



## Presentazione

Lo studio Oskarova, specializzato nella tecnica dell'elettrocoagulazione è nato a Roma nel 1963 per merito di mia nonna, Teodora Oskarova. L'esperienza acquisita permette di intervenire in tutte le situazioni in cui è necessaria una epilazione definitiva. Proseguendo la tradizione della famiglia Oskarova, mi sono specializzata nella tecnica dell'elettrocoagulazione che pratico ormai da 36 anni.

- Nel 2014 ho partecipato in qualità di relatrice al 7° Convegno AIDECO (Associazione Italiana Dermatologia e Cosmetologia) presentando una relazione avente per tema "Tecniche estetiche e cosmetiche di depilazione:l'elettrocoagulazione dei peli".
- Nel 2017 mi è stata conferita la targa "Eccellenze Italiane" come riconoscimento dell'alta professionalità e qualità del lavoro svolto.
- Gennaio 2019, relatrice al CoMRE19, Congresso di Medicina Rigenerativa Estetica -Roma- "Hirsutism and hypertrichosis: Cosmetics procedures and electroepilation.

*Francesca Maglietta Oskarova*



## Cos'è l'elettrocoagulazione

L'epilazione elettrica con l'ago chiamata anche elettrocoagulazione e/o elettroepilazione è una tecnica di epilazione definitiva che fa uso di correnti elettriche trasmesse per mezzo di un ago introdotto nel canale pilifero e concentrate a livello del bulbo pilifero ne provoca la devitalizzazione. A tutt'oggi è l'unica metodica validata come "definitiva" dalla FDA (Food and Drug Administration)

## A chi si rivolge questo corso

Questo gruppo di lavoro si rivolge soprattutto a quelle estetiste che vogliono distinguersi con una tecnica di epilazione veramente risolutiva e specialistica. Introdurre nel proprio centro questa metodica anche per affiancare altre tecniche di epilazione permanenti significa soddisfare al 100% le richieste della propria clientela in tema di eliminazione dei peli indesiderati.

Il numero delle partecipanti è limitato ad un massimo di 6 persone per livello base in modo tale che possa seguirvi passo passo nei vostri progressi e dedicare tutto il tempo necessario ad ognuna di voi e soffermarmi ogni qual volta vengano riscontrate delle difficoltà.

Seguiranno tavole rotonde e discussioni per i diversi argomenti trattati.

# LIVELLO BASE

## Introduzione

- brevi cenni di anatomia e fisiologia dell'apparato pilifero
- cenni di endocrinologia, irsutismo e ipertricosi
- le correnti usate: elettrolisi, termolisi, Blend
- strumentazione: tipi di aghi, manopole porta aghi
- indicazioni ed eventuali controindicazioni

## Nozioni

- come effettuare una diagnosi
- come informare la cliente sul trattamento
- programmazione dei singoli tempi di lavoro e cadenza degli appuntamenti
- esercitazioni sulla posizione corretta delle mani e degli strumenti
- posizione dell'operatore e della cliente a seconda della zona da trattare

**N.B. le partecipanti dovranno acconsentire a turno a fare da modelle per le esercitazioni pratiche di conseguenze richiedo che vengano non depilate (gambe, zona bikini, braccia etc...)**

# CONTATTI

**Studio Oskarova**

**www.elettrocoagulazione.com**

**info@elettrocoagulazione.com**

**FB. elettrocoagulazioneoskarova**

## Sede del workshop

Oskarova presso Shock Tattoo  
Via Gino Cervi 14 - 00139 Roma  
tel. 068415490 - cell. 3292355443



## La pratica si svolgerà:

- con la simulazione di una seduta di elettrocoagulazione per verificare l'acquisizione della corretta manualità.
- esercitazione pratica prima con la sola introduzione dell'ago nel canale pilifero e successivamente con l'apparecchio in funzione
- regolazioni dell'elettroepilatore, intensità e durata dell'impulso in base al tipo di pelo e di zona
- risoluzione delle varie difficoltà riscontrate durante l'esecuzione

## Date e orari Settembre 2020

**livello base:** domenica 27/09 orario 11,00-18,30

lunedì 28/09 orario 10,30-18,00

**livello avanzato:** data da concordare

## Iscrizione

Livello base

590,00 € + iva (tot. 719,80)

**IL WORKSHOP SI SVOLGERA' SOLO AL RAGGIUNGIMENTO DI N. 6 PARTECIPANTI**

**La partecipazione verrà accettata solo previa iscrizione versando un acconto pari a 250€ entro e non oltre il 15/09/2020**

