

# Curso Universitario en Enfermería básica y avanzada



## Información sobre el programa formativo

- ✓ **Horas de formación:** 500
- ✓ **Créditos ECTS:** 20
- ✓ **Duración:** El alumno dispondrá de un tiempo mínimo de 1 mes para realizar el curso universitario y un máximo de 6 meses.

El mundo de la Sanidad en general, y la Sanidad Pública, en particular, está cambiando vertiginosamente en los últimos años. Ya no basta con acomodarse en un puesto de trabajo cuando tenemos la suerte de conseguirlo. Todos, sin excepción, tenemos que seguir aprendiendo, avanzando, promocionándonos. Cada vez más, formamos parte de un colectivo profesional mejor preparado donde no tiene cabida el estancamiento, y donde se abren camino conceptos tales como control de calidad, informatización de sistemas, carrera profesional.

Actualmente es ya un hecho la consolidación de puestos de trabajo a través de la Ley Extraordinaria, dentro del marco general de agilización de los procesos de selección de personal por concursos-oposición. Tanto en el caso de que solo pretendamos formarnos e informarnos más sobre nuestra profesión, como que necesitemos prepararnos concienzudamente cualquier concurso-oposición de la Sanidad Pública, incluido el de la Ley Extraordinaria, encontraremos en estas páginas un material totalmente actualizado, fiable, profesional... útil, en una palabra.

**Inscribirme**



# Certificación: Universidad Europea Miguel de Cervantes



Los alumnos que realicen un **Máster, Experto Universitario o Curso universitario de especialización online Título Propio de la Universidad Europea Miguel de Cervantes (UEMC)** recibirán, una vez finalizado, un diploma expedido en créditos y horas. Este documento es únicamente emitido por la universidad certificadora de las actividades formativas, es decir, por la UEMC y no tendría ningún coste adicional. Los diplomas acreditados por la UEMC no llevarán categoría profesional.

UEMC en ningún caso expedirá el título correspondiente al programa formativo si no ha transcurrido el tiempo mínimo desde la matrícula del alumno. Una vez transcurrido el tiempo mínimo que exige la universidad y finalice la edición, se procederá a solicitar el diploma a la Universidad, la cual suele tardar en remitir los diplomas de los cursos de especialización unos cuatro meses y de seis a nueve meses cuando se trata de máster o expertos universitarios. Igualmente los alumnos una vez realizada la formación, podrán solicitar un certificado provisional expedido por ESHE a la espera de recibir el diploma de la Universidad Europea Miguel de Cervantes.

Los alumnos recibirían, al realizar las formaciones, un diploma como el del ejemplo:



**Parte delantera del diploma de un máster o experto**



**Parte trasera del diploma de un máster o experto**

# ¿A quién va dirigido?

Este programa formativo online / a distancia está dirigido a todo aquel personal, como pueden ser:

- Diplomados o graduados en enfermería.
- Técnico en Cuidados Auxiliares Enfermería.

## Objetivos

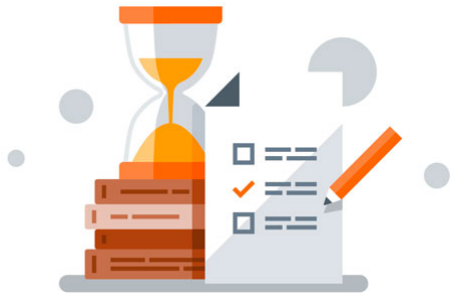
### Generales

Inscribirme



## Requisitos para la inscripción

- DNI, TIE o Pasaporte.
- Documento de pago de tasas de matrícula.



La evaluación estará compuesta de **180 test** de opción alternativa (A/B/C).

El alumno debe finalizar esta formación online y hacerlo con aprovechamiento y superando al menos un 50% de los tests planteados en el mismo, que se realizarán a través de la plataforma virtual online.

## Contenidos

### Módulo I: Avances en enfermería básica y avanzada

#### Tema I. La constitución Española de 1978:

- Introducción.
- Constitución española de 1978: Estructura y contenido.
- Los derechos y libertades. Los derechos y deberes fundamentales. Los principios rectores de la política social y económica.
  - Derechos fundamentales y libertades públicas.
  - Derechos y deberes de los ciudadanos.
  - Principios rectores de la política social y económica.
- Garantías constitucionales y órganos garantes.
  - Defensor del Pueblo.
  - Tribunal Constitucional.
- Las Cortes Generales, poder legislativo. Composición, organización y funciones.

