

Curso Universitario en Avances en Cuidados Auxiliares de Salud



Información sobre el programa formativo

- ✓ **Horas de formación:** 250
- ✓ **Créditos ECTS:** 10
- ✓ **Duración:** El alumno dispondrá de un tiempo mínimo de 1 mes para realizar el curso universitario y un máximo de 6 meses.

La Real Academia de la Lengua Española, define el concepto *unidad* como *aquella propiedad de todo ser, en virtud de la cual no puede dividirse sin que su esencia se destruya o altere*. Llevando el enunciado al terreno sanitario, entenderemos que es vital la presencia de todos los elementos en sincronía para que se cumplan los objetivos, que en definitiva serán las funciones de la unidad en cuestión.

En este curso online se van a describir dos conceptos de unidad: la *unidad de enfermería* (lo que conocemos por servicios) y la *unidad del paciente* (lo que conocemos por el espacio que tiene asignado cada paciente en una habitación para su cuidado), ambos en el concepto hospitalario.

[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:

- Graduados en trabajo social.
 - Graduados en enfermería.
 - Graduados en psicología.
 - Graduados en medicina.
 - Graduados en fisioterapia.
 - Graduados en ciencias de la actividad física y el deporte.
 - Graduados en farmacia.
 - Graduados en genética.
-
- Graduados en bioinformática.
 - Graduados en biología humana.
 - Graduados en biología sanitaria.
 - Graduados en biomedicina.
 - Graduados en biomedicina básica y experimental.
 - Graduados en ciencias biomédicas.
 - Graduados en logopedia.
 - Graduados en odontología.
-
- Graduados en nutrición humana y dietética.
 - Graduados en ciencia y tecnología de los alimentos.
 - Graduados en óptica y optometría.
 - Graduados en óptica, optometría y audiología.
 - Graduados en podología.
 - Graduados en terapia ocupacional.

De la misma forma este programa formativo a distancia también está dirigido a todos aquellos **auxiliares o técnicos superiores** con categorías profesionales como pueden ser:

- Técnico Superior en Anatomía Patológica Y Citología.
 - Técnico Superior en Higiene Bucodental.
 - Técnico Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico.
-
- Técnico Superior en Medicina Nuclear.
 - Técnico Superior en Radiodiagnóstico.
 - Técnico Superior en Radioterapia.
-
- Técnico en Cuidados Auxiliares Enfermería.
 - Técnico Auxiliar de Farmacia.

Objetivos

Generales

- Comprender la unidad de hospitalización y la asistencia domiciliaria.

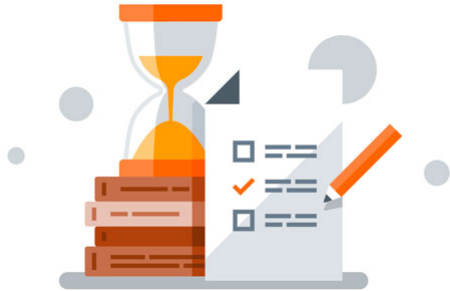
- Saber realizar una correcta higiene y aseo del paciente en el ámbito sanitario.
- Entender los principios de dietética y de la administración de comidas al paciente.
- Conocer la prevención y control de infecciones y contaminaciones en el medio sanitario.

Inscribirme



Requisitos para la inscripción

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



La evaluación estará compuesta de **81 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

Tema I: Unidad de hospitalización. Asistencia domiciliaria

- Introducción.
- Estructura de la unidad de enfermería.
- La habitación del paciente. Condiciones ambientales. Medios materiales que la componen.
 - La habitación del paciente.
 - Condiciones ambientales.
 - Mobiliario y material de la habitación del paciente.
- La cama hospitalaria. Tipos de camas. Accesorios. Tipos de colchones. Ropa de cama.
 - La cama hospitalaria.
 - Características de una cama.
 - Tipos de cama.
 - Accesorios de la cama hospitalaria. Colchones y ropa de cama.
- Técnicas para hacer la cama hospitalaria domiciliaria: ocupada, desocupada y quirúrgica.
- Proceso de acogida y alta del paciente.
 - Proceso de acogida.
 - Proceso al alta.
- La unidad del paciente en el domicilio. Atención domiciliaria.
 - Programa de Atención Domiciliaria.
 - Unidad de Hospitalización Domiciliaria (HD).
 - Unidad del Paciente en el Domicilio.
- Resumen.

