

WEBINAR

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

PROBLEMI E COMPLICANZE PROTESICHE NELLA MASTOPLASTICA ADDITIVA: COME PREVENIRLI E COME TRATTARLE

Giovedì 24 settembre 2020
ore 18.00 – 20.00



ROY
DE VITA



DANIELE
FASANO



FRANZ W.
BARUFFALDI PREIS



FABIO
CAVIGGIOLI

PROGRAMMA

La mastoplastica additiva con l'utilizzo di protesi è senza dubbio uno degli interventi di chirurgia estetica più frequentemente richiesti ed eseguiti in Italia. L'evoluzione della tecnica, dei materiali e delle procedure anestesiológicas ha consentito di definire un percorso di trattamento estremamente affidabile e veloce che, in buona parte dei casi, permette di ottenere ottimi risultati, facilmente riproducibili e con un recupero brevissimo.

Scopo di questo webinar è fornire ai frequentatori gli strumenti teorici, tecnici e pratici necessari per poter correttamente programmare ed eseguire un intervento di mastoplastica additiva ottenendo risultati di qualità e riproducibili, focalizzandosi però sulle possibili complicanze a medio e lungo termine dell'impianto protesico e sulle tecniche di prevenzione e gestione delle stesse. Particolare attenzione sarà data infine al processo di informazione del paziente e alla acquisizione del consenso all'intervento per la reciproca tutela medico-paziente.

- 18.00 Inizio del webinar
e presentazione degli obiettivi del corso D. Fasano
- 18.10 Inquadramento delle problematiche
e delle complicanze a medio e lungo termine
delle protesi mammarie D. Fasano
- 18.30 Prevenzione e trattamento delle complicanze
a medio e lungo termine: opinioni a confronto F.W. Baruffaldi Preis
R. De Vita
- 19.30 Questions & Answers F. Caviggioli
- 20.00 Chiusura del corso

DOCENTI

Franz Wilhelm Baruffaldi Preis
Direttore S.C. Centro Ustioni e Chirurgia Plastica Ricostruttiva
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano

Fabio Caviggioli
U.O. di Chirurgia Plastica
Gruppo MultiMedica - Milano

Roy De Vita
Direttore U.O. di Chirurgia Plastica Ricostruttiva
Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" - Roma

Daniele Fasano
Chirurgo Plastico Libero Professionista - Bologna

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 - 302885

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 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 **23 settembre 2020**. 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

POLYTECH



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