

## CUIDADOS AUXILIARES BÁSICOS DE ENFERMERÍA

**Código: 0220\_V2**

**Duración: 80 horas**

### **OBJETIVOS:**

- PRECISAR LAS ACTIVIDADES DESTINADAS A REALIZAR LA HIGIENE CORPORAL DEL PACIENTE/ USUARIO.
- ANALIZAR LAS CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS QUE DEBE CUMPLIR LA HABITACIÓN DEL PACIENTE, DESCRIBIENDO LOS MÉTODOS Y TÉCNICAS PRECISAS PARA CONSEGUIRLAS.
- RELACIONAR LOS TIPOS DE DIETAS, MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ADMINISTRACIÓN DE LOS ALIMENTOS EN FUNCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PACIENTE Y EL PROTOCOLO O PLAN DE CUIDADOS.
- DESCRIBIR LOS REQUISITOS TÉCNICOS NECESARIOS PARA LA REALIZACIÓN DE LOS CUIDADOS “POSTMORTEM”.
- ANALIZAR LOS PROCEDIMIENTOS DE AISLAMIENTO, DETERMINANDO SUS USOS CONCRETOS EN EL CONTROL Y LA PREVENCIÓN DE CONTAMINACIONES HOSPITALARIAS.

### **CONTENIDOS:**

#### **TEMA 1. UNIDAD DE HOSPITALIZACIÓN.**

- 1.1. Unidad de hospitalización: la habitación del paciente.
- 1.2. La cama hospitalaria.
- 1.3. Proceso de acogida del paciente.
- 1.4. Procedimiento de alta de un paciente.

## **TEMA 2. HIGIENE Y ASEO.**

- 2.1. Principios Anatómo-Fisiológicos de la piel y mucosas.
- 2.2. Alteraciones de la piel y mucosas.
- 2.3. La higiene personal.
- 2.4. Técnicas de movilización del paciente.
- 2.5. Recogida de excretas.
- 2.6. La agonía y los cuidados Postmortem.

## **TEMA 3. ADMINISTRACIÓN DE ALIMENTOS.**

- 3.1. Alimentación y nutrición.
- 3.2. Concepto y tipos de dietas.
- 3.3. La alimentación en el anciano.
- 3.4. La alimentación en el lactante.
- 3.5. Técnicas para alimentar al paciente.

## **TEMA 4. ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS.**

- 4.1. Reglas a seguir en la administración de medicamentos.
- 4.2. Administración de medicamentos.
- 4.3. Conservación y almacenaje de fármacos.
- 4.4. Colocación de enemas.
- 4.5. Cuidados en la transfusión sanguínea.
- 4.6. Cuidados en la oxigenoterapia.
- 4.7. Fisioterapia respiratoria.

## **TEMA 5. PREVENCIÓN Y CONTROL DE CONTAMINACIONES EN EL MEDIO HOSPITALARIO.**

- 5.1. Enfermedades infecciosas transmisibles.
- 5.2. Medidas generales de prevención de enfermedades infecciosas.
- 5.3. Técnica y procedimientos para el control de enfermedades transmisibles.
- 5.4. La importancia del lavado de manos.
- 5.5. Tipos de contaminantes y medidas de prevención.