



EVE-LAB FORMAZIONE SRL
Provider ECM n° 5306

FILE UNICO

ALTA FORMAZIONE IN CHIRURGIA GUIDATA

FINALITÀ DEL CORSO

Il corso si propone di fornire competenze teoriche e pratiche nell'ambito della chirurgia implantare computer-guidata, attraverso un approccio integrato che combina radiologia digitale, CBCT e workflow digitale. I partecipanti acquisiranno conoscenze sulla pianificazione implantare, l'analisi anatomica e le tecniche chirurgiche e protesiche, fino alla riabilitazione finale. L'alternanza tra teoria ed esercitazioni pratiche, inclusi interventi guidati sotto supervisione, consente di sviluppare abilità operative concrete e immediatamente applicabili nella pratica clinica quotidiana, migliorando precisione, sicurezza e predicibilità dei trattamenti.

DATA E SEDE DURATA

17 e 18 Aprile, 22 e 23 Maggio, 11 e 12 Settembre, 09 e 10 Ottobre, 27 e 28 Novembre 2026
Sede del corso: Studio Ciavarelli & Li Vigni – Via Vittoria Colonna, 97 – Pescara
Orario incontri: Venerdì 08.30 – 19.00 e Sabato 08.30 – 13.30
ORE FORMATIVE: 67 ore

QUOTA DI PARTECIPAZIONE / SPONSOR

Il convegno è a pagamento ed è riservato a 50 partecipanti ammessi secondo l'ordine di iscrizione.
La quota di iscrizione ammonta ad € 2350,00 + iva.

Elenco Sponsor:

Resista
Voxel Radiologica

PROFESSIONI E DISCIPLINE

Professione: ODONTOIATRA
Discipline: ODONTOIATRA

DOCENTI

LUIGI CIAVARELLI MACOZZI
MASSIMILIANO LI VIGNI
STEFANO MERCIARO

COMITATO SCIENTIFICO DEL CORSO:

RESPONSABILE SCIENTIFICO
LUIGI CIAVARELLI



EVE-LAB FORMAZIONE SRL
Provider ECM n° 5306

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

NAXO IMMAGINE di Sonia Mangora
Via Fratelli Manzi, 35
Cap 50012 – Bagno a Ripoli (FI)
P. IVA 06125620481
E.mail: segreteria@naxoimmagine.it

PROGRAMMA

17 APRILE – VENERDI'

TEORIA

- Radiologia digitale: esami di I° e II° livello
- L'utilizzo della CBCT in odontoiatria e nella pianificazione implantare: fasi preliminari alla tc; requisiti per la corretta acquisizione di un esame tc;
- Presa delle impronte del paziente ed eventuale produzione di dima radiologica; esecuzione su paziente; analisi della tc e valutazione delle strutture anatomiche sensibili nei distretti di pertinenza chirurgica
- Scansioni STL: scansioni intraorali o da scanner da laboratorio
- Esercitazione pratica sul proprio pc con il software di pianificazione: caricamento files dicom (piattaforma wetransfer, cd paziente) e files stl; accoppiamento dicom (cbct) e files stl (modelli); pianificazione chirurgica e protesica con l'ausilio dei tutor (odontoiatri ed odontotecnici)

18 APRILE – SABATO

PRATICA

- Esportazione stl per stampa 3d
- Analisi analitica del Kit di Chirurgia Guidata
- Esercitazione pratica su simulatori anatomici

22 MAGGIO – VENERDI'

TEORIA

- Anatomia dei distretti da operare: mandibolare e mascellare
- Anatomia: strutture nobili (seno mascellare, nervo mandibolare)
- Disegno del lembo o chirurgia flapless? Quando e perché
- Timing e posizione degli impianti
- Suture
- Progettazione interventi partecipanti: dall'anestesia alla sutura

23 MAGGIO – SABATO

PRATICA

- Interventi di chirurgia guidata da parte dei partecipanti, coadiuvati dal medico relatore