- Autoevaluación.
-

Tema II: Higiene y aseo del paciente en el ámbito sanitario

- Aseo y lavado del paciente.
 - Aseo y lavado del paciente.
 - Principios anatomofisiológicos de la piel y fundamentos de higiene corporal.
 - Estructura de la piel.
 - Anejos cutáneos.
 - Funciones de la piel.
 - Alteraciones de la piel.
 - Enfermedades de la piel.
 - Técnicas de higiene del paciente encamado: Lavado del paciente, higiene de la boca, lavado del cabello, higiene de genitales externos.
 - Técnicas de higiene del recién nacido. control del cordón umbilical.
 - Colocación de la cuña o botella. Colectores de orina.
 - Cuidados posmortem: Finalidad y preparación del cadáver.
 - Resumen.
 - Autoevaluación.
-

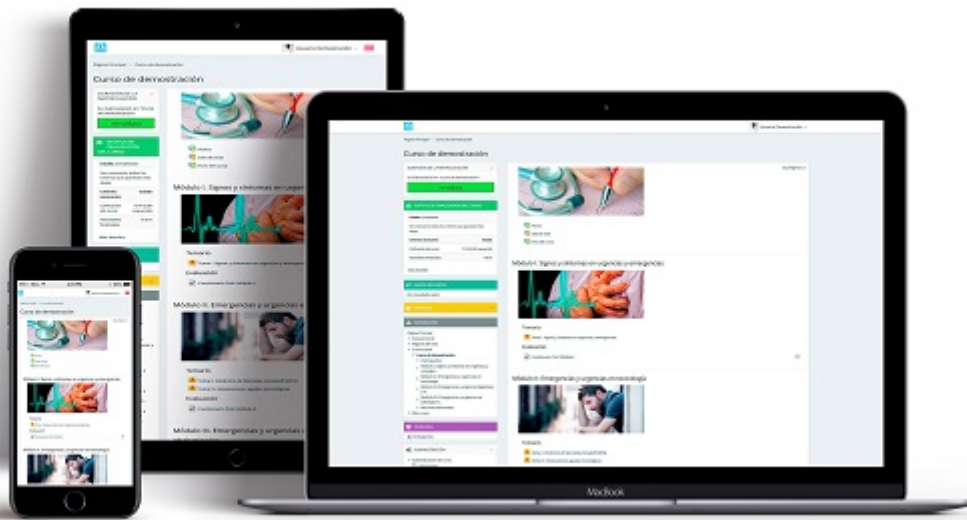
Tema III: Principios de dietética y de administración de comidas al paciente

- Anatomía y fisiología del aparato digestivo.
 - Alteraciones del aparato digestivo.
 - Estomatitis.
 - Faringe.
 - Esófago.
 - Estómago.
 - Intestino.
 - Hígado y vías biliares.
 - Peritoneo.
 - Alimentación adecuada a los diferentes periodos fisiológicos.
 - Recomendaciones nutricionales en las diferentes etapas de la vida.
 - La dieta terapéutica. Tipos.
 - Balance nutricional.
 - Técnicas de administración de alimentos a pacientes.
 - Nutrición enteral. Principios fundamentales.
 - Principios fundamentales de la alimentación parenteral.
 - Resumen.
 - Autoevaluación.
-

Tema IV: Prevención y control de infecciones y contaminaciones en el medio sanitario

- Sistema inmunitario, sanguíneo y plasma.
 - Principios básicos de inmunología.
 - Vías del proceso inmunológico.
 - Células y órganos implicados en la respuesta inmunitaria.

- La sangre. Elementos formes y plasma sanguíneo.
 - Clasificación de los grupos sanguíneos.
- Inmunidad: Vacunas. Sueros inmunes.
- Etiología de las enfermedades nosocomiales.
 - Factores que favorecen las infecciones hospitalarias en los pacientes de riesgo.
 - Infecciones nosocomiales más frecuentes.
- Enfermedades susceptibles de aislamiento.
 - Procesos para aislamiento estricto o absoluto.
 - Procesos para aislamiento respiratorio o aéreo.
 - Procesos para aislamiento entérico.
 - Procesos que requieren aislamiento protector o inverso.
 - Procesos para aislamiento de contacto.
 - Procesos para aislamiento parenteral.
 - Aislamiento para la tuberculosis.
- Procedimientos de aislamiento.
 - Protocolo de aislamiento estricto o absoluto.
 - Protocolo de aislamiento entérico.
 - Protocolo de aislamiento inverso o protector.
 - Protocolo de aislamiento de contacto.
 - Protocolo de aislamiento respiratorio o aéreo.
 - Protocolo de aislamiento para la tuberculosis.
 - Protocolo de aislamiento parenteral.
- Técnicas de lavado de manos.
 - Lavado de manos rutinario o antiséptico.
 - Lavado de manos quirúrgico.
- Técnicas de colocación.
- Clasificación y gestión de residuos biosanitarios.
 - Clasificación de los residuos.
 - Residuos sólidos.
 - Residuos líquidos.
 - Residuos radiactivos.
 - Residuos biosanitarios especiales.
 - Gestión de residuos.
- Precauciones universales.
- Técnicas de recogida, identificación y transporte de las muestras biológicas humanas.
 - Muestras de orina.
 - Muestra de esputo.
 - Muestra de heces.
 - Clasificación de los residuos.
 - Muestra de líquido cefalorraquídeo (LCR).
 - Muestras de exudados.
- Resumen.
- Autoevaluación.



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) 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

