

Iperidrosi

Una sfida terapeutica

Responsabili scientifici

Emanuele Bartoletti

Elisabetta Fulgione



ONLINE DAL 18 MAGGIO 2026

FAD gratuita per i **Soci SIME** in regola con la quota 2026
e per gli iscritti al Congresso SIME 2026

SEGRETARIATO SCIENTIFICO



Società Italiana di
Medicina Estetica

iamedicinaestetica.it

CON LA COLLABORAZIONE DI



FONDAZIONE
CARLO ALBERTO BARTOLETTI

PROMOZIONE, RICERCA E SICUREZZA IN MEDICINA ESTETICA

fondazionecabartoletti.it

PROVIDER STANDARD ECM N° 763
SEGRETARIATO ORGANIZZATIVO



salusecm.it

Razionale Scientifico

L'iperidrosi è un disturbo funzionale cronico caratterizzato da un'alterata regolazione del sistema nervoso simpatico con una produzione di sudore eccessiva rispetto al fabbisogno fisiologico connesso con il processo di termoregolazione. Viene classificata in primaria idiopatica e secondaria e ne soffre circa 1-3% della popolazione. Tale condizione influisce negativamente sul paziente che ne soffre creando disagi emotivi, mentali e professionali e comportando una riduzione significativa della qualità della vita. Inoltre, non raramente, l'eccessiva sudorazione può esser causa di eczemi e infezioni della cute. L'approccio proattivo, basato su anamnesi mirata, esclusione delle forme secondarie, la conoscenza e l'avvio precoce delle terapie mediche e chirurgiche può consentire oggi al medico specialista di trattare in maniera adeguata l'iperidrosi e di migliorare i disagi del paziente.

Lo scopo di questa FAD è rifocalizzare l'attenzione del medico estetico sulla patologia e familiarizzare con le nuove proposte terapeutiche recentemente autorizzate da AIFA per l'iperidrosi.

Saranno innanzitutto esaminati i meccanismi fisiopatologici che sottendono la patogenesi dell'iperidrosi, gli aspetti epidemiologici, clinici, l'impatto che esercita sulla qualità di vita dei pazienti e le diverse opzioni terapeutiche al fine di fornire un'overview della gestione clinico-terapeutica della patologia alla luce delle principali terapie mediche e sistemiche disponibili.

Alla fine del corso, il medico estetico avrà acquisito una visione a 360° della patologia e sarà in grado di gestire con maggiore abilità in autonomia o in collaborazione con altri specialisti quali dermatologo ed il chirurgo i pazienti affetti da iperidrosi, anche attraverso la conoscenza dei principi attivi di recente introduzione sul mercato.

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Società Italiana di
Medicina Estetica

iamedicinaestetica.it

CON LA COLLABORAZIONE DI



FONDAZIONE
CARLO ALBERTO BARTOLETTI
PROMOZIONE, RICERCA E SICUREZZA IN MEDICINA ESTETICA
fondazionecabartoletti.it

PROVIDER STANDARD ECM N° 763
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



salusecm.it