

# Evidence Based Aesthetic Medicine

Guida teorico-pratica per condurre uno studio e preparare un articolo scientifico

**Docenti: Emanuele Bartoletti,  
Loredana Cavalieri, Nadia Fraone,  
Andrea Sansone, Gloria Trocchi**



FAD gratuita per i **Soci SIME** in regola con la quota 2021  
e per coloro che si iscrivono come nuovi Soci 2022

**80€ per i non soci**

## Obiettivo Formativo

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM - EBN - EBP) (1)

## Professioni a cui è rivolto il Corso

Medico Chirurgo (tutte le discipline)

## Periodo di svolgimento

16 luglio 2021 - 31 dicembre 2021

Questa FAD, fortemente voluta dalla Società Italiana di Medicina Estetica (SIME), nasce con lo scopo di fornire agli esperti di Medicina Estetica gli strumenti per ampliare il loro bagaglio di conoscenze e per creare evidenze scientifiche valide e riproducibili. La FAD ha quindi come principale obiettivo formativo l'applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice, in particolare in riferimento alla Medicina Estetica.

Un'opportunità di formazione realizzata grazie al contributo non condizionante di **Allergan Aesthetics**  
an AbbVie company

# PROGRAMMA DEL CORSO FAD

## **Presentazione degli obiettivi e dei contenuti formativi del corso**

*Emanuele Bartoletti*

## **La ricerca delle evidenze in medicina e in medicina estetica**

*Gloria Trocchi*

## **La ricerca bibliografica: tricks and tips per ottimizzare l'indagine**

*Nadia Fraone*

## **Analisi e revisione di un articolo scientifico: dal case report alle meta-analisi**

*Andrea Sansone*

## **Perché effettuare e pubblicare uno studio: arricchire la propria carriera per favorire l'avanzamento della ricerca**

*Emanuele Bartoletti - Loredana Cavalieri*

## **Progettare uno studio: dalla revisione della letteratura alla costruzione di un database per la raccolta dati fino all'analisi dei risultati**

*Andrea Sansone*

## **Come scrivere un articolo scientifico: dalle regole base fino alla scelta della rivista target**

*Andrea Sansone*

## **Articoli scientifici di approfondimento**

## **Compilazione dei questionari ECM da parte dei discenti sulla piattaforma online**