Superiore di Sanità dove ha rappresentato l'area odontoiatrica.

Dal 2012 è membro del "Gruppo Tecnico sull'Odontoiatria" del Dipartimento della Sanità Pubblica e dell'Innovazione del Ministero della Salute.

Nell'ambito dell'attività ministeriale, Enrico Gherlone è stato inoltre Coordinatore e Membro di numerosi gruppi di lavoro e comitati editoriali riguardanti la promozione della salute orale e la cura delle malattie odontostomatologiche.

Relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali. Nonostante i numerosi Impegni istituzionali, egli ama mantenere un rapporto diretto con i suoi pazienti e praticare la sua Professione alla quale si dedica da sempre con passione.

# Introduzione

## LA TECNICA SAN RAFFAELE ALL AT ONCE®

COME RIABILITARE IL PAZIENTE IN UN UNICA SEDUTA:  
DALL'INSERIMENTO DEGLI IMPIANTI AL CARICO IMMEDIATO,  
AL PROTOCOLLO PROTETICO AVVITATO *VERSUS* CEMENTATO



Il gruppo operativo e di studio del Dipartimento di Odontoiatria del San Raffaele di Milano, alla luce della sua esperienza e di quella della moderna e più attuale letteratura, ha concertato un protocollo denominato "All at Once®" che permette in pazienti totalmente edentuli ad una od entrambe le arcate il posizionamento di una protesi supportata da impianti con l'inserimento del minor numero di impianti possibile, compatibilmente con le strutture anatomiche disponibili.

L'inserimento degli impianti assiali o inclinati intra od extraorali, a seconda dei casi e della disponibilità ossea, ed il confezionamento delle protesi vengono effettuati in un'unica seduta. Il paziente nel giro di qualche ora sarà completamente riabilitato ed in grado di assolvere la funzione masticatoria, il tutto con un'estetica eccellente.

# Programma del corso



ALL at  
**ONCE®**

## Venerdì 3 LUGLIO

ore 9.00 - Registrazione dei Partecipanti

ore 9.30 - 15.00

### CLASSIFICAZIONE DELLE EDENTULIE E SOLUZIONI IMPLANTOPROTESICHE

- Edentulia totale
- Edentulia intercalare
- Edentulie distali mono-bilaterali
- Monoedentulismo

### DIAGNOSI E PIANO DI TRATTAMENTO

- Quando fare l'impianto e quando recuperare l'elemento
- Progetto protesico - numero e dimensione dei pilastri anche alla luce delle nuove acquisizioni
- Il problema della connessione con la dentatura naturale. Vero o falso problema?
- Valutazione occlusale nel progetto protesico
- Occlusione e protesi implantare
- Materiali di rivestimento estetico ed occlusale
- Impronta ottica

ore 13.00 - 15.00 - Pausa PRANZO

Venerdì 3 LUGLIO

ore 15.00 - 19.00

**CLASSIFICAZIONE RAGIONATA DELLA COMPONENTISTICA IMPLANTOPROTESICA  
PROTESI AVVITATA versus CEMENTATA (indicazioni e limiti)**

- Impianti e dispositivi di connessione (avvitata, cementata e conometrica)
- Monconi protesici personalizzati
- Monconi protesici preformati e loro caratteristiche
- Monconi protesici Extreme Abutment®
- Barre di solidarizzazione Free Tense® e CAB®
- Protesi avvitata e protesi cementata
- Tipi di protesi implantare (fissa, rimovibile, ect.)

**LE OPERATIVITÀ IMPLANTOPROTESICHE**

- Il condizionamento estetico dei tessuti molli perimplantari
- L'importanza dei provvisori anche alla luce delle nuove tecniche su arcate avvitata
- Rilievo dell'impronta e suo sviluppo, impronta tradizionale versus digitale
- Tipologia dei materiali utilizzati in protesi implantare e loro caratteristiche
- I nuovi protocolli con impianti tiltati: tecniche All on four - Just on 4®



ALL at  
**ONCE®**

Sabato 4 LUGLIO

ore 9.00 - 13.30

**LE OPERATIVITÀ IMPLANTOPROTESICHE (per tecnici)**

- Tecniche di laboratorio nella costruzione della protesi su impianto anche alla luce delle nuove acquisizioni sulla protesi implantosupportata avvitata con impianti tiltati
- Progettazione e costruzione della travata implantare

**IL CARICO MASTICATORIO IN IMPLANTOPROTESI**

- Carico immediato
- Carico differito

**ESAMI STRUMENTALI IN IMPLANTOLOGIA**

**OPERATIVITÀ IMPLANTOPROTESICHE**

- Cementazione e connessione delle sovrastrutture
- Importanza del controllo del lavoro eseguito
- Sopravvivenza - Successo - Follow-up in protesi implantosupportata

**IL RUOLO DEI TESSUTI MOLLI E DEL MANTENIMENTO DELL'IGIENE ORALE PER  
IL SUCCESSO PROTESICO A MEDIO-LUNGO TERMINE**

Test di apprendimento ECM

Ore 13.30 - PRANZO insieme al gruppo di lavoro



ALL at  
**ONCE®**

# PORTONOVO di ANCONA - HOTEL EXCELSIOR LA FONTE

## Crediti ECM

È previsto l'accREDITAMENTO del Corso per Medici chirurghi - Odontoiatri.

Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM, ogni partecipante dovrà:

- frequentare il 100% dell'impegno orario previsto (rilevato tramite firma presenze)
  - compilare il questionario di apprendimento dei vari incontri (soglia di superamento del 75% di risposte esatte)
  - compilare la scheda di valutazione dei vari incontri
- I crediti saranno inviati al termine del corso tramite mail agli aventi diritto, a seguito della verifica dei dati richiesti

## Quota di adesione e iscrizioni

Quota di adesione € 1.000,00+IVA.

Quota di adesione Soci ACRIS € 400,00+IVA.

Partecipazione Gratuita per l'Odontotecnico che accompagna un Odontoiatra pagante.

Modalità di adesione e pagamento al Corso sono indicati nella scheda di iscrizione allegata.

## Per iscrizioni:



**B2B CONSULTING - Provider ECM 1392**

Tel.06 6675247 - fax 06 61709413

b2b@b2bconsultingsrl.com

[www.infob2bconsultingsrl.com](http://www.infob2bconsultingsrl.com)



con il contributo di:



BioSAF IN è un'Azienda certificata:

**UNI EN ISO 9001: 2008** che certifica l'intero processo di lavoro a 360° attestandone la conformità ai canoni qualitativi considerati ottimali, per la tutela dell'Utilizzatore del prodotto - il Professionista - e del fruitore finale - il Paziente.

**UNI CEI EN ISO 13485: 2012** pertinente in modo specifico alla Qualità dei Dispositivi Medici.

Certificazioni prodotto WINSIX®:

