

TILTED IMPLANTS

RIABILITAZIONE IMMEDIATA DEL PAZIENTE ATROFICO

RESPONSABILE SCIENTIFICO: DR. ENRICO L. AGLIARDI

CORSO ANNUALE 2019

DATE:

24-25 MAGGIO

5-6 LUGLIO

20-21 SETTEMBRE

13-14 DICEMBRE

RELATORI:

DR. ENRICO L. AGLIARDI

DR. MATTEO CLERICÒ

DR. MARCO VIGONI

DR. STEFANO PANIGATTI

D.SSA ALESSANDRA CARRERA

DR. RICCARDO BENZI

50 CREDITI ECM

Proposti per:

⊕ Medico Chirurgo

⊕ Odontoiatra



E.C.M.
Educazione Continua in Medicina

SEDE DEL CORSO: EAE EDUCATIONAL SRL, BOLLATE (MI) VIA ROMA 15

Le nuove riabilitazioni con **impianti inclinati**, come All-on-4® e V-II-V, rappresentano alternative terapeutiche che permettono di riabilitare con **carico immediato** arcate totalmente o parzialmente edentule senza ricorrere a prelievi ed innesti ossei. Inoltre laddove sia possibile associare la chirurgia computer-assistita, grazie al software NobelClinician™, l'atto chirurgico diviene non solo estremamente **rapido** per il clinico ma anche altamente **confortevole per il paziente**.

Riduzione delle sedute e dei tempi operativi, interventi chirurgici semplici, **minimamente invasivi** e con pochissimi disagi per il paziente, oltre a riabilitazioni fisse senza il passaggio attraverso una fase di edentulia totale sono solo alcuni dei numerosi vantaggi.

FOLLOW UP

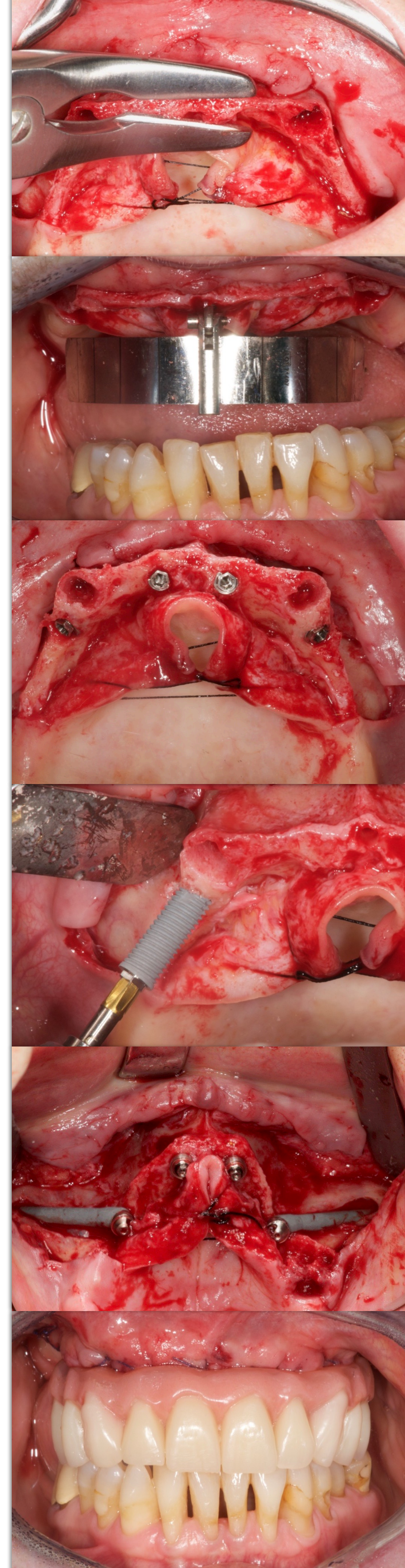
Il relatore ed il suo team ha acquisito, in **15 anni di esperienza**, una larga casistica con pochi riscontri a livello nazionale ed internazionale, testimoniata da numerose pubblicazioni su testi e riviste. Tutto ciò garantisce ai partecipanti l'**acquisizione di un know-how completo** in ogni aspetto per la gestione delle riabilitazioni con impianti inclinati.

LIVE SURGERY

La struttura didattica è basata su lezioni frontali seguite da **sessioni pratiche di live surgery**, all'interno delle quali i partecipanti avranno l'opportunità di applicare le metodiche oggetto del corso, operando direttamente propri pazienti con l'assistenza del Dr. Agliardi e di un tutor.

