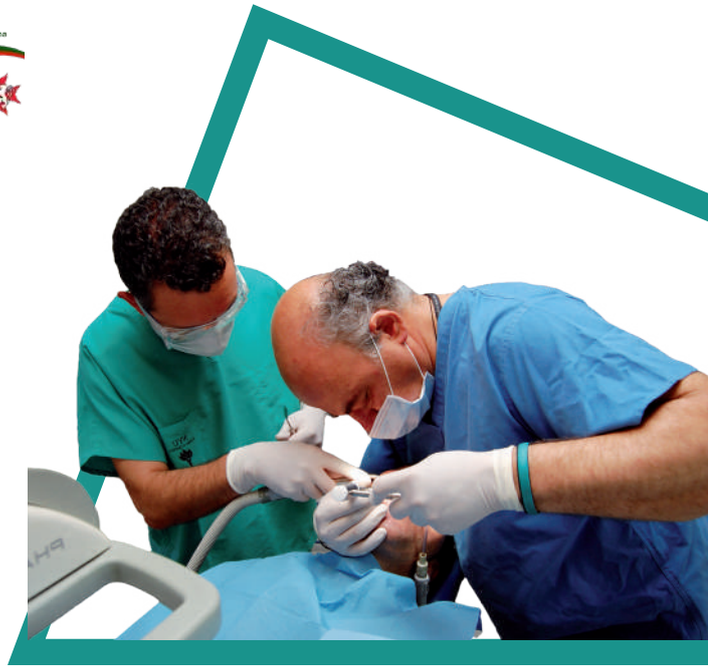


# CHIRURGIA GUIDATA

Come aumentare la predicibilità e la precisione della chirurgia implantare protesicamente guidata nella pratica quotidiana

**FIRENZE**  
22-24  
SETTEMBRE  
2021

**DOTT. NAZARIO RUSSO**  
**DOTT. GIACOMO COPPOLA**  
**DOTT. DAVIDE MONTISCI**  
**ING. SARA SAVASTA**  
**ODT. MASSIMILIANO PISA**



## PRESENTAZIONE DEL CORSO

Questo corso ha lo scopo di presentare la Chirurgia Protesicamente Guidata con il Sistema Implantare Leone. Le giornate oggetto del corso fanno parte del programma di apprendimento della Scuola di Specializzazione in Implantologia di EIMS-H.E.I e della Università Fernando Pessoa di Porto. Le giornate sono state volutamente ampliate a tutti i partecipanti ai corsi pratici base ed avanzato di Cagliari, ai Master e Perfezionamenti passati, per poter condividere le novità a disposizione dell'odontoiatra che effettua già la chirurgia guidata, o che vuole cominciare a cimentarsi, con la possibilità di vedere tutti gli step necessari a fare diagnosi, progettazione ed esecuzione di casi complessi. Infatti, come visibile nel programma, sarà possibile capire come funziona la chirurgia guidata, progettare in prima persona il caso che verrà trattato, e vedere l'intervento di Live Surgery di riabilitazione full arch con carico immediato.

### **MERCOLEDI 22 Settembre ORE 14,00 - 18,00**

- Presentazione della Chirurgia Guidata e della metodica Leone
- Pianificazione dell'intervento di chirurgia guidata da effettuare in sede (Gli Specializzandi devono essere muniti di un PC portatile sul quale sarà installato il Software mono paziente per poter progettare, in prima persona, l'intervento)

### **GIOVEDI 23 Settembre ORE 8,30 - 12,30**

- Gli aspetti della Chirurgia Guidata
- Potenzialità e limiti della Chirurgia Guidata
- Dall'esame Cone beam alle mascherine chirurgiche
- Un lavoro di team tra Odontoiatra, Odontotecnico e Centro Informatico Digitale
- Impronta, ceratura diagnostica e realizzazione della mascherina radiologica
- Pianificazione virtuale sulla base della Cone Beam
- Trasformazione della mascherina radiologica in guida chirurgica su modello master 3D

### **GIOVEDI 23 Settembre ORE 13,30 - 17,30**

- Intervento in live surgery di chirurgia guidata e carico immediato

### **VENERDI 24 Settembre ORE 8,30 - 17,30**

- Visita reparti di produzione
- Pianificazione dei casi complessi: casi clinici
- Il carico immediato: dall'impronta alla realizzazione protesica
- Consegna del manufatto protesico e discussione

#### **Per informazioni ed iscrizioni:**

Segreteria ISO  
Tel. 055 304458  
Email: iso@leone.it

#### **Sede dei lavori:**

ISO Istituto Studi Odontoiatrici  
Via Ponte a Quaracchi 48  
50019 Sesto Fiorentino (FI)

**Il sistema implantare con oltre  
19 anni di esperienza clinica.**  
Consulta la bibliografia



**CORSO GRATUITO CON ISCRIZIONE OBBLIGATORIA**

Dato il numero limitato dei posti le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo  
Durante l'incontro sarà offerto un light lunch