

Acest curs face parte dintr-un program de training internațional, care oferă participanților o pregătire complexă și completă în chirurgia orală și implantară.

Cele două zile de curs vor defini nivelul de competență al cursanților, în deplin acord cu cerințele actuale ale clinicienilor experimentați. Materialele prezentate vor expune cursanții la o varietate de tratamente intra orale combinate cu utilizarea laserului dentar și alte metode de tratament bazate pe o solidă bază științifică.

Cursul este conceput pentru a oferi cunoștințe bazate pe cele mai noi descoperiri științifice în domeniul tehnicilor de regenerare tisulară. Utilizarea tratamentelor autolog cu ajutorul CGF (CONCENTRATED GROWTH FACTOR) vor fi descrise ca și "booster" în procesul de regenerare.

Cursanții vor avea acces la echipament de ultima generație, incluzând centrifuga CGF, Round Up Silfradent, Erbium Lasers.

Universitatea din Geneva este o universitate bine cunoscută pe plan internațional pentru experții săi în medicină și stomatologie, cu o vastă experiență în utilizarea laserelor și a factorilor de creștere autologi. Aceștia au o prestigioasă activitate academică, fiind lectori ai multor evenimente naționale și internaționale cu numeroase cărți editate sau articole publicate în jurnale de specialitate.

Programul Internațional de pregătire este condus de către Prof. Stefano Benedicenti, împreună cu membrii ai comitetului științific: Prof. a.c. Marco Bonelli, Prof. a.c. Ezio Gheno. Parcurgerea cursului și examinarea finală va fi recunoscută prin acordarea unei diplome care oferă doritorilor, posibilitatea medierii intrării în cadrul programului de Master of Science (MSc) degree în Laser Dentistry, University of Genoa, Italy.



Di.S.C.  
Laser department center  
**Dean :Prof. Stefano Benedicenti**  
University of Genoa

SmartLecture™

by  **Smartnote**  
SMART MEDICAL SOLUTIONS

## ***Regeneration & Beyond in Dentistry:***

*Clinical applications of the Diode  
Erbium-Yag Laser*

*Clinical applications of CGF Concentrate  
Growth Factors ( LPCGF and Albumine )*

*Prof a.c. Marco Bonelli Bassano  
Prof a.c. Ezio Gheno*



**Hotel Marriott, București**  
**18 - 19 Octombrie 2019**



---

## Vineri - Prof a.c. Marco Bonelli Bassano

---

9:00 am - 11:00 am

- Principiile de bază în terapia cu Laser
- Laser intra oral
- Aplicațiile clinice ale Diodei Laser

11:00 am – 11:30 am coffee break

11:30 am – 1:00 pm

- Aplicații clinice Erbium-Yag Laser

1:00 pm – 2:00 pm lunch break

2:00 pm – 5:00 pm Surgery Hands on training



---

## Sambătă - Prof a.c. Ezio Gheno

---

*“Autologous growth factors in bone and tissue regeneration”*

9:00 am - 11:00 am

Parte teoretica CGF :

- Ce sunt factorii de creștere concentrați
- Folosirea CGF în activitatea clinică
- O analiză “state of the art” a diferitelor tehnici de izolarea a factorilor de creștere
- CGF, LPCGF și Albumine

11:00 am – 11:30 am coffee break

11:30 am – 1:00 pm

- Venipuncture
- Folosirea Medifuge și Round-Up
- Domenii de aplicabilitate

1:00 pm – 2:00 pm lunch break

2:00 pm – 5:00 pm Hands on training

