

“Conceptos básicos para el desarrollo de productos dermocosméticos”

MARZO 30 y 31,
16:00-20:00 horas CDMX

Curso en línea



Impartido por:
Dra. Zaida Urbán Morlán

Objetivo

Conocer los principios básicos necesarios para el desarrollo de productos dermocosméticos.

Descripción del curso:

El área dermocosmética está en constante cambio y cada año ofrece novedosas e interesantes propuestas a los consumidores que buscan productos seguros y eficaces que le ayuden a mantener una piel sana. El presente curso permitirá a los asistentes conocer conceptos básicos que todo formulador de dermocosméticos debe dominar a fin de diseñar productos de calidad que tengan las características que los consumidores buscan, para ello se abarcarán conceptos del área cosmética relacionados con normatividad, fisiología de la piel, procesos y formulaciones, eficacia y seguridad.

Dirigido a:

Profesionistas del área química y afines con interés en la dermocosmética.

TEMARIO

1. Definiciones importantes en cosmetología
 - 1.1. Producto cosmético.
 - 1.2. Cosmecéutico.
 - 1.3. Elementos externos e internos de un cosmético.
 - 1.4. Nomenclatura INCI.

2. Marco legislativo y reglamentario.
 - 2.1. Normatividad nacional: Ley General de Salud, Reglamento de insumos para la salud, Reglamento de control sanitario de productos y servicios, Normas oficiales mexicanas, Acuerdo por el que se determinan sustancias prohibidas y restringidas en la elaboración de productos de perfumería y belleza.
 - 2.2. Normatividad y/o guías internacionales: normas ISO aplicables, FDA, COLIPA.

3. Características anatómico-fisiológicas de la piel.
 - 3.1. Estructura de la piel.
 - 3.2. Manto hidrolipídico: composición y función.
 - 3.3. Mecanismos de reparación de la piel.

4. Principales afecciones de la piel.
 - 4.1. Dermatitis atópica y seborreica.
 - 4.2. Psoriasis.
 - 4.3. Rosácea.
 - 4.4. Acné.

TEMARIO

5. Tipos de productos dermocosméticos y su preparación.

5.1. Lociones.

5.2. Sueros.

5.3. Cremas.

5.4. Geles.

6. Seguridad y eficacia.

6.1. Pruebas para evaluar irritación (piel y ocular).

6.2. Pruebas de sensibilización.

6.3. Pruebas de eficacia.

Más sobre el experto

Dra. Zaida Urbán Morlán

Estudió la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo orientación Farmacia, en la FES-Cuautitlán, UNAM. Sus posgrados los realizó con temas de investigación del área de nanomedicina y sistemas dispersos. Docente universitario desde 2007 y desde el 2019, es profesora de tiempo completo en la Facultad de Química de la Universidad Autónoma de Yucatán. Tiene experiencia en administración de procesos educativos y como auditora interna de la UNAM, además trabajó en la industria farmacéutica en el área de desarrollo.

Ponente en diversos foros nacionales e internacionales relacionados al área farmacéutica y cosmética. Cuenta con publicaciones en revistas indizadas o arbitradas. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores desde el 2017, nivel SNI 1.

CUOTAS (Incluyen IVA)

Profesionista Socio: \$ 2,450
Profesionista no Socio: \$ 3,270
Profesor Socio: \$ 1,080
Profesor no Socio: \$ 1,620
Estudiante Socio: \$ 490
Estudiante no Socio: \$ 650

+ INFORMES

administracion@sqcm.org.mx
asistenteadministracion@sqcm.org.mx
Teléfonos:
+52 55 5688 2911 +52 3888 3080
<http://sqcm.org.mx/cursos.html>

CUPO LIMITADO

Fecha límite de registro y pago: 25 de marzo

ESTUDIANTES

- Ser estudiante regular de licenciatura o Ingeniería de las carreras relacionadas a la química (ya no son considerados como estudiantes aquéllos que hayan terminado los créditos de la carrera, estén reingresando, re cursando materias, presenten extraordinarios, posgrados, escuelas de cosmetología, spas o similares).
- Historial académico vigente y sellado con validez oficial por parte de su Institución académica universitaria.
- Tira de materias del semestre que cursa actualmente.
- Credencial vigente por ambos lados.
- Edad máxima 24 años.

PROFESORES

- Solo de tiempo completo.
- Credencial vigente por ambos lados que los acredite con trabajadores de la Institución académica
- Recibo de nómina vigente.



**Sociedad de Químicos Cosmetólogos
de México, A.C.**