

**13 APR**  
**2024**

**TRIESTE (TS)**  
**09.00 - 17.00**



**Relatore**  
**Dr. Sergio Brigida**

**Chirurgia guidata: lo strumento digitale indispensabile nell'approccio chirurgico tradizionale**

**Savoia Excelsior Palace**  
**Riva del Mandracchio 4, 34124 Trieste (TS)**

# Chirurgia guidata: lo strumento digitale indispensabile nell'approccio chirurgico tradizionale

## Abstract

La chirurgia guidata è una tecnica affidabile e predicibile che consente di effettuare, con un elevato grado di precisione, una pianificazione implantoprotesica e, di conseguenza, la relativa chirurgia. La pianificazione computer guidata permette di programmare la posizione degli impianti sia in relazione all'anatomia del paziente, sia in funzione di una corretta emergenza protesica. Tale tecnica offre la possibilità di realizzare trattamenti minimamente invasivi, tanto in casi semplici quanto in quelli più complessi.

Lo scopo del corso è quello di fornire ai discenti tutte le nozioni necessarie per poter effettuare una programmazione chirurgica e protesica, analizzando tutte le fasi del workflow digitale, dalla prima visita alla realizzazione della dima chirurgica. Attraverso l'analisi di casi clinici, verranno realizzate delle simulazioni che permetteranno al partecipante di apprendere come utilizzare i dati provenienti dagli esami radiografici, dalle scansioni delle arcate dentarie e dalla ceratura diagnostica. Inoltre, verrà approfondito lo studio del software e di tutte le sue funzioni con lo scopo di programmare una corretta posizione tridimensionale degli impianti. Al termine della progettazione si proseguirà con il disegno della dima chirurgica. Una prova pratica su modello permetterà ai corsisti di simulare l'intervento utilizzando una guida comprensiva di boccole e un kit di frese per implantologia computer-guidata.

## Dr. Sergio Brigida

*Odontoiatra*

Laureato in odontoiatria e protesi dentaria con il massimo dei voti presso l'Università degli studi dell'Aquila, nel Luglio del 1999. Frequenta attivamente il reparto di Odontostomatologia dell'Ospedale Militare interforze di Taranto con l'incarico di Capo Servizio Odontoiatrico. Consegue il master di primo livello in chirurgia orale presso l'Università "G. D'Annunzio" di Chieti. Inizia la sua carriera di libero professionista come consulente di Chirurgia Orale, Endonzia e Conservativa.

Dal 2006 è titolare di Studio Odontoiatrico a Manfredonia. Esperto conoscitore di numerosi sistemi di chirurgia guidata presenti sul mercato, da ormai diversi anni dedica la gran parte della sua attività professionale a questo tipo di pratica.





## Programma 9.00 - 17.00

ore 9.00

### **Chirurgia guidata in implantologia**

- \_ Che cos'è e come funziona
- \_ Indicazioni e limiti
- \_ Chirurgia flapless: vantaggi e svantaggi

ore 10.00

### **Elementi essenziali per una corretta pianificazione**

- \_ Esami radiologici
- \_ Impronte analogiche e digitali
- \_ Dime radiologiche
- \_ Kit chirurgia guidata
- \_ Software di progettazione

ore 11.00

### **Full digital workflow**

- \_ Esercitazioni pratiche su importazione file DICOM ed STL
- \_ Accoppiamento modelli
- \_ Tracciamento strutture anatomiche nobili
- \_ Pianificazione implantare protesicamente guidata
- \_ Disegno ed esportazione dima chirurgica, realizzazione e stampa del report chirurgico

ore 13.00

### **Lunch**

ore 14.00

### **Prove pratiche**

Prove pratiche su modello dei casi importati, accoppiati, progettati e disegnati dai corsisti durante le esercitazioni nel workflow digitale eseguito in precedenza.

ore 17.00

### **Domande e Fine lavori**

# Modulo di partecipazione

## Dati personali del partecipante

Nome		Cognome	
Professione			
P.IVA		C.F.	
Indirizzo studio / abitazione			
Città		Cap	Prov
Tel.	E-mail	SDI	

### Quota di partecipazione

**€480,00 + iva.** La quota comprende corso, lunch e materiale didattico.

### Bonifico bancario a favore di BioMedica

**IBAN:** IT03 L089 2802 2040 1000 0030 832

**Causale:** Corso Guidata Brigida Trieste 13.04.2024

### Regolamento

#### Posti limitati fino a massimo 15 iscritti.

Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre il 30 marzo 2024.

L'iscrizione verrà ritenuta valida solo se trasmessa unitamente al pagamento e confermata dalla segreteria per iscritto.

### Condizioni di annullamento

L'annullamento della partecipazione al corso dovrà essere comunicato alla segreteria organizzativa a mezzo email. Per annullamenti pervenuti oltre il 30° giorno dalla data del corso, verrà rimborsata la quota solo nel caso in cui partecipi un sostituto. Diversamente, non verrà effettuato alcun rimborso. La segreteria si riserva il diritto di annullare il corso con preavviso di 15 gg qualora non venisse raggiunto il numero minimo di partecipanti. In tal caso, gli iscritti saranno rimborsati.

*Conformemente all'art.13 del Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali, BioMedica, al quale potrà trasmettere ogni richiesta, in qualità di Titolare della raccolta e del trattamento dei Suoi dati personali, La informa che i dati che La riguardano verranno utilizzati per l'iscrizione all'evento.*

*Luogo e data.....Firma.....*

*In relazione al trattamento dei miei dati personali, relativamente alle finalità di marketing diretto mediante invio di materiale informativo e/o pubblicitario tramite email o newsletter o altri strumenti elettronici, anche attraverso soggetti individuati come responsabili esterni*

*presto il consenso*       *nego il consenso*

*Firma.....*

Info &  
Iscrizioni

**Alessandro Rigo**  
+39 348 8602833  
**Alberto Prelec**  
+39 334 1949188