

Con il contributo non condizionante di

VICHY
LABORATOIRES

 **SKINCEUTICALS**
ADVANCED PROFESSIONAL SKINCARE

 **DERMATOLOGY
ACADEMY**

Prof. Giovanni Pellacani & Prof. ssa Caterina Longo

Medicina Estetica: migliorare senza trasformare!

Le ultime proposte nel campo dei trattamenti per ringiovanire il viso offrono diverse opportunità di scelta per ottenere ottimi risultati e apparire con la cute del volto più tonica e senza segni. Quello che sempre più pazienti richiedono è di sottoporsi a trattamenti che non siano invasivi e che soprattutto diano risultati ottimali in tempi brevi.

Ancora una volta i filler conquistano l'interesse del pubblico e consentono di attenuare le rughe e volumizzare le labbra o gli zigomi. Con le nuove formulazioni è possibile ottenere risultati sempre più duraturi, più naturali e meno dolorosi. Anche il naso e le occhiaie sono trattati grazie all'utilizzo dell'acido ialuronico che permette di avere risultati paragonabili a quelli che si possono ottenere con un intervento chirurgico, che però è sicuramente invasivo e doloroso.

La tossina botulinica, così tanto apprezzata per i trattamenti estetici, sarà utilizzata ancor di più nei prossimi anni. Infatti, oltre ad essere sfruttata per le rughe glabellari e per le rughe periorculari, ora sarà utilizzata in nuovi ambiti come ad esempio per il microbotulino. In tal caso, si utilizza il botulino per ottenere un effetto "refresh" della pelle, andando ad agire su rughe più piccole poste sul collo e décolleté.

Se negli anni trascorsi si riscontrava un abbandono del peeling a favore di trattamenti laser, in realtà ora le sorti di questo trattamento sembrano rovesciarsi. Infatti, pare proprio che vi sia un vero e proprio ritorno all'uso di questa tecnica come trattamento anti-età.

Oltre all'utilizzo di filler e tossina botulinica, l'impiego di terapia laser trova largo impiego per il ringiovanimento cutaneo, la rimozione di lentigo solari o age spots.

Gli scopi di questo modulo sono:

- ottenere immagini cliniche standardizzate per la valutazione nel tempo dei trattamenti effettuati;
- fornire le basi per la corretta scelta dei trattamenti non chirurgici per il volto e collo;
- modulare le tecniche di impianto di filler per le varie parti del viso;
- fornire le basi per l'utilizzo della terapia laser nel ringiovanimento del volto e collo;
- identificare gli aspetti medico-legali emergenti nel campo della medicina estetica
- condividere la casistica clinica con i Partecipanti e la gestione dei possibili eventi non attesi.

Modena

25-26 Gennaio 2021

Policlinico di Modena, Largo del Pozzo 71
Clinica Dermatologica - Ingresso 3 - 3° Piano

MEDICINA ESTETICA: MIGLIORARE SENZA TRASFORMARE!

Special Edition

SAPERE

FARE

CONDIVIDERE



Assegnati 12,6 crediti ECM

 **MEETER**
congressi

dermatologyacademy@meeter.it
www.dermatologyacademy.it

Con il patrocinio di



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

MEDICINA ESTETICA: MIGLIORARE SENZA TRASFORMARE!

LUNEDI 25 GENNAIO *pomeriggio*

Dalle ore 14.30 alle ore 19.30

Aula - Clinica Dermatologica, Ingresso 3, 3° Piano

SAPERE

13.30 *Registrazione Partecipanti*

SESSIONE TEORICA

- 14.30 Apertura dei lavori - *C. Longo, G. Pellacani,*
- 15.00 Uso dei laser: vantaggi e limiti - *P. L. Bencini*
- 16.00 La tossina botulinica e l'uso combinato dei filler - *M. Galimberti*
- 17.00 *Coffee break*
- 17.30 Comunicazione Libera NON ECM
- 18.15 Discussione
- 19.30 Fine lavori

MARTEDI 26 GENNAIO *mattino*

Dalle ore 8.30 alle ore 13.30

Centro Medico Polispecialistico - Via G. Bernini 101, Modena

FARE

SESSIONE PRATICA

Con la suddivisione di gruppi da 10 persone che si alternano in 2 ambulatori:
- RINGIOVANIMENTO DEL VOLTO MEDIANTE L'USO DI FILLER E TOSSINA BOTULINICA
- TECNICHE LASER PER RINGIOVANIMENTO DEL VOLTO
Tutors: P. L. Bencini, M. Galimberti, S. Guida, M. Greco

13.30 - 14.30 *Pausa pranzo*

MARTEDI 26 GENNAIO *pomeriggio*

Dalle ore 14.30 alle ore 16.30

Aula - Clinica Dermatologica, Ingresso 3, 3° Piano

CONDIVIDERE

SESSIONE INTERATTIVA

Con discussione dei casi clinici del mattino, condivisione dei casi complessi visitati dai Colleghi, approfondimenti delle tematiche affrontate in ambulatorio
Tutors: P. L. Bencini, M. Galimberti, S. Guida, M. Greco, C. Longo, G. Pellacani

- 16.15 Discussione
- 16.30 Fine lavori