- El poder ejecutivo y el judicial.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema II. Comunidades Autónomas:**

- Introducción.
- Comunidades autónomas: Estatutos de autonomía. Leyes-marco y leyes de delegación o transferencia. Organización institucional básica.
- Estatuto de Autonomía de Andalucía. Competencias recogidas en el estatuto.
  - Competencias Exclusivas, Arts. 13, 14 y 18 del EA.
  - Competencias de desarrollo legislativo y ejecución. Art, 15, 16, 19 y 20 del EA.
  - Competencias de ejecución, Art. 17 del EA.
- El Parlamento andaluz. Los Órganos de Gobierno de la Junta de Andalucía. Funciones y estructuras.
  - Consejo de Gobierno y el Presidente de la Junta.
  - Tribunal superior de Justicia de Andalucía.
  - Defensor del pueblo Andaluz.
  - Cámara de Cuentas de la Junta de Andalucía.
  - Control de las Comunidades autónomas.

## **Tema III. Estudio Básico de la Ley 14/86, de 25 de Abril:**

- Introducción.
- Estudio Básico de la Ley 14/86, de 25 de abril general de Sanidad.
  - Los Servicios de Salud de las Comunidades Autónomas.
  - Los Presupuestos del Estado, Comunidades Autónomas, Corporaciones Locales y Seguridad Social.
- Su aplicación en la Comunidad Autónoma Andaluza: Ley 2/1998, de 15 de junio de Salud de Andalucía.
  - ¿Qué es el Sistema Sanitario Público de Andalucía?
  - ¿Cómo se llevará a cabo la prestación de la Asistencia Sanitaria en Andalucía?
  - Organización y funciones del Servicio Andaluz de salud.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema IV. Estructura del Sistema Sanitario Público:**

- Introducción.
- Estructura del Sistema Sanitario Público. El Sistema Nacional de Salud. Insalud.
- Consejería de Salud de la Junta de Andalucía.
- El Servicio Andaluz de Salud (SAS).
- Áreas de Salud.
- Empresas Públicas Sanitarias Andaluzas.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema V. Organización Sanitaria: La Atención Primaria de Salud en Andalucía:**

- Introducción.
- La Atención Primaria de Salud en Andalucía.

- Características Generales de la Atención Primaria.
- Ampliación de Programas en Atención Primaria.
- El Distrito de Atención Primaria.
  - Los Órganos de Dirección y Gestión del Distrito de AP.
- Zona básica de salud (ZBS).
- Equipo Básico de Atención Primaria.
- Dispositivo de Apoyo Específico del Distrito.
- El Centro de Salud.
- La Atención Especializada de Salud en Andalucía.
  - Características de la atención especializada.
  - Objetivos de la Atención Especializada.
  - Áreas Hospitalarias.
  - Los hospitales.
  - Los Centros Periféricos de Especialidades (CPE).
- Derechos y Deberes de los Usuarios de los Servicios de Salud.
  - Derechos.
  - Deberes.
- Derecho a la Información y Confidencialidad.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema VI. Anatómo-fisiopatología del Aparato Respiratorio:**

- Introducción.
- Anatomía del aparato respiratorio.
- Fisiología de la respiración.
- Clínica del aparato respiratorio.
- Exploración física del enfermo respiratorio.
- Exploración funcional del enfermo respiratorio.
- Patrones respiratorios anormales.
- Enfermedades respiratorias más frecuentes.
  - Insuficiencia respiratoria.
  - Asma bronquial.
  - Bronquiectasias.
  - Bronquitis Crónica, Enfisema y Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC).
  - Atelectasia.
  - Síndrome de irritación pleural o pleuritis seca.
  - Síndrome de derrame pleural.
  - Neumotórax.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema VII. Anatómo-fisiopatología del Aparato Cardiocirculatorio:**

- Introducción.
- El corazón.
- Fisiología cardíaca.
- Circuitos cardiocirculatorios.
- Histología vascular.

