

TITOLO EVENTO:

IMPIANTI SOTTOPERIOSTALI E PTERIGOIDEI

EDIZIONE EVENTO:	ID EVENTO:	CREDITI ECM:	NUMERO PARTECIPANTI:
1° EDIZIONE		16,9	MAX. 12

PROVIDER:	CODICE PROVIDER:	ENTE ACCREDITANTE:
Primo S.p.A.	N.8156	Commissione Nazionale

QUANDO:	MODULO1-09 MARZO 2026 -DALLE 9:30 ALLE 18:00 MODULO2-10 MARZO 2026 -DALLE 9:30 ALLE 17:00
----------------	--

SEDE DELL'EVENTO:	ICLO Teaching and Research Center - Via E. Torricelli 15/A - 37135 Verona (VR)
--------------------------	---

SPONSOR:	NON PRESENTE
-----------------	---------------------

DESTINATARI:
ODONTOIATRI ;

OBIETTIVI FORMATIVI - AREA FORMATIVA:
TECNICO-PROFESSIONALI (18_Contenuti tecnico-professionali)

RELATORE:
SIG.RA VALENTINA BARDI
DOCENTE:
DOTT. MAURO CERIA

RESPONSABILE SCIENTIFICO EVENTO:
DOTT. VINCENZO NOTARO

IMPIANTI SOTTOPERIOSTALI E PTERIGOIDEI

Il corso ha l'obiettivo di fornire agli odontoiatri competenze teoriche e pratiche per la gestione di casi implantari complessi in presenza di atrofie ossee estreme. Al

termine del percorso formativo il partecipante sarà in grado di pianificare ed eseguire trattamenti con impianti pterigoidei e sottoperiostali, applicando protocolli chirurgici dedicati in modo sicuro e predicibile:

- riconoscere e interpretare correttamente l'anatomia dello splancnocranio, del mascellare superiore e della mandibola ai fini implantari;
- individuare i reperi anatomici fondamentali per il posizionamento di impianti pterigoidei e sottoperiostali;
- selezionare correttamente le indicazioni cliniche per l'utilizzo dell'impianto pterigoideo;
- pianificare in modo razionale impianti sottoperiostali personalizzati per la gestione di atrofie ossee estreme;
- applicare il protocollo chirurgico delle griglie sottoperiostali utilizzando correttamente il kit dedicato;
- eseguire simulazioni chirurgiche su preparati anatomici, riproducendo condizioni cliniche sovrapponibili al vivente;
- adattare differenti ipotesi di trattamento implantare in funzione del quadro anatomico e clinico del paziente.

PROGRAMMA DELL'EVENTO (2 moduli in 2 giornate)

MODULO1: SESSIONE TEORICA

- Anatomia del mascellare superiore con riferimento al seno mascellare e alla fossa pterigoidea;
- L'impianto pterigoideo: indicazioni, progettazione, esecuzione;
- Anatomia strutturale della mandibola.
- Progettazione razionale dell'impianto sottoperiostale;
- Protocollo chirurgico e corretto utilizzo del kit dedicato.

MODULO2: SESSIONE PRATICA

- Attività pratica su preparati anatomici;
- Q&A tecnico;
- Test finale

CHI E' VALENTINA BARDI

Valentina Bardi è un Operation Manager con un solido background tecnico e una visione strategica orientata all'innovazione, si occupa dell'ottimizzazione delle performance aziendali e dello sviluppo di soluzioni personalizzate per il settore implantologico su misura. Grazie alla sua formazione in odontotecnica e alla profonda conoscenza delle tecnologie digitali applicate all'odontoiatria, ha svolto un ruolo chiave nella definizione e implementazione di un workflow efficiente e altamente preciso.

CHI E' IL DOTT. MAURO CERA

Il dott. Mauro Cera ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia con pieni voti assoluti e lode, anno accademico 87/88. Implantologo di esperienza trentennale, relatore per Corsi nazionali e internazionali, autore di svariate pubblicazioni. Professore a contratto di Chirurgia Implantare sotto-periostale presso l'Università Politecnica delle Marche - Ancona. Dirigente 1° livello di ruolo dal 1991 al '96 presso la Chirurgia Maxillo Facciale degli Ospedali Riuniti di Bergamo

PREZZO EVENTO: € 2.500,00

Il pagamento dovrà avvenire tramite bonifico bancario. Tutte le informazioni necessarie saranno riepilogate nella e-mail di conferma inviata dopo aver compilato il form.

Se hai dubbi scrivici qui: info.ecm@centriprimo.it

***Sei un collaboratore del network Primo e Caredent?
Partecipa all'evento ad un prezzo vantaggioso
SCOPRI COME***