

El celador en el Área de Urgencias



Área: Sanidad
Modalidad: Teleformación
Duración: 80 h
Precio: 24.00€

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Objetivos generales:

####

####

- Describir la estructura general del servicio de urgencias, los recursos humanos, la estructura arquitectónica y los recursos materiales.
####
- Conocer y concretar el rol del celador dentro del equipo multidisciplinar de una unidad de urgencias.
####
- Analizar las funciones que debe realizar un celador y saber los conocimientos específicos que debe tener para llevar a cabo esta labor.
####
- Aprender a realizar, sin perjudicarse, las distintas tareas de las que se encarga el celador, entre las que destacan la movilización y traslado de pacientes y el trato directo con los distintos tipos de usuarios del sistema sanitario.
####

####

Objetivos específicos:

####

####

- Definir el concepto de urgencia, clasificarlas teniendo en cuenta la prioridad, la especialidad y por aparatos.
####
- Describir el procedimiento de actuación ante una catástrofe.
####
- Analizar el trato del celador con el paciente y la familia, enumerar los elementos, las barreras y las habilidades de la comunicación y describir una comunicación eficaz y efectiva.
####
- Identificar las patologías más frecuentes en el área de urgencias, como por ejemplo el dolor torácico agudo, insuficiencia cardiaca, crisis hipertensiva, crisis asmática o ascitis.
####
- Describir el proceso de actuación ante una parada cardiorrespiratoria así como las tareas de colaboración del celador con el equipo de reanimación.
####
- Reconocer la importancia de la asepsia y la antisepsia, identificar la vestimenta y las barreras de protección y describir el procedimiento adecuado de lavado de manos.
####
- Describir el proceso de actuación ante las situaciones de exitus y cuidados postmortem.
####

CONTENIDOS

Tema 1. Generalidades, equipo multidisciplinar de salud

- 1.1. El celador en el sistema sanitario
- 1.2. Equipo multidisciplinar de salud: trabajo en equipo

Tema 2. Funciones del celador

- 2.1. Funciones del celador

####

Tema 3. Generalidades de las urgencias

- 3.1. Concepto de urgencia
- 3.2. Clasificación de los tipos de urgencias
- 3.3. Estructura general de los servicios de urgencias
- 3.4. Catástrofes

Tema 4. Aparatos y dispositivos básicos del área de urgencias 4.1. Zona de consultas

- 4.2. Sala de curas
- 4.3. Zona de observación

Tema 5. Patologías más frecuentes en el área de urgencias

- 5.1. Introducción
- 5.2. Cardiológicas
- 5.3. Respiratorias
- 5.4. Digestivas
- 5.5. Neurológicas
- 5.6. Intoxicaciones
- 5.7. Traumatológicas

Tema 6. Reanimación cardiopulmonar (rcp)

- 6.1. Conceptos generales
- 6.2. Rcp básica
- 6.3. Rcp avanzada
- 6.4. Tareas de colaboración del celador con el equipo de reanimación

Tema 7. Medidas generales de asepsia

- 7.1. Introducción
- 7.2. Conceptos de asepsia y antisepsia
- 7.3. Vestimenta y barreras de protección
- 7.4. Lavado de manos
- 7.5. Medidas generales de asepsia en casos de urgencias, emergencias y catástrofes

Tema 8. Integración funcional del celador en el área de urgencias

- 8.1. Introducción
- 8.2. Control del flujo de pacientes en el área de urgencias
- 8.3. Movilización de enfermos

Tema 9. El celador en su trato con el paciente y la familia

- 9.1. Introducción
- 9.2. Principios de la comunicación
- 9.3. Comunicación eficaz y efectiva
- 9.4. Habilidades para una comunicación efectiva
- 9.5. Comunicación efectiva en situaciones de estrés

9.6. Conclusiones y recomendaciones

Tema 10. Situaciones de exitus y cuidados posmortem

- 10.1. Introducción
- 10.2. Signos clínicos de la agonía, muerte inminente
- 10.3. Colaboración en los cuidados del enfermo agonizante
- 10.4. Signos precoces y tardíos de la muerte
- 10.5. Cuidados posmortem

Tema 11. Prevención de riesgos laborales

- 11.1. Introducción
- 11.2. Ley general de prevención de riesgos laborales
- 11.3. Riesgos laborales de los celadores
- 11.4. Prevención de riesgos físicos de los celadores
- 11.5. Prevención de riesgos psíquicos derivados de la carga emocional
- 11.6. Normas de trabajo seguro para celadores

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 el **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.

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.