



**Especialista en Cuidado de las Úlceras por  
Presión y Heridas Crónicas**

## Especialista en Cuidado de las Úlceras por Presión y Heridas Crónicas

**Duración:** 60 horas

**Precio:** CONSULTAR euros

**Modalidad:** e-learning

### 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 acceso a una plataforma de teleformación de última generación con 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.

### Requisitos previos:

No hay requisitos previos ni profesionales ni formativos

### Salidas profesionales:

Esta formación está encaminada a obtener una mejor cualificación y competencia profesional.

## 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:

Al finalizar el curso obtendrás un certificado de realización y aprovechamiento del curso según el siguiente modelo:



## Programa del curso:

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA CUTÁNEA Y EL PROCESO DE CICATRIZACIÓN

1. Revisión anatómica cutánea
2. - Estructura de la piel
3. - Propiedades y funciones de la piel
4. Cicatrización cutánea
5. - Proceso de cicatrización
6. - Métodos de la cicatrización
7. - Factores que influyen en la cicatrización de la piel

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. INTRODUCCIÓN DE LAS ÚLCERAS POR PRESIÓN Y HERIDAS

1. Concepto de herida y su clasificación
2. Definición de herida crónica
3. Úlceras por presión
4. - Fisiopatología
5. - Características clínicas
6. - Estadios de la úlcera por presión

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ASPECTOS RELACIONADOS CON LAS ÚLCERAS POR PRESIÓN

1. Alimentación o nutrición
2. - Definición de nutrientes y sus funciones
3. - Tipos de nutrientes
4. Malnutrición
5. Relación entre la nutrición y las UPP
6. Estrategias nutricionales
7. Incontinencia
8. - Definiciones
9. - Diferencias entre lesiones por presión y por humedad
10. - Lesiones de la piel por causa de la humedad

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROCESOS DE PREVENCIÓN DE UPP Y HERIDAS CRÓNICAS

1. Introducción
2. Valoración del riesgo a desarrollar una UPP
3. - Escala Norton y Norton modificada

4. - Escala de Braden
5. - Escala de EMINA
6. Valoración nutricional del paciente
7. Cuidados de la piel y control de la humedad
8. - Inspección de la piel
9. - Cuidados e higiene de la piel
10. - Manejo de la humedad
11. Manejo efectivo de la presión
12. Educación

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. MANEJO DE LA PRESIÓN

1. Introducción al manejo efectivo de la presión
2. Movilización
3. - Movilidad articular pasiva
4. Cambios posturales
5. - Posiciones terapéuticas
6. Superficies Especiales para el Manejo de la Presión (SEMP)
7. - Componentes de las Superficies Especiales para el Manejo de la Presión (SEMP)
8. - Clasificación de las SEMP
9. - Elección de SEMP según el riesgo y el estado de la UPP
10. - Requisitos de seguridad
11. Protección local ante la presión

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. TRATAMIENTO DE LAS ÚLCERAS POR PRESIÓN Y APÓSITOS

1. Valoración del paciente con úlceras por presión
2. - Valoración del paciente
3. - Valoración del entorno de cuidados
4. - Valoración de la lesión
5. Valoración y tratamiento del dolor
6. - Valoración del dolor
7. - Tratamiento del dolor
8. Tratamiento de la úlcera por presión
9. - Limpieza
10. - Desbridamiento
11. - Mantenimiento del equilibrio bacteriano
12. - Control del exudado
13. - Estimulación de la cicatrización
14. - Cuidados de la piel perilesional
15. Tipos de apósitos y materiales que se pueden emplear en la cura

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. EL PROCESO DE DESBRIDAMIENTO

1. Introducción al desbridamiento
2. Consideraciones previas al desbridamiento
3. Factores a considerar para la elección del desbridamiento
4. Tipos de desbridamiento
5. - Desbridamiento quirúrgico
6. - Desbridamiento cortante
7. - Desbridamiento enzimático
8. - Desbridamiento autolítico
9. - Desbridamiento osmótico
10. - Desbridamiento larval
11. - Desbridamiento mecánico

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. MANTENIMIENTO DEL EQUILIBRIO BACTERIANO

1. Equilibrio bacteriano
2. Signos y síntomas de la infección
3. Biofilm o biopelículas
4. - Fases de formación del biofilm
5. - Disminución de la carga bacteriana
6. Manejo de la carga bacteriana en UPP
7. Toma de muestras de una úlcera por presión

## UNIDAD DIDÁCTICA 9. ÚLCERAS VASCULARES

1. Definición y características de las úlceras vasculares
2. - Clasificación y riesgos de las úlceras vasculares
3. - Características y síntomas diferenciales
4. Úlceras arteriales
5. - Patología: enfermedad arterial periférica (EAP)

6. - Tratamiento de las úlceras arteriales
7. Úlceras venosas
8. - Epidemiología y fisiopatología
9. - Patologías: clasificación y características
10. - Diagnóstico
11. - Tratamiento

## **UNIDAD DIDÁCTICA 10. PIE DIABÉTICO**

1. Definición del pie diabético
2. Clasificación
3. Evaluación del pie diabético
4. - Métodos de evaluación de neuropatía periférica
5. - Método de evaluación de enfermedad vascular periférica
6. Tratamiento del pie diabético
7. Consejos a tener en cuenta en el cuidado de los pies

Leyenda