- Pruebas exploratorias y diagnósticas.
- Patología del aparato cardiocirculatorio.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema VIII. Anatómo-fisiopatología del Aparato Digestivo:**

- Introducción.
- Anatomía y fisiología fundamental tubo digestivo y glándulas accesorias.
  - Cavidad bucal.
  - Faringe.
  - Esófago.
  - Estómago.
  - Duodeno, íleon, yeyuno, intestino grueso o colon, recto y ano.
- Hígado.
- Vesícula biliar.
- Páncreas.
- Fisiología de la nutrición.
- Patologías más comunes del aparato digestivo.
- Principales pruebas diagnósticas.
- Patologías del aparato digestivo.
- Patologías de las glándulas accesorias del aparato digestivo.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema IX. Anatómo-fisiopatología de los Aparatos Génito-Urinarios (Masculino y Femenino):**

- Introducción.
- Aparato urinario.
  - Anatomía del aparato urinario.
  - Fisiología.
  - Alteración de la diuresis de la micción y de la orina.
  - Principales enfermedades urinarias.
- Aparato genital masculino.
  - Anatomía del aparato genital masculino.
  - Fisiología del aparato genital masculino.
  - Enfermedades de la próstata.
  - Afecciones del pene.
  - Enfermedades del testículo y bolsas escrotales.
- Aparato genital femenino.
  - Anatomía del aparato genital femenino.
  - Fisiología del aparato genital femenino.
  - Enfermedades.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema X. Anatómo-fisiopatología de la Piel y el Aparato Locomotor:**

- Introducción.
- Anatomía, fisiología y patología de la piel.
  - Anatomía de la piel.
  - Fisiología de la piel.
  - Lesiones elementales de la piel.
  - Patología de la piel.
- Anatomía, fisiología y patología del aparato locomotor.
  - Tejido esquelético.
  - Tejido muscular.
  - Patología del aparato locomotor.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema XI. Estatuto del Personal Sanitario No Facultativo: Funciones del Personal de Enfermería en las Instituciones Sanitarias Públicas:**

- Introducción.
- Funciones de los diplomados de enfermería-ayudantes técnicos sanitarios (Capítulo VII, sección segunda del estatuto).
- Funciones del auxiliar de enfermería (Capítulo VII, sección octava del estatuto).
- Funciones específicas de la auxiliar de enfermería en el equipo básico de atención primaria.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema XII. Ingreso y Alta del paciente. Historia Clínica y de Enfermería. Carpeta del Enfermo: tipos de documentos que conforman la Historia Clínica. La Receta:**

- Introducción.
- Administración hospitalaria: Características y objetivos.
- Definición de protocolos y reglamentos.
- Ingreso y alta de un paciente.
- Carpeta del enfermo: Documentos que conforman la historia clínica.
- Carpeta de enfermería.
- La receta.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema XIII. Fases de la Enfermedad. Afrontamiento de la misma. Proceso de Atención de Enfermería (P.A.E.). Interpretación básica de la terminología clínica:**

- Introducción.
- Concepto de enfermedad y sus fases.
- Fases de la enfermedad.
- Afrontamiento de la enfermedad.

- Proceso de atención de enfermería.
- Interpretación básica de la terminología médica.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XIV. Higiene Ambiental. Unidad del Paciente. Llamada del Paciente. La Cama Hospitalaria:**

- Introducción.
- Higiene ambiental. Unidad del paciente.
- Llamada del paciente.
- La cama hospitalaria.
  - Colchones.
  - ¿Cómo se hace la cama de un enfermo?
  - ¿Cómo se hace una cama desocupada?
  - ¿Cómo se rehace la cama?
  - ¿Cómo se hace una cama ocupada?
  - ¿Cómo se hacen las esquinas?
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XV. Higiene del Enfermo. Úlceras por Presión. Prevención. Atención especial al enfermo largamente encamado:**

- Introducción.
- Higiene general.
- Úlceras por presión.
- Prevención de las úlceras por presión.
  - Valoración del riesgo.
  - Medidas preventivas.
- Tratamiento de las úlceras.
- Consideraciones al enfermo largamente encamado.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XVI. Administración de Alimento al enfermo. Dietas Terapéuticas. Tipos de Vías de Nutrición:**

- Introducción.
- El aporte nutricional en las personas.
- Nutrientes que obtenemos a través de la alimentación.
- Valoración del personal sanitario de un paciente con trastorno de la alimentación.
- Causas que motivan alteraciones en la alimentación.
- Tipos de alimentos necesarios para el organismo.
- Administración de alimentos al enfermo.
- Dietas terapéuticas.
- Tipos de dietas.
- Consejos para mantener una dieta equilibrada.
- Tipos de vías de nutrición.
- Resumen.



- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema XVII. Observación del paciente. Constantes Vitales. Balance de Líquidos:**

- Vigilancia y observación del enfermo.
- Observación del aspecto del paciente.
  - Observación de la piel.
  - Observación de la eliminación.
  - Observación del estado de conciencia.
- Constantes vitales.
  - Temperatura.
  - Pulso.
  - Frecuencia respiratoria.
  - Tensión arterial.
- Errores más frecuentes en la medición de las constantes vitales.
- Balance de líquidos.
  - ¿Cómo se desplazan los líquidos, electrolitos y otros solutos entre los compartimentos celular y extracelular?
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema XVIII. Confección detallada de las Gráficas Hospitalarias. Complimentación pormenorizada de otros documentos clínicos:**

- Introducción.
- Concepto y clases de gráficas.
- Confección y explicación detallada de una gráfica.
- Confección de otros documentos clínicos.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema XIX. Eliminaciones y Secreciones del Enfermo. Actuación de Enfermería. Enemas:**

- Introducción.
- Eliminaciones y secreciones del enfermo. Actuaciones de enfermería.
  - Esputos.
  - Vómitos.
  - Orina.
  - Deposiciones o heces.
    - Enemas de limpieza.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema XX. Toma de Muestras para el Laboratorio. Etiquetaje, Conservación y Transporte:**

- Introducción.
- Sangre.

- Sangre venosa.
  - Simple.
  - Hemocultivo.
- Sangre arterial.
- Sangre capilar.
- Orina.
  - Análisis simple de orina.
  - Análisis de orina de 24 horas.
  - Urocultivo.
  - Recogida de orina en niños y lactantes.
- Heces.
  - Simple.
  - Espujo.
- Líquido cefaloraquídeo.
- Exudados.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

**Tema XXI. Fármacos. Concepto. Origen. Finalidades. Vías de Administración de Medicamentos. Tipos Básicos de Fármacos:**

- Concepto de fármaco.
- Origen de los fármacos.
- Nomenclatura de los medicamentos.
- Acciones farmacológicas de los medicamentos.
- Factores que modifican los efectos de los medicamentos.
- Antagonismo y sinergismo.
- Vías de eliminación del fármaco.
- Administración de fármacos.
- Vías de administración de los medicamentos.
  - Vías de administración indirectas o enterales.
  - Vías de administración directa o parenteral.
- Clasificación de los medicamentos.
  - Fármacos del sistema nervioso autónomo.
  - Fármacos del sistema nervioso central.
  - Fármacos anestésicos.
  - Farmacología del dolor.
  - Fármacos autocoides.
  - Fármacos del aparato cardiovascular y del sistema hematopoyético.
  - Fármacos del aparato respiratorio.
  - Farmacología renal.
  - Farmacología gástrica.
  - Farmacología de los procesos infecciosos.
  - Farmacología antineoplásica.
  - Fármacos antiparasitarios.
  - Fármacos del sistema endocrino.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema XXII. Perfusiones Endovenosas. Sueros y otras sustancias para venoclisis. Vías Centrales y Periféricas:**

- Introducción.
- Administración de medicamentos por vía endovenosa.
- Perfusión endovenosa.
- Sueros y sustancias para administración endovenosa.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema XXIII. Sondajes, Drenajes y Exploraciones Endoscópicas para Diagnóstico y Tratamiento:**

- Introducción.
- Sondajes.
  - Sondaje vesical (SV) o uretral.
  - Sondaje nasogástrico (SNG).
  - Sondaje rectal.
- Drenajes.
- Exploraciones endoscópicas.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema XXIV. Oxigenoterapia. Ventiloterapia. Aerosolterapia:**

- Introducción.
- Oxigenoterapia.
  - Fuentes de oxígeno.
  - Medidor de flujo de oxígeno.
  - Humidificador.
  - Indicaciones de la oxigenoterapia.
  - Clasificación. Sistemas de bajo flujo y alto flujo.
    - Sistemas de bajo flujo.
    - Sistemas de alto flujo.
- Ventilación mecánica: VMNI/VMI.
  - Ventilación mecánica no invasiva.
    - CPAP.
    - BIPAP.
  - Ventilación mecánica con técnica invasiva.
    - Intubación traqueal.
    - Balón Autohinchable AMBU.
    - Técnica de intubación.
- Aerosolterapia.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

## **Tema XXV. Transporte y movilización del enfermo. Técnicas ergonómicas para el profesional:**

- Introducción.
- Beneficios del movimiento/Ejercicio físico.

