



Formulación magistral en dermatología

Formulación magistral en dermatología

Duración: 80 horas

Precio: 420 euros.

Modalidad: A distancia

Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Programa del curso:

Formas de prescripción médica: emulsiones, pomadas, geles, champús, suspensiones y soluciones.

Bases y excipientes dermatológicos: emulsiones, pomadas, hidrogeles, pastas acuosas, detergentes corporales y champús, suspensiones, cremigeles y polvos. Incorporación de principios activos hasta un total de 130. Formulario magistral dermatológico: 130 fichas de fórmulas magistrales que pueden plantear problemas en su prescripción, diseño, desarrollo, elaboración o dispensación, analizándose las posibles soluciones y su correcta elaboración.

Consultas sobre formulación magistral dermatológica: las más interesantes, a juicio del autor, en los diversos cursos impartidos (formulación de emulsiones; elaboración de soluciones en forma de colodión elástico; enfriamiento de emulsiones; envasado de suspensiones; envasado de emulsiones en tubos de plástico; cremigeles; pomadas y emulsiones lavables; emulsiones evanescentes y oclusivas; sustitución de crema base Lanette iónica por la no iónica; definición de hidrogel en fase de dispensación; uso de solubilizantes en la elaboración de soluciones; problemática de envases tipo roll-on; incorporación de aire en emulsiones; problemática en prescripciones de ácido glicólico en relación a su tamponamiento; empleo de humectantes en la elaboración de suspensiones; grado de viscosidad en la formulación de champús; tipos de cera Lanette; sustancias que quitan agresividad al tensioactivo níonico en la formulación de champús; proceso de agitación en la elaboración en frío de emulsiones w/s; procedimientos para averiguar el tipo de una emulsión; sustancias empleadas para la incorporación de material pulverulento en emulsiones y pomadas; caducidad de las fórmulas magistrales; fórmulas autoconservables; ventajas en el empleo de tubos respecto a los tarros; métodos generales de elaboración de las distintas formas farmacéuticas de uso dermatológico; base autoemulsionable; protocolo general en la elaboración de fórmulas magistrales). Índice analítico de principios activos y gases dermatológicas.