



**Las enfermedades autoinmunes y el laboratorio.**

## Las enfermedades autoinmunes y el laboratorio.

**Duración:** 80 horas

**Precio:** euros

**Modalidad:** e-learning

### Objetivos:

- ANALIZAR LAS DISTINTAS ENFERMEDADES AUTOINMUNES SISTÉMICAS Y SUS TRATAMIENTOS.
- RELACIONAR LOS CAMBIOS HEMATOLÓGICOS CON LAS DIFERENTES ENFERMEDADES AUTOINMUNES EXISTENTES.
- CONOCER LOS TRATAMIENTOS DESCUBIERTOS, HASTA EL MOMENTO, PARA LAS ENFERMEDADES AUTOINMUNES, Y LOS AVANCES QUE EN ESTE TEMA ESTÁ TENIENDO LA MEDICINA.

### 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:

### MÓDULO I: ENFERMEDADES ESPECÍFICAS DEL ÓRGANO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1: CONCEPTOS BÁSICOS. SISTEMA INMUNE Y AUTOINMUNIDAD

##### TEMA 1. LOS ANTICUERPOS

###### 1.1. LOS ANTICUERPOS

###### 1.2. LAS INMUNOGLOBULINAS

##### TEMA 2. RESPUESTA INMUNITARIA. TIPOS

###### 2.1. INTRODUCCIÓN

###### 2.2. TIPOS DE RESPUESTA INMUNITARIA

###### 2.2.1. REACCIONES DE HIPERSENSIBILIDAD. ANAFILAXIA.

###### 2.2.2. ANAFILAXIA.

##### TEMA 3. RESPUESTA AUTOINMUNE. TOLERANCIA.

###### AUTOINMUNIDAD

###### 3.1. INTRODUCCIÓN

###### 3.2. TOLERANCIA INMUNOLÓGICA

###### 3.3. AUTOINMUNIDAD.

##### TEMA 4. TÉCNICAS DE LABORATORIO PARA EL DIAGNÓSTICO DE LAS ENFERMEDADES AUTOINMUNES

###### 4.1. INTRODUCCIÓN

###### 4.2. TÉCNICAS DE INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA (IFI) .

###### 4.3. ENZIMOINMUNOANÁLISIS (ELISA) .

###### 4.4. MÉTODOS DE TRANSFERENCIA DE PROTEÍNAS A FILTROS (BLOT) .

###### 4.5. INMUNODIFUSIÓN DOBLE

###### 4.6. CONTRAINMUNOELECTROFORESIS (CIE)

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2: ENFERMEDADES AUTOINMUNES ESPECÍFICAS DE ÓRGANOS

TEMA 1. DIABETES

- 1.1. INTRODUCCIÓN
- 1.2. DIABETES MELLITUS (DM)
- 1.3. ENFERMEDADES A CONSECUENCIA DE LA DIABETES

TEMA 2. TIROIDES

- 2.1. INTRODUCCIÓN
- 2.2. ANTICUERPOS ANTIMICROSOMALES
- 2.3. ANTICUERPOS ANTI-TIROGLOBULINA
- 2.4. ANTICUERPOS ANTI-RECEPTOR DE TSH .
- 2.5. TIROIDITIS
- 2.6. ENFERMEDAD DE GRAVES BASSEOW

TEMA 3. ADDISON

TEMA 4. ANEMIA PERNICIOSA O GASTRITIS CRÓNICA AUTOINMUNE

TEMA 5. HEPATITIS AUTOINMUNE

- 5.1. INTRODUCCIÓN
- 5.2. CAUSAS
- 5.3. CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS
- 5.4. DIAGNÓSTICO
- 5.5. TRATAMIENTO
- 5.6. PRONÓSTICO

MÓDULO II: ENFERMEDADES MULTIORGÁNICAS O SISTÉMICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1: ENFERMEDADES AUTOINMUNES SISTÉMICAS

TEMA 1. LUPUS ERITEMATOSO SISTÉMICO (LES)

- 1.1. INTRODUCCIÓN.
- 1.2. FACTORES BÁSICOS
- 1.3. MANIFESTACIONES CLÍNICAS
- 1.4. LABORATORIO
- 1.5. DIAGNÓSTICO
- 1.6. TRATAMIENTO

TEMA 2. VASCULITIS SISTÉMICAS

- 2.1. INTRODUCCIÓN
- 2.2. ORIGEN .
- 2.3. CLASIFICACIÓN

TEMA 3. SÍNDROME DE SJÖGREN

- 3.1. DESCRIPCIÓN.
- 3.2. ORIGEN
- 3.3. SÍNTOMAS
- 3.4. CAUSAS E INCIDENCIA
- 3.5. EXÁMENES Y ANÁLISIS
- 3.6. TRATAMIENTO
- 3.7. PRONÓSTICO

TEMA 4 ENFERMEDADES MIXTAS DEL TEJIDO CONECTIVO (EMTC)

- 4.1. INTRODUCCIÓN
- 4.2. ORIGEN
- 4.3. LABORATORIO
- 4.4. ANATOMÍA PATOLÓGICA

- 4.5. DIAGNÓSTICO
- 4.6. TRATAMIENTO
- 4.7. EL PRONÓSTICO Y LA EVOLUCIÓN

TEMA 5. ESCLERODERMIA SISTÉMICA (SSC)

- 5.1. INTRODUCCIÓN
- 5.2. CLASIFICACIÓN
- 5.3. CRITERIOS PARA EL DIAGNÓSTICO
- 5.4. ORIGEN
- 5.5. SINTOMATOLOGÍA
- 5.6. DIAGNÓSTICO
- 5.7. TRATAMIENTO

TEMA 6. DERMATOMIOSITIS (DM)

- 6.1. INTRODUCCIÓN
- 6.2. MANIFESTACIONES CUTÁNEAS
- 6.3. SÍNTOMAS
- 6.4. ESTUDIOS INMUNOLÓGICOS