- Peligros de la inmovilización.
- Generalidades sobre el sistema músculo-esquelético.
- Posturas básicas.
- Aspectos generales de las movilizaciones.
- Movilizaciones en la cama.
- Traslados más frecuentes.
- Consideraciones ergonómicas para el profesional.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

**Tema XXVI. Preparación para la Exploración Médica. Posiciones corporales. Anatomía del Abdomen, Tórax y Espalda:**

- Introducción.
- Examen físico. Generalidades.
  - Desviaciones de la columna vertebral.
  - Desviaciones posturales.
  - Exploración física.
  - Métodos de diagnóstico.
- Anatomía de abdomen, tórax y espalda.
  - Anatomía del abdomen.
  - Anatomía del tórax.
  - Anatomía de la espalda.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

**Tema XXVII. Preparación de enfermo para una intervención quirúrgica. Cuidados pre-intra-postoperatorios. Campos quirúrgicos u operatorios:**

- Introducción.
- Valoración inicial y preparación preoperatoria.
- El día de la intervención.
- Llegada a quirófano.
- Periodo intraoperatorio.
- Periodo posoperatorio.
- Campo quirúrgico u operatorio.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

**Tema XXVIII. Material Quirúrgico. Material de Curas. Preparación y Limpieza del Carro de Curas. Reposición del material usado, una función auxiliar imprescindible:**

- Material quirúrgico básico.
- Limpieza del material quirúrgico.
- Carro de curas. Preparación, limpieza y reposición.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XXIX. Métodos de Saneamiento. Limpieza, Desinfección y Esterilización. Asepsia y Antisepsia:**

- Introducción.
- Concepto de saneamiento. Métodos más utilizados.
- Desinfección, esterilización y limpieza.
- Clasificación de los métodos de desinfección y esterilización.
  - Agentes físicos.
  - Agentes químicos.
    - Compuestos orgánicos.
    - Compuestos inorgánicos.
- Características de un buen desinfectante.
- Asepsia y antisepsia.
- Características de los antisépticos.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XXX. Asistencia a Neonatos, Lactantes y Prematuros. Biberones. Vacunas. Técnicas Puericultoras Básicas:**

- Introducción.
- El recién nacido a término: Características.
- Cuidados básicos al neonato.
- Aspectos psicomotrices en el primer mes de vida.
- El recién nacido prematuro.
- Problemas potenciales en el prematuro.
- Cuidados especiales al recién nacido prematuro.
- Valoración del desarrollo psicomotor en el prematuro.
- El recién nacido posttérmino.
- Lactantes: Crecimiento físico y desarrollo psicomotor.
- Cuidados al lactante.
- Vacunaciones.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XXXI. El Enfermo contagioso e inmunodeprimido. Técnicas de Aislamiento. Cadena Infecciosa y Prevención de Infecciones Nosocomiales:**

- Introducción.
- El enfermo contagioso e inmunodeprimido.
- Técnicas y métodos de aislamiento.
- Fases de la enfermedad infecciosa. Cadena infecciosa.
- Infecciones hospitalarias o nosocomiales.

- Tipos de infecciones hospitalarias.
- Medidas generales frente la prevención y control de infecciones hospitalarias.
- Papel del sanitario en el control de infecciones hospitalarias.
- Sistema de vigilancia y control de infecciones hospitalarias.
- Enfermedades de declaración obligatoria.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema XXXII. Asistencia al paciente geriátrico:**

- Introducción.
- Conceptos de envejecimiento, geriatría, gerontología y paciente geriátrico.
- Campo que abarca la asistencia al paciente geriátrico.
- Niveles asistenciales para atender al anciano.
- Valoración geriátrica.
- Problemas o patologías típicas de la ancianidad.
- Nutrición e hidratación en la etapa anciana.
- Medicación y administración de tratamiento farmacológico en los ancianos.
- El personal de enfermería en la asistencia a los ancianos.
- Anexos.
  - Anexo 1. Cuestionario de Valoración según patrones funcionales de Gordon.
  - Anexo 2. Escala de evaluación del estado nutricional. MNA.
  - Anexo 3. Autonomía para las actividades de la vida diaria–Barthel.
  - Anexo 4. Cribado de deterioro cognitivo-Test de Pfeiffer.
  - Anexo 5. Escala de Depresión Geriátrica de Yesavage.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema XXXIII. Asistencia al moribundo y cuidados posmortem:**

- Introducción.
- Conceptos.
- Fisiología de la muerte.
- Vivencias psicológicas en el proceso de morir.
- Miedos del enfermo terminal.
- Qué es y quién imparte el apoyo psicoemocional.
- El papel de la enfermera en los cuidados paliativos.
- Necesidades fisiológicas que presenta el enfermo terminal.
- Manejo del dolor en el enfermo terminal.
- Cuidados posmortem.
- Funciones del personal de enfermería en la asistencia al enfermo terminal.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

### **Tema XXXIV. Heridas, Quemaduras y Fracturas:**

- Introducción.
- Heridas.

