

**Invita al corso gratuito**

# **Laser CO2**

## **per la Medicina Estetica e la Dermatologia**

Docente: Prof. Emilio Betti



**Numero di partecipanti: 30**

**19 NOVEMBRE 2022**

**Villa Maria Regina - Via della Camilluccia, 687 - 00135 Roma**



Provider ECM 763 - Segreteria Organizzativa  
Via Monte Zebio, 28 - 00195 Roma - tel +39 0637353333 - [salus@editricesalus.it](mailto:salus@editricesalus.it) - [salusecm.it](http://salusecm.it)

**Docente:** Prof. Emilio Betti - Direttore Dermoestetica Italia e Docente Universitario di Medicina Rigenerativa, Laser, Dermatologia e Medicina Estetica

**Professioni a cui è rivolto il Corso:** Medico Chirurgo (tutte le discipline)

**Razionale scientifico:** Obiettivo del corso è quello di offrire ai medici chirurghi una preparazione completa e di eccellenza per utilizzare il Laser CO2 in Medicina Estetica seguendo le indicazioni più aggiornate.

Verranno presi in esame: il ringiovanimento di volto, collo, palpebre (blefaroplastica laser), decolleté e dorso delle mani, ma anche l'intervento su particolari distretti del corpo come ginocchia, braccia e cosce. Inoltre, il corso fornirà le conoscenze necessarie per eseguire i trattamenti Laser CO2 in Dermatologia, sia per quanto riguarda le lesioni benigne come cheratosi seborroiche, fibromi molli e penduli, angiomi e verruche virali, sia per le lesioni con valore tumorale come le cheratosi attiniche e gli epitelomi basocellulari superficiali.

I medici saranno pienamente in grado di utilizzare in sicurezza il Laser CO2 per tutte le richieste di Medicina Estetica e Dermatologia. Acquisiranno conoscenze sui più moderni protocolli, sulla presa in carico dei pazienti post-laser oltre che sugli aspetti medico legali, la prevenzione e la gestione delle complicanze.

## **Saranno forniti ai partecipanti i Protocolli scritti di terapia, Consenso informato e Prescrizioni post-laser.**

### **PROGRAMMA DEL CORSO**

- 9:00 Registrazione dei partecipanti
- 9:30
- **I bersagli specifici del Laser CO2**
  - **Danni da laser: prevenzione, protocolli di sicurezza e cura delle complicanze**
  - **Autorizzazioni e implicazioni medico-legali**
  - **CO2 principi fisici e interazioni con i tessuti**
- 11:00 Coffee Break
- 11:30
- **CO2 laser resurfacing tradizionale e frazionato - ringiovanimento cutaneo del volto, collo, aree sensibili, corpo**
  - **CO2 per la blefaroplastica medica (non chirurgica)**
  - **CO2 per la piccola chirurgia dermatologica**
- 13:00 Lunch
- 14:00 **Sessione pratica**
- Discussione plenaria sui temi trattati**
- 17:30 Chiusura dei lavori

Aggiornato al 20 ottobre 2022

#### **Segreteria Organizzativa**

Via Monte Zebio, 28 - 00195 Roma - Tel. +39 0637353333  
salus@editricesalus.it - salusecm.it