

# CURSO DE ESTÉTICA FACIAL



CATALINA GALIGAI

Duración: 6 Meses

## Contenido Temático:

- Reconocimiento de la función de las células de la epidermis.
- Tejido conectivo, Tejido celular subcutáneo.
- Manto Hidrolipídico - Epicutáneo.
- PH: definición, acidez, alcalinidad, neutro.
- Biotipos cutáneos: Definición, características.
- Fototipos cutáneos: Clasificación, características, cuidados.
- Vías de penetración cutánea.
- Ingreso de los principios activos según la profundidad.
- Alteraciones de la piel.
- Normas de bioseguridad.
- Principios de las normas de bioseguridad según OMS.
- Desinfección: definición, tipos, clasificación.
- Esterilización: Definición, tipos.
- Masofilaxia facial: Maniobras, efectos, indicaciones, contraindicaciones.
- Evaluación y diagnóstico estético.
- Equipos electroestéticos: Alta frecuencia, Paleta ultrasónica, Punta de diamantes, Desincruste, Saponificación, Microcorrientes, Iontoforesis
- Técnica de tratamiento en biotipo cutáneo eudérmico.
- Técnica de tratamiento en biotipo cutáneo alípica.
- Técnica de tratamiento en biotipo cutáneo lipídica.
- Técnica de tratamiento en biotipo cutáneo mixto.
- Alteraciones estéticas del tejido cutáneo del rostro.
- Involución cutánea, Acné, Rosacea, Discromias.
- Equipos electroestéticos: Electroporadores, Microdermoabrasión, Radiofrecuencia, Fototerapia, Vacum facial.
- Protocolos de tratamientos para las diferentes alteraciones estéticas del rostro:
  - Acné de I y II grado
  - Rosácea – Cuperosis
  - Discromías superficiales y profundas
  - Involución cutánea
  - Flaccidez cutánea
  - Líneas de expresión y arrugas estáticas y dinámicas
- Peeling Químico
- Tipos de ácidos, Primera generación, Segunda generación, Tercera generación, Ácidos tamponados, Alphahidroxiácidos, Beta hidroxiácidos
- Poli hidroxiácidos, Técnicas de ácidos sobre ácidos
- Mecanismo de acción, PH, Potencia o dosificación
- PKA, Peso molecular, Aplicaciones, Concentraciones estéticas y médicas