

Curso online: "Dermofarmacia: actuación farmacéutica en diferentes patologías"

(Edición Agosto-Septiembre 2023)

OBJETIVO: Actualizar los conocimientos y adquirir las habilidades necesarias para el desarrollo de la Dermofarmacia a nivel avanzado.

OBJETIVOS ESPECIFICOS:

MÓDULO 1:

- Conocer los diferentes tipos de alopecia y sus tratamientos.
- Conocer los diferentes estados descamativos y sus tratamientos.
- Discernir entre situaciones donde haya que derivar al médico.

MÓDULO 2:

- Conocer los protocolos de actuación farmacéutica frente al acné, hiperpigmentación y rosácea.
- Diferenciar los tipos de acné, rosácea e hiperpigmentaciones
- Enumerar los diferentes tratamientos existentes, para el acné.
- Discernir entre situaciones donde haya que derivar al médico

MÓDULO 3:

- Distinguir las distintas fases de la piel atópica.
- Clasificar la estrategia terapéutica, protocolos y rutinas cosméticas para piel atópica.
- Diferenciar los tipos de dermatitis y sus tratamientos.

MÓDULO 4:

- Conocer los protocolos de actuación farmacéutica frente a la celulitis.
- Diferenciar los tipos de ingredientes cosméticos que actúan en la celulitis.
- Definir los factores que provocan piel agredida y en la cicatrización.
- Definir las estrategias terapéuticas para la cicatrización correcta.
- Distinguir los posibles tratamientos cosméticos en prevención de las estrías.

OBJETIVOS ESPECIFICOS:

MÓDULO 5:

- Enumerar los distintos tipos de productos farmacéuticos que se pueden utilizar para el tratamiento y cuidado de la piel enferma.
- Distinguir las diferentes formas farmacéuticas semisólidas de los medicamentos dermatológicos.
- Diferenciar e identificar en la composición de los medicamentos, los tipos de excipientes hidrófobos, hidrófilos y emulsificantes.
- Aprender a justificar, en base a la formulación, por qué dos medicamentos con el mismo fármaco son diferentes, o presentan diferente forma farmacéutica, o dos fármacos con diferentes concentraciones y/o FF necesitan prescripción médica o no.

PROGRAMA:

- Tema 1: Alopecia y estados descamativos.
- Tema 2: Acné y Rosácea. Alteraciones de la pigmentación.
- Tema 3: Dermatitis atópica y dermatitis de contacto
- Tema 4: Celulitis, cicatrices y pieles agredidas.
- Tema 5: Medicamentos dermatológicos.

DOCENTES:

- María González-Velasco. Farmacéutica miembro de la Comisión de Dermofarmacia del RICOFSE.
- Gema Herrerías. Vocal de Dermofarmacia y Formulación Magistral del RICOFSE.
- Marta Pizarro. Farmacéutica miembro de la Comisión de Dermofarmacia del RICOFSE.
- Ana Fernández Barrionuevo-Pereña. Farmacéutica miembro de la Comisión de Dermofarmacia del RICOFSE.
- Pilar Mateos-Nevado. Farmacéutica miembro de la Comisión de Dermofarmacia del RICOFSE.
- Dra. María Jesús Lucero. Profesora Titular de Dermofarmacia. Dpto. Farmacia y Tecnología Farmacéutica Facultad de Farmacia. Universidad de Sevilla. Miembro de la Comisión de Dermofarmacia y Formulación Magistral del RICOFSE.

| | |
|---|--|
| Fecha: | 1 de agosto a 19 de septiembre de 2023 |
| Horario: | Plataforma abierta 24 horas |
| Modalidad: | Online |
| Horas lectivas: | 26 horas, de las cuáles será imprescindible estar conectado a la plataforma 13 horas. |
| Lugar: | Plataforma de Formación Hermes Campus Virtual |
| Dirigido: | Farmacéuticos |
| Importe de matrícula: | 100 € |
| N^a de plazas: | 80 |
| Fecha límite inscripción: | 26 de julio de 2023. |
| Bonificación: | Curso acogido al Plan de Formación Bonificada |
| Acreditación: | Acreditado con 4,42 créditos por la Agencia de Calidad Sanitaria de la Junta de Andalucía. |
| Requisitos para Acreditación y Bonificación: | <ul style="list-style-type: none">- Realizar el cuestionario de conocimientos previos.- Evaluación activa:<ul style="list-style-type: none">✓ Tiempo de conexión mínimo: 80% de las horas de conexión imprescindible previstas.✓ Superar el 80% de los controles de evaluación del aprendizaje.- Participación en el foro de debate/mensajería de la plataforma.- Complimentar la encuesta de satisfacción del alumno. |
| Organiza: | Vocalía de Dermofarmacia y Formulación magistral |