



Emergencias sanitarias en viviendas tuteladas

Facilitador:

DIEGO SÁNCHEZ PÉREZ

Enfermero formador experto en contenidos de Certificados de Profesionalidad Sanitarios y Sociosanitarios

Destinatarios:

Profesionales de atención directa.

PRESENCIAL

7 HORAS cada grupo

28 y 31 de marzo (los 2 grupos)

Grupo 1: Centro de las Navas del Marqués

Horario de mañana: De 10 a 13:30 h

Grupo 2: Centro Cebreros

Horario de tarde: de 15:30 a 19:00

MODALIDAD DE FORMACIÓN:

El curso se desarrollará en modalidad de **PRESENCIAL** los días 28 y 31 de marzo en los lugares y horarios indicados:

Grupo 1: Centro de las Navas del Marqués **Horario de mañana: De 10 a 13:30 h**

Grupo 2: Centro Cebreros. **Horario de tarde: de 15:30 a 19:00**

OBJETIVOS:

- Conocer el concepto de emergencia.
- Actuar de forma temprana segura y eficaz ante cualquier tipo de emergencia asociada a nuestro entorno profesional.
- Definir el perfil de las principales emergencias que tienen lugar dentro de las instituciones y domicilios.
- Participar de forma activa como un elemento más dentro de la cadena asistencial de nuestro sistema sanitario.
- Dotar a los cuidadores de habilidades y conceptos que les permita realizar valoraciones objetivas relacionadas con el estado de salud de los usuarios.

- Conocer la dinámica y particularidades de las enfermedades infecciosas.
- Familiarizar a los cuidadores con los diferentes tipos de aislamiento.
- Instruir en la manipulación y correcto uso del equipo de protección individual.

CONTENIDOS:

1. Concepto de Emergencia (Diferenciación del concepto de urgencia y emergencia).
2. Tipología de Emergencias asociadas a las instituciones y domicilios.
3. Funcionamiento del sistema sanitario y nuestras funciones dentro de la detección de emergencias sanitarias.
4. Valoración del usuario (Valoración de urgencia y emergencia).
 - Valoración y detección de emergencias neurológicas y relacionadas con el estado de consciencia.
 - Valoración y detección de emergencias relacionadas con la función respiratoria.
 - Valoración y detección de emergencias relacionadas con la función circulatoria.
 - Valoración de la otros datos parámetros (temperatura, glucemia).
5. Actuación ante enfermedades de tipo infeccioso.
 - Triada epidemiológica.
 - Mecanismos de transmisión.
 - Medidas de higiene general.
 - Conocimiento de los diferentes tipos de aislamiento.
 - Uso y manipulación de diferentes tipos de EPI en función del agente infeccioso.
 - Secuencia de colocación y retirada del equipo de protección individual.
6. Protocolos de actuación ante Emergencias de diferente naturaleza.