

# CARBOSSITERAPIA UP TO DATE

Responsabile Scientifico  
Nadia Fraone



7  
CREDITI  
ECM

## 20 GENNAIO 2024

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

SEGRETERIA SCIENTIFICA

# ME

Società Italiana di  
Medicina Estetica

[lamedicinaestetica.it](http://lamedicinaestetica.it)

CON LA COLLABORAZIONE DI



FONDAZIONE  
CARLO ALBERTO BARTOLETTI  
PROMUOVINE, REPERICA E SICUREZZA IN MEDICINA ESTETICA

[fondazionecabartoletti.it](http://fondazionecabartoletti.it)

PROVIDER STANDARD ECM N° 763  
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



[salusecm.it](http://salusecm.it)

**Responsabile Scientifico e Docente:** Nadia Fraone

**Obiettivo Formativo:** 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

**Crediti Assegnati:** 7 crediti ECM

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

**Razionale scientifico:** per carbossiterapia si intende una metodica che utilizza un gas medicale l'anidride carbonica (CO<sub>2</sub>) che viene introdotta nel tessuto sottocutaneo con un ago 30 gauge mediante l'utilizzo di un apparecchio che eroga il gas a bassa pressione. La carbossiterapia ha numerose indicazioni d'uso clinico: insufficienza venosa cronica; insufficienza veno-linfatica cronica; ulcere venose; adiposità localizzata e PEFS; psoriasi; patologie vascolari arteriose (morbo di Buerger, ulcere diabetiche, acrocianosi, ulcere aterosclerotiche); alterazioni estetiche del corpo (lassità cutanea, invecchiamento cutaneo); smagliature; occhiaie; reumartropatie (acute e croniche); disfunzione sessuale femminile. Obiettivo del corso è quello di rendere i Medici discenti in grado di utilizzare al meglio la strumentazione a seguito di una corretta valutazione della patologia da trattare e di attuare programmi terapeutici in base ai distretti corporei e alle indicazioni cliniche. È prevista una sessione interattiva, di discussione dei casi clinici e soluzioni percorribili di trattamento, infine il Docente attuerà, in seduta plenaria, dimostrazioni pratiche di utilizzo della metodica.

## PROGRAMMA

8:30 Registrazione dei partecipanti

9:00 **Sessione introduttiva: la Carbossiterapia**

- Che cos'è la Carbossiterapia
- Introduzione e storia della Carbossiterapia
- Meccanismo d'azione: le basi biochimiche e gli studi clinici
- Tecniche di trattamento: efficacia e sicurezza
- La strumentazione: caratteristiche tecniche apparecchiature, normative e sicurezza e come orientare una scelta

*Discussione plenaria sui temi trattati*

10:15 **La Carbossiterapia negli inestetismi del corpo**

- Aree di trattamento ed indicazioni negli inestetismi del corpo
- Aree di trattamento ed indicazioni nelle smagliature e cicatrici
- Protocolli di gestione del dolore (effetti collaterali comuni)
- Gestione delle complicanze
- I programmi terapeutici: diversificazione in base ai distretti ed al tipo di inestetismo o patologia da trattare
- Procedure pre e post-trattamento

*Discussione plenaria sui temi trattati*

11:30 Coffee Break

11:45 **Dimostrazioni pratiche di terapia in seduta plenaria: la Carbossiterapia per gli inestetismi del corpo**

- Tecniche di iniezione
- Tecniche per ridurre al minimo il dolore durante la terapia
- Dimostrazioni live su pazienti e discussione dei casi clinici

13:30 Light Lunch

14:30 **La Carbossiterapia negli inestetismi del volto**

- Processo di invecchiamento
- Ringiovanimento cutaneo
- Aree di trattamento e tecniche di iniezione del viso, regione perioculare e cuoio capelluto
- Protocolli di gestione del dolore (effetti collaterali comuni)
- Gestione delle complicanze
- I programmi terapeutici: diversificazione in base ai distretti ed al tipo di inestetismo o patologia da trattare
- Procedure pre e post-trattamento

*Discussione plenaria sui temi trattati*

15:45 **Dimostrazioni pratiche di terapia in seduta plenaria: la Carbossiterapia per gli inestetismi del volto**

- Tecniche di iniezione
- Tecniche per ridurre al minimo il dolore nei pazienti
- Dimostrazioni live su pazienti e discussione dei casi clinici

17:15 **Chiusura dei lavori scientifici**

**Compilazione dei questionari ECM da parte dei discenti**

Aggiornamento 27 dicembre 2023

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



**Quota  
di iscrizione**

**200€**

**Quota di iscrizione  
per i Soci SIME**

(in regola con la quota 2024)

**100€**

Le quote indicate sono IVA INCLUSA

I dati riportati nell'intestazione della fattura saranno esclusivamente gli stessi indicati all'atto di iscrizione. Qualora l'iscritto eserciti un'attività professionale inerente il contenuto del corso di formazione, il costo di quest'ultimo sarà integralmente deducibile dal reddito professionale, unitamente alle spese di viaggio e soggiorno sostenute, così come previsto dall'articolo 54 del Testo Unico dei Redditi ("TUIR")

**IME**

Società Italiana di  
Medicina Estetica

**Segreteria Scientifica - SIME**

Via Monte Zebio, 28 - 00195 Roma - Tel. +39 06/3217304  
sime@lamedicinaestetica.it - lamedicinaestetica.it



**Provider Standard ECM n° 763 e Segreteria Organizzativa**

Via Monte Zebio, 28 - 00195 Roma - Tel. +39 06/37353333  
salus@editricesalus.it - salusecm.it