



Sede del Corso
Studio Dentistico Perret
Challand St Anselme (AO)
0125 944 001

9-10 maggio 2025

LIVE SURGERY

CORSO DI CHIRURGIA MUCOGENGIVALE IN IMPLANTOLOGIA e RIGENERAZIONE OSSEA

Dal dente naturale alla rigenerativa implantare:
nuove prospettive terapeutiche



education
PERRET



Relatore Dott. Fabio Perret

9-10 maggio 2025

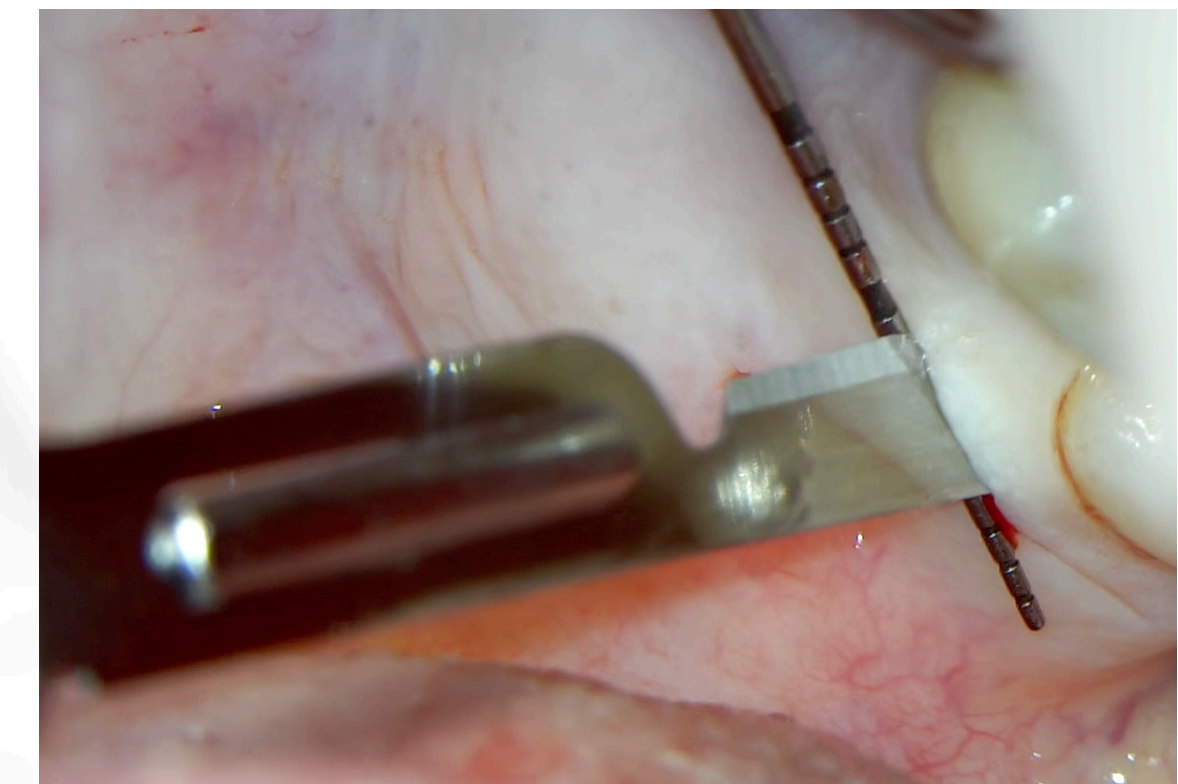
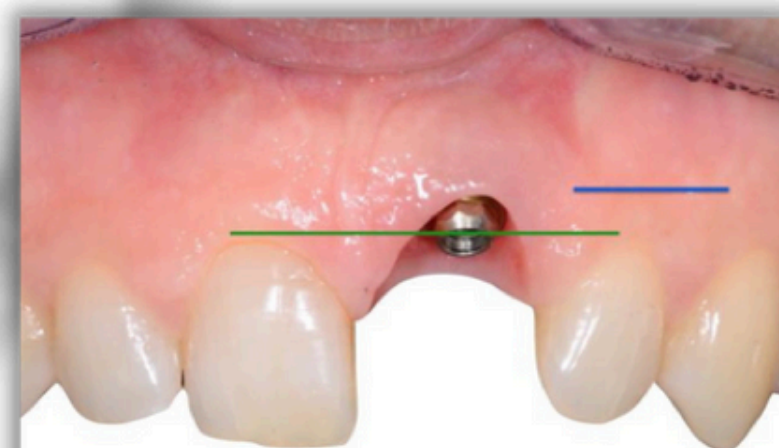
CORSO INTENSIVO DI

CHIRURGIA MUCOGENGIVALE

Dal dente naturale alla rigenerativa implantare:
nuove prospettive terapeutiche

Venerdì 9 maggio

- 09:00 **Chirurgia mucogengivale:** Razionale biologico e chirurgico dal dente naturale all'impianto
- 10:00 **Area estetica:** tecniche mucogengivali e implantari per ottimizzare l'estetica
- 10:45 Come prevenire e trattare le **recessioni su impianti**
- 11:30 **Live Surgery** e discussione del caso
- 13:30 **Lunch**
- 15:00 **Area posteriore:** tecniche di incremento del tessuto cheratinizzato
- 16:00 Approfondimento di vestibolo post-GBR: the "**white layer**" approach
- 17:00 Tecniche di **prelievo dal palato** per innesti



Sabato 10 maggio

- Esercitazioni pratiche** su mandibole di maiale 09:00
 - Tecniche di **prelievo epitelio-connettivale**
 - Tecniche di **prelievo di tessuto connettivo**
 - Innesto gengivale libero
 - Innesto di connettivo con tecniche bilaminari
 - Tecniche di ricopertura radicolare
- Lunch finale e consegna degli attestati** 13:30



Dott. Fabio Perret

Iscrizione

www.educationperret.it
studioperret@libero.it
+39 388 4888606
0125 944001

La quota comprende:

I materiali per l'esercitazione
I coffee break
I pranzi del venerdì e del sabato
La cena tipica del venerdì sera
Attestato di partecipazione

Hotels consigliati:

Hotel le Soleil
Hotel Mont Nery

Entrambi a 5 minuti dallo
Studio Perret a Challand-Saint-Anselme (AO)

Sede del corso

Studio dentistico Perret
Fraz. Quinçod, 35
Challand Saint Anselme (AO)

Quota d'iscrizione

Quota di iscrizione
1600 €+ IVA (1952,00 €)

Quota di iscrizione agevolata

entro il 14 febbraio 2025
1390 € + IVA (1695,80 €)

Sponsors:


sweden & martina