11 SETTEMBRE – VENERDI'

TEORIA

- Chirurgia mucogengivale
- Tessuti mucogengivali intorno agli impianti
- Moncone provvisorio
- Aumenti di tessuto cheratinizzato
- Protesizzazione con protesi provvisoria



EVE-LAB FORMAZIONE SRL

Provider ECM n° 5306

- Occlusione
- Condizionamento tissutale

12 SETTEMBRE – SABATO

PRATICA

- Interventi di chirurgia guidata da parte dei partecipanti, coadiuvati dal medico relatore

09 OTTOBRE – VENERDI'

TEORIA

- Elaborazione e digital flow dalla poltrona al laboratorio
- Procedura di impronta definitiva
- Impronta analogica e digitale (analogie e differenze)
- Impronta definitiva con portaimpronte individuale
- Impronta definitiva digitale

10 OTTOBRE - SABATO

PRATICA

- Interventi di chirurgia guidata
- Presa delle impronte definitive su punti precedentemente trattati chirurgicamente

27 NOVEMBRE – VENERDI'

TEORIA

- Chirurgia computer guidata avanzata:
Pro Sinus Lift
Impianti UNI-Q-MUA 2.0
- Carico immediato
impianti Onetime
impianti Pterigoidei
- Video e presentazione di casi clinici trattati

28 NOVEMBRE – SABATO

PRATICA

- Interventi di chirurgia guidata

GESTIONE DELLA PRESENZA IN AULA

Foglio firme

CURRICULUM PROFESSIONALE DEI RELATORI

Tutti i relatori hanno sottoscritto una certificazione riguardante l'eventuale conflitto di interessi, garantendo la completa indipendenza delle loro relazioni. Nell'ambito delle proprie competenze, le relazioni svolte, durante il corso, hanno esclusivamente scopo scientifico e di aggiornamento tecnico, normativo o legislativo.

È esclusa ogni finalità commerciale, politica, sindacale o, in qualsiasi modo, estranea alla formazione, tutti i relatori ne garantiscono il rispetto e la loro totale indipendenza, nell'ambito formativo, a prescindere da ogni eventuale conflitto di interessi o rapporto con aziende. I curriculum sono inseriti in forma breve per i limiti di dimensioni del file di accreditamento. Sono a disposizione presso il provider su specifica richiesta.

EVE-LAB FORMAZIONE SRL

Provider n° 5306

Sede legale e Operativa: Viale Dei Mille,137 - 50131 Firenze

C.F.– P.IVA 06579720480



EVE-LAB FORMAZIONE SRL

Provider ECM n° 5306

CURRICULUM VITE DOCENTI

NOME E COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE/FORMATIVA
LUIGI CIAVARELLI MACOZZI	ODONTOIATRA	ODONTOIATRIA	LIBERO PROFESSIONISTA E PROFESSORE	ODONTOIATRA IN LIBERA PROFESSIONE, SPECIALIZZATO IN PROTESI E IMPLANTOLOGIA. PROFESSORE A CONTRATTO IN MATERIALI DENTARI.
MASSIMILIANO LI VIGNI	ODONTOIATRA	ODONTOIATRIA	LIBERO PROFESSIONISTA	ODONTOIATRA IN LIBERA PROFESSIONE PRESSO IL PROPRIO STUDIO ASSOCIATO E CLINICAL ADVISOR PRESSO AZIENDA PRODUTTRICE DI IMPIANTI DENTALI OSTEOINTEGRATI
STEFANO MERCIARO	TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA	TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA		TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA, LAUREATO CON LODE ALL'UNIVERSITÀ "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI. ESPERTO DI RADIOLOGIA ODONTOIATRICA, SPECIALIZZATO SULL'UTILIZZO DI SOFTWARE 3D MEDICALI E DI CHIRURGIA GUIDATA.

EVE-LAB FORMAZIONE SRL

Provider n° 5306

Sede legale e Operativa: Viale Dei Mille,137 - 50131 Firenze

C.F.- P.IVA 06579720480