

## Características y necesidades de atención higiénicosanitaria de las personas dep



**Área:** Atención sociosanitaria a personas en el domicilio

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 40 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Dotar al alumno sobre las Características y necesidades de atención higiénico-sanitaria de las personas dependientes en lo referente a la Higiene y atención sanitaria domiciliaria.

### CONTENIDOS

1 identificación de las características - 1.1 el proceso de envejecimiento - 1.2 la enfermedad y la convalecencia - 1.3 las discapacidades - 2 delimitación del ámbito de la atención domiciliaria - 2.1 unidades convivenciales con personas dependientes - 2.2 servicios, programas y profesionales - 2.3 los cuidadores principales - 2.4 uso del vocabulario básico de la atención domiciliaria - 2.5 principios éticos de la intervención social con personas - 2.6 confidencialidad a la hora de manejar información personal y médica - 2.7 respeto por la intimidad de las personas dependientes - 2.8 mantenimiento de la higiene - 2.9 atención integral de las personas - 2.10 dinámica de la relación de ayuda - 2.11 la intervención en las situaciones de duelo - 2.12 la observación y registro de la evolución funcional - 2.13 las ayudas técnicas para el cuidado y la higiene personal - 3 aplicación de técnicas de higiene y aseo de la persona dependiente - 3.1 principios anatómicos fisiológicos del órgano cutáneo - 3.2 técnicas de aseo e higiene corporal - 3.3 úlceras por presión - 3.4 tipos de camas, accesorios y lencería. - 3.5 cuidados del paciente incontinente y colostomizado - 3.6 prevención y control de infecciones - 3.7 cuidados postmortem. finalidad y preparación del cadáver - 3.8 técnicas de limpieza y conservación de prótesis - 3.9 fomento de la autonomía de la persona dependiente - 3.10 actividades: aplicación de técnicas de higiene y aseo de la persona dependiente - 3.11 cuestionario: cuestionario módulo 1 unidad 1 -

### METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al

resto de compañeros.

- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

## REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.