

PER INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI

Rivolgersi alla Segreteria ISO
Via Ponte a Quaracchi 48
50019 Sesto Fiorentino (FI)
Tel. 055.304458 - iso@leone.it

ORARIO DI SVOLGIMENTO DEL CORSO:

giovedì 9.00/13.00 - 14.00/17.30

venerdì 9.00/13.00 - 14.00/17.30

Costo del corso:

Euro 500,00 + IVA

La quota comprende il materiale per le esercitazioni pratiche per un corretto inserimento degli impianti su mandibole da esercitazione. Saranno fornite, inoltre, delucidazioni su come eseguire ortopantomogrammi.

La quota di iscrizione comprende inoltre coffee break e light lunch.

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

anticipato tramite bonifico bancario presso
Credito Emiliano - Centro Imprese Firenze
Codice IBAN IT98A0303202801010000090123

Dato il numero limitato dei posti disponibili le iscrizioni (comprese di quota) saranno accettate in ordine di arrivo fino al completamento del corso.

TITOLI RICHIESTI PER AMMISSIONE AL CORSO:

Iscrizione all'Albo degli Odontoiatri



Segreteria ISO

Via P. a Quaracchi 48
59100 Sesto Fiorentino (FI)
055 304458 - iso@leone.it
www.leone.it



Centro Formazione

Leone[®]

CORSO DI APPROFONDIMENTO CLINICO-PRATICO CON IMPIANTI A CONNESSIONE CONOMETRICA

FIRENZE

21-22 MAGGIO
2026

DOTT. LEONARDO
TARGETTI

PROGRAMMA

Il corso, che si articola in due giorni consecutivi, si rivolge a coloro che vogliono rivedere criticamente il loro approccio con l'implantoprotesi.

I GIORNO

MATTINA

- Attuali prospettive in implantologia osteointegrata: connessione Morse Taper, platform switching e mantenimento dei tessuti peri-implantari
- Scelta del corretto design della fixture
- Procedure chirurgiche con impianti di diversa tipologia
- Chirurgia bifase, monofase e gestione dei tessuti molli
- Concetti di chirurgia avanzata: Flapless surgery, impianti post-estrattivi, carico immediato
- Gestione delle complicanze
- Cenni di chirurgia guidata
- Workflow protesici digitali

POMERIGGIO

- Esercitazioni pratiche con inserimento di impianti e componentistica protesica su mandibole da laboratorio

II GIORNO

MATTINA

- Procedure implanto-protesiche (dalla presa d'impronta al progetto protesico)
- Esame delle varie opzioni possibili nella:
 - gestione dell'edentulia singola
 - gestione dell'edentulie parziali
 - gestione dell'edentulie totali (protesi fisse e rimovibili)

POMERIGGIO

- **LIVE SURGERY**
Intervento su paziente effettuato dal Relatore



DOTT. LEONARDO TARGETTI

Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1979 presso l'Università degli Studi di Firenze con una tesi in Chirurgia Addominale.

Dal 1980 svolge l'attività di libero professionista in Odontoiatria occupandosi fino dal 1981 di

Implantoprotesi; ha frequentato vari corsi di perfezionamento, in Italia e all'estero, specializzandosi nelle branche di chirurgia orale, parodontale e implantare.

È stato docente in vari Master di Specializzazione in Chirurgia orale, Implantologia e Implantoprotesi presso l'Università degli Studi di Firenze, di Pisa, di Siena e all'Università La Sapienza di Roma. Nel biennio 2011-2013 è docente al Master nazionale di II livello in Implantologia presso l'Università degli Studi di Cagliari. Da oltre 10 anni è responsabile didattico di corsi base d'implantologia e di corsi di chirurgia avanzata implantare e pre-implantare svolti presso l'Istituto Studi Odontoiatrici di Sesto Fiorentino (FI). Membro fondatore del gruppo Exacone Team dove svolge un'intensa attività di formazione, di consulenza e di ricerca clinica.

Ha partecipato a numerosi Congressi nazionali e internazionali di Implantologia Osteointegrata e tenuto molteplici corsi e conferenze per Società Scientifiche ed Associazioni Culturali.

È autore di numerose pubblicazioni scientifiche italiane e internazionali su vari temi dell'implantoprotesi e in particolare sulle connessioni coniche autobloccanti e sulla tecnica chirurgica monofasica.

Svolge l'attività di libero professionista nel proprio studio dentistico a Firenze occupandosi in primo luogo di chirurgia orale, implantare e rigenerativa e collabora con numerosi studi in Italia in qualità di consulente per la chirurgia implantare.