OBIETTIVI

- Acquisizione delle competenze necessarie ad un corretto utilizzo del **carico immediato** e degli **impianti inclinati**
- Guidare l'odontoiatra alla **corretta scelta terapeutica** in diverse situazioni cliniche utilizzando **tecniche chirurgiche con impianti inclinati**
- Imparare ad utilizzare correttamente il software NobelClinician™ al fine di poter eseguire le tecniche chirurgiche apprese con **metodica computer assistita** in completa autonomia
- Sviluppare conoscenze per l'odontoiatra e l'odontotecnico sulla preparazione di corretti manufatti protesici, utilizzando **soluzioni chirurgiche a carico immediato e minimamente invasive**



PROGRAMMA

- DIAGNOSI E PROGRAMMAZIONE PRE-CHIRURGICA
- LINEE GUIDA PER IL CARICO IMMEDIATO
- TECNICHE CHIRURGICHE CON IMPIANTI INCLINATI: ALL-ON-4®, V-II-V, TREFOIL™ E IMPIANTI ZIGOMATICI
- PROTOCOLLO PROTESICO PROVVISORIO E DEFINITIVO PER OTTENERE ESTETICA E FUNZIONE OTTIMALE
- CHIRURGIA COMPUTER-ASSISTITA, IL SOFTWARE NOBELCLINICIAN™
- SIMULAZIONE PRATICA SU SOFTWARE NOBELCLINICIAN™ CON PROGRAMMAZIONE DI CASI CLINICI
- SIMULAZIONE PRATICA DI CHIRURGIA ALL-ON-4® SU MODELLO E PROTESIZZAZIONE PROVVISORIA

Ogni incontro prevede una sessione di **chirurgia live**, dove ogni partecipante avrà l'opportunità di **eseguire le metodiche apprese su paziente** e sotto diretta supervisione del dr. Agliardi. Al termine di ogni sessione chirurgica è prevista una sessione di **open discussion su casi clinici**.

Programma dettagliato di date ed incontri disponibile a richiesta.

RELATORI



DR. ENRICO L. AGLIARDI

LAUREATO IN MEDICINA E CHIRURGIA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO. SPECIALISTA IN CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE ED ORTOGNATODONZIA. RESPONSABILE DEL REPARTO DI CHIRURGIA SPECIALE RIABILITATIVA PRESSO L'ISTITUTO SCIENTIFICO UNIVERSITARIO SAN RAFFAELE (MI) DIPARTIMENTO DI ODONTOIATRIA, DIRETTORE PROF. ENRICO GHERLONE. LIBERO PROFESSIONISTA IN BOLLATE (MI)



DR. MATTEO CLERICO



DR. MARCO VIGONI



DR. STEFANO PANIGATTI



DR.SSA ALESSANDRA CARRERA



DR. RICCARDO BENZI



INFO & TARGET

Il corso suddiviso in **4 incontri di 2 giorni ciascuno** [venerdì e sabato], si rivolge ad odontoiatri che desiderano acquisire le conoscenze per gestire, tramite l'utilizzo di impianti inclinati, casi standard o di atrofia avanzata.

La struttura di training permette ai partecipanti non solo di **comprendere le basi scientifiche e razionali** dell'uso di impianti inclinati ma anche, grazie ad **esperienze cliniche su pazienti**, di acquisire **sicurezza nell'applicazione delle tecniche** chirurgiche apprese, sviluppando tutti i processi di programmazione dei singoli casi, sia con metodica tradizionale che computer assistita.

CREDITI ECM

È previsto l'accREDITAMENTO del Corso per Medico Chirurgo - Odontoiatra

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, tramite e-mail, agli aventi diritto a seguito della verifica dei questionari dell'evento.

LOCATION & CONTATTI

IL CORSO SI SVOLGERÀ PRESSO L' EAE MEDICAL TRAINING CENTER SITO IN: BOLLATE (MI) VIA ROMA 15

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



SEGRETERIA SCIENTIFICA ED ISCRIZIONI: EAE EDUCATIONAL SRL

VIA ROMA 15 - BOLLATE (MI) ITALY

SEGRETERIA@STUDIOAGLIARDI.IT, TEL. +39 023501890

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: B2B CONSULTING SRL

TEL. 06 6675247

B2B@B2BCONSULTINGSRL.COM - WWW.INFOB2BCONSULTINGSRL.COM - PROVIDER ECM 1392

