

CORSO SIME

12,2 CREDITI ECM

25 OTTOBRE 2020

LIVELLO AVANZATO

# Ecografia del volto

**Polo Didattico - Piazza Oderico da Pordenone, 3 - 00145 Roma**

**Obiettivo Formativo:** applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp) (1)

## QUOTE DI ISCRIZIONE

<b>SOCI SIME</b> (in regola con la quota 2020)	<b>CORSO SINGOLO:</b>	<b>370€</b>
	<b>CORSO BASE E AVANZATO:</b>	<b>500€</b>
<b>NON SOCI</b>	<b>CORSO SINGOLO:</b>	<b>470€</b>
	<b>CORSO BASE E AVANZATO:</b>	<b>700€</b>

Le quote indicate sono IVA INCLUSA

CORSO ORGANIZZATO DA

**ME**  
Società Italiana di  
Medicina Estetica

CON LA COLLABORAZIONE DI

  
FONDAZIONE  
CARLO ALBERTO BARTOLETTI  
PROMUOVENDO RICERCA E SICUREZZA IN MEDICINA ESTETICA

  
**SALUS**  
Internazionale ecm

Segreteria Organizzativa - Provider ECM 763  
Via Monte Zebio, 28 - 00195 Roma - tel +39 0637353333  
salus@editricesalus.it - salusecm.it

**Responsabile Scientifico:** Emanuele Bartoletti

**Docenti:** Silvana Giannini, Gloria Trocchi

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

**Numero di partecipanti:** 16

Il corso è dedicato a tutti coloro che desiderano conoscere l'impiego dell'ecografia nella valutazione del volto con l'obiettivo di individuare le alterazioni strutturali indotte dagli inestetismi.

Dopo un'introduzione alla tecnica ecografica e alle modalità di studio statico e dinamico del volto si proseguirà nella progressiva individuazione delle caratteristiche ecografiche e delle modificazioni strutturali dell'unità funzionale derma-ipoderma da filler. Il percorso formativo si svolgerà in un'unica giornata con un approccio prevalentemente pratico su pazienti con inestetismi indotti da filler. Ogni discente avrà a disposizione l'apparecchiatura ecografica per apprendere la tecnica di esecuzione della corretta metodica nella valutazione degli inestetismi del volto.

## PROGRAMMA DEL CORSO

8.30 Registrazione dei partecipanti

9:00 **Valutazione in ingresso delle conoscenze dei discenti e presentazione degli obiettivi e dei contenuti formativi del corso**

9:30 • **Presentazione della tecnica degli ultrasuoni**  
• **Approccio allo studio ecografico del volto: posizione della paziente, metodologia d'esame**

10:30 **Regione frontale:**

- sonoanatomia
- diagnosi differenziale liposclerosi e filler

**Regione zigomatica-priororbitaria:**

- sonoanatomia
- tecnica d'esame
- distribuzione dei filler
- semeiotica e patologia ecografica dei filler

13:30 *Pausa pranzo*

14:30 **Regione malare:**

- sonoanatomia
- tecnica d'esame
- distribuzione dei filler
- semeiotica e patologia ecografica dei filler

**Regione labiale-paralabiale:**

- sonoanatomia
- tecnica d'esame
- distribuzione dei filler
- semeiotica e patologia ecografica dei filler

17:30 **One to one review e criticità dell'approccio ecografico**

18:00 Chiusura dei lavori scientifici

Compilazione dei questionari ECM da parte dei discenti

Aggiornato al 5 ottobre 2020