

**9 NOV**  
2024

**GROSSETO**

**9.00-17.00**



**Relatore**

**Dr. Roberto Rossi**

**L'utilizzo delle lamine ossee corticali  
per semplificare la GBR**

**Sede**

**Hotel Granduca Grosseto  
Via Senese 170, 58100 GR**

# L'utilizzo delle lamine ossee corticali per semplificare la GBR

## Abstract

Le lamine corticali rappresentano una notevole semplificazione di una tecnica chirurgica altresì complessa e spesso costellata di complicanze. Il corso presenterà il background di questa tecnica, le sue svariate applicazioni e la gestione delle complicanze (rare) ad essa connesse.

## Dr. Roberto Rossi

*Odontoiatra*

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi dentaria a Genova nel 1987, inizia la carriera da parodontologo alla Boston University dove riceve prima la specializzazione in Parodontologia nel 1991 e poi il Master of Science in parodontologia nel 1992 con una ricerca pubblicata sul Journal of Periodontology. Rientrato in Italia, svolge la libera professione a Genova con pratica limitata alla parodontologia e implantologia. È socio certificato della Società Italiana di Parodontologia (SIdP). Autore di più di 50 pubblicazioni, capitoli e libri ed editore del libro "Building Better Bone" di prossima pubblicazione.





## Programma

9.00-11.30

Introduzione alla tecnica della GBR con lamine corticali  
Classificazione dei difetti crestali, meccanismi di riassorbimento osseo, revisione della letteratura  
Presentazione dei diversi tipi di lamina corticale ed indicazioni all'uso  
Tecnica chirurgica step by step: progettazione, incisioni, mobilizzazione dei lembi vestibolare e linguale  
Tecniche di sutura per ottenere la chiusura primaria

11.30-12.00

*Coffee Break*

12.00-13.30

Trattamento dei difetti orizzontali, verticali e 3D  
Fattori di crescita e colla di fibrina  
Modificazioni della tecnica F.I.R.S.T. e LEGO e le loro combinazioni

13.30-14.30

*Light Lunch*

14.30-15.30

Risoluzione di difetti conseguenti a peri-implantite  
Risoluzione di casi con impianti fratturati e/o mal posizionati  
Utilizzo della lamina corticale nelle aree estetiche e trattamento di casi multi-disciplinari  
Gestione delle complicazioni

15.30-17.00

Proiezione e commenti sugli interventi precedentemente eseguiti  
Workshop su mandibole con difetti ossei ed applicazione degli innesti e delle lamine  
Discussione finale e consegna degli attestati

# 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

€500,00 + IVA. La quota comprende corso, lunch e materiale didattico.

### Bonifico bancario a favore di XTRONIX sas

IBAN: IT79 1054 9625 4080 0001 0702 272

Causale: Corso Dr Rossi Grosseto 9/11/2024

### Regolamento

Posti limitati fino a massimo 30 iscritti.

Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre il 25 ottobre 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, XTRONIX sas 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

**XTRONIX sas**  
+39 393 4759600  
amministrazione@hesira.it

Bioactive



adin  
dental implant solutions

