

# WEBINAR

IN CHIRURGIA PLASTICA RICOSTRUTTIVA RIGENERATIVA  
ED ESTETICA PER LA TUA FORMAZIONE ECM

## NOVITÀ ED APPROFONDIMENTI NEL TRATTAMENTO MEDICO E CHIRURGICO DELLE ADIPOSITÀ DISTRETTUALI

Lunedì 22 marzo 2021  
ore 18.00 – 20.00



LUCIANO ARIEL  
LANFRANCHI



DANIELE  
FASANO



EMANUELE  
BARTOLETTI



ALBERTO  
DI GIUSEPPE



VALERIO  
CERVELLI

Questo webinar ECM ha come obiettivo l'aggiornamento sulle più recenti tecniche adottate nel trattamento delle adiposità distrettuali che, da sempre, rappresentano un argomento di grande interesse per i chirurghi plastici.

La correzione è generalmente chirurgica e la liposuzione è ancora oggi considerata la tecnica di base utile in molti casi. Nel tempo, però, sono stati fatti molti progressi e il rimodellamento corporeo non è più limitato alla semplice sottrazione quantitativa. Da diversi anni, infatti, si è cercato di migliorare la qualità dei risultati puntando ad ottenere anche una buona retrazione cutanea. Fra i vari metodi proposti con questo obiettivo, la liposuzione ultrasonica ha superato la prova del tempo e, attualmente, si qualifica come il trattamento più innovativo grazie al quale è possibile ottenere rimodellamenti completi e tridimensionali di estese superfici, difficilmente realizzabili con la liposuzione tradizionale.

D'altra parte, anche trattamenti non chirurgici non invasivi possono essere interessanti nel trattamento di alcune adiposità distrettuali localizzate e devono essere conosciuti nelle loro corrette applicazioni. Fra questi, la criolipolisi è considerata in questo momento quella più interessante. Inoltre, è ben noto che il trapianto di tessuto adiposo trova sempre più frequenti applicazioni in chirurgia plastica per rimodellare, rivolumizzare e rigenerare altre aree del corpo. Per questi motivi verranno presentate nel corso del webinar le più corrette modalità di prelievo di grasso nel corso della liposuzione che consentono di poter disporre della maggiore quantità e migliore qualità di tessuto adiposo.

Le presentazioni, arricchite di casi clinici e filmati, chiariranno indicazioni e tecniche con l'obiettivo di fornire ai partecipanti lo stato dell'arte attuale del trattamento delle adiposità distrettuali.

# PROGRAMMA

- 18.00 Inizio del webinar  
e presentazione degli obiettivi del corso  
Moderatore: **D. Fasano** D. Fasano
- 18.10 La liposuzione ultrasonica: ultima frontiera  
del rimodellamento corporeo A. Di Giuseppe
- 18.50 Indicazioni e limiti dei trattamenti non chirurgici:  
il parere del chirurgo plastico E. Bartoletti
- 19.10 La criolipolisi L.A. Lanfranchi
- 19.20 Quali tecniche di liposuzione utilizzare  
per disporre del miglior tessuto adiposo  
per il lipofilling V. Cervelli
- 19.40 Questions & Answers D. Fasano
- 20.00 Chiusura del corso

# DOCENTI

**Emanuele Bartoletti**

Direttore Scuola Internazionale di Medicina Estetica,  
Fondazione Fatebenefratelli - Roma  
Presidente Società Italiana di Medicina Estetica

**Valerio Cervelli**

Professore Ordinario di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva  
Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"  
Direttore U.O.C. di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva  
Policlinico Casilino - Roma

**Alberto Di Giuseppe**

Chirurgo Plastico Libero Professionista - Ancona

**Daniele Fasano**

Chirurgo Plastico Libero Professionista - Bologna

**Luciano Ariel Lanfranchi**

Chirurgo Plastico Libero Professionista - Milano

# INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **350 partecipanti**, è destinato alla professione di **Medico-chirurgo** (disciplina di riferimento: Chirurgia Plastica e Ricostruttiva).

## INFORMAZIONI ECM

**Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345    Progetto formativo n. 345 - 316576**

**Obiettivo formativo:** contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica (Obiettivo formativo tecnico-professionale - n° 18)

**Responsabile Scientifico:** Daniele Fasano

**Crediti assegnati:** 4,5 (quattro virgola cinque)

Rammentiamo ai partecipanti al corso che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

La piattaforma FAD utilizzata tratterà la presenza dei partecipanti online e, a partire dalla giornata successiva alla diretta streaming, verrà reso disponibile il **questionario di valutazione dell'apprendimento che dovrà essere compilato entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa**. Al partecipante saranno consentiti al massimo **5 tentativi di superamento della prova**, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo. Al superamento della prova, e previa compilazione del questionario di valutazione della qualità percepita, la piattaforma FAD renderà disponibile l'attestato riportante il numero di crediti acquisiti.

## QUOTE DI ISCRIZIONE AL CORSO

- Soci SICPRE in regola con la quota associativa → iscrizione gratuita
- Specializzandi in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva → iscrizione gratuita
- Soci SICPRE NON in regola con la quota associativa → € 50,00 IVA 22% inclusa
- NON Soci SICPRE → € 50,00 IVA 22% inclusa

## MODALITA' DI ISCRIZIONE AL CORSO

L'iscrizione al corso sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili. Per poter partecipare all'attività formativa è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo **www.clustersrl.it** entro il **21 marzo 2021**. Dopo tale data non sarà più possibile iscriversi al corso. Per fruire del corso sarà necessario collegarsi al sito **www.clusterfad.it** utilizzando username e password ricevute via mail all'atto dell'iscrizione.

## REQUISITI DI SISTEMA PER LA PARTECIPAZIONE AL CORSO

### Requisiti Hardware richiesti:

- Minimo 2GB di memoria RAM – consigliati 4GB
- Casse audio integrate o esterne
- Microfono integrato o esterno (consigliate cuffie USB o auricolari)
- Webcam integrata o esterna

### Sistemi operativi supportati:

- Windows 7 – Windows 10
- Mac OS X 10.9 (Mavericks) – MacOS Catalina (10.15)
- Linux
- Google Chrome OS
- Android OS 5 (Lollipop) – Android 9 (Pie)
- iOS 10 – iOS 12
- Windows Phone 8+, Windows 8RT+

### Browser Web consigliati:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox

### Connessione Internet consigliata:

- Computer desktop o laptop: 1 Mbps o superiore
- Dispositivi mobili: 3G o superiore (WiFi raccomandato per audio VoIP)

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.  
www.clustersrl.it  
info@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015