- Actuación de emergencia ante una herida.
- ¿Qué debemos hacer para limpiar adecuadamente una herida?
- ¿Qué hacer si se presenta una hemorragia?
- Todo lo que hay que saber acerca de los torniquetes.
- Vendajes.
- Heridas a las que hay que prestar especial atención.
- Quemaduras.
  - Clasificación de las quemaduras según la profundidad.
  - Actuación de emergencia ante una quemadura.
  - Consideraciones especiales de las quemaduras.
  - Tipos de quemaduras especialmente graves.
  - Cómputo del área quemada.
- Fracturas y luxaciones.
  - Actuación ante este tipo de lesiones.
  - Actuación para una correcta inmovilización.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XXXVI. Primeros Auxilios:**

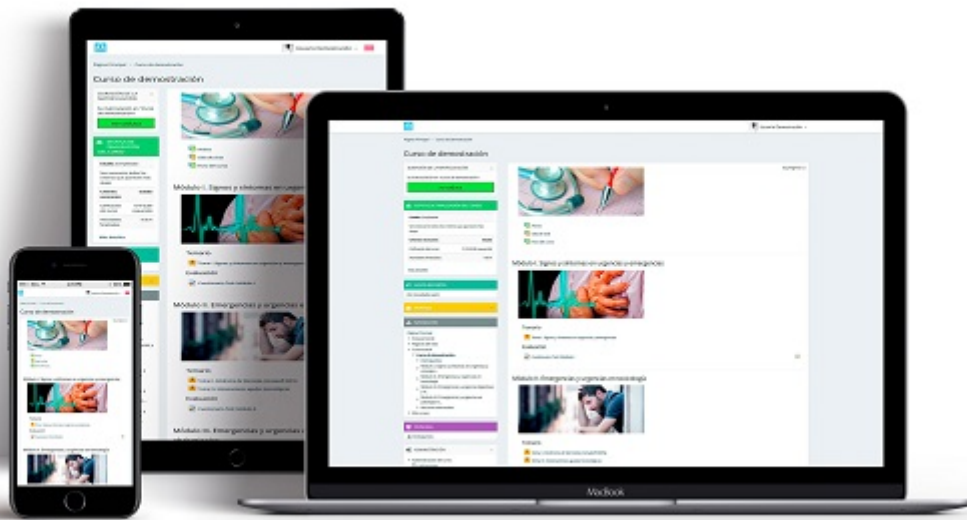
- Introducción.
- Obstrucción severa de la vía aérea por cuerpo extraño.
- Intoxicaciones.
- Ahogamiento.
- Corte de digestión.
- Convulsiones.
- Agotamiento por calor.
- Golpe de calor.
- Insolación.
- Congelación.
- Mordeduras.
- Picaduras.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

#### **Tema XXXV. Reanimación Cardiopulmonar (RCP). Carro de Parada. Composición y Funcionamiento:**

- Introducción.
- Primeros auxilios: Cómo se debe actuar.
- Definición de RCP.
- Aspectos a tener en cuenta sobre la RCP.
- Definición de parada respiratoria.
- Definición de parada cardíaca.
- Objetivo de la RCP.
- Tipos de RCP.
  - RCP básica.
  - RCP avanzada.
- Monitorización de la víctima. Electrocardiografía.
- Desfibrilación.

- Marcapasos transcutáneo.
- Carro de parada en urgencias.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.





El desarrollo del programa formativo se realiza a distancia, el alumno dispondrá de los contenidos en formato PDF y realizará la evaluación en la plataforma online, esta plataforma está operativa 24x7x365 y además está adaptada a cualquier dispositivo móvil. El alumno en todo momento contará con el apoyo del departamento tutorial. Las tutorías se realizan mediante email ([atenciontutorial@eshe.es](mailto:atenciontutorial@eshe.es)) o través del sistema de mensajería que incorpora la plataforma online. Dentro de la plataforma encontrarás:

- Guía de la plataforma.
- Foros y chats para contactar con los tutores.
- Temario.
- Resúmenes.
- Vídeos.
- Guías y protocolos adicionales.
- Evaluaciones.
- Seguimiento del proceso formativo.

**Inscribirme**

