



## **MF1018\_2: Intervención en la atención socio sanitaria en instituciones.**

**Sku:** PAMF1018\_2

**Horas:** 70

**Formato:** HTML

### **OBJETIVOS**

- Seleccionar y preparar los materiales e instrumentos para facilitar la observación y/o exploración de los usuarios, de acuerdo al protocolo establecido y a las indicaciones del responsable del plan de cuidados.
- Aplicar procedimientos de limpieza y desinfección de materiales e instrumentos de uso común en la atención higiénica y en el cuidado sanitario básico y describir los procesos de recogida de muestras.
- Ejecutar las órdenes de prescripción de administración de medicación por vía oral, tópica y rectal, precisando el material que hay que utilizar en función de la técnica demandada.
- Efectuar las técnicas de traslado, movilización y acompañamiento en la deambulación de un usuario, en función de su grado de dependencia.

### **CONTENIDOS**

- **Unidad 1. Reconocimiento de las necesidades especiales de las personas dependientes.**
  - Situaciones especiales: usuarios sin familia, familias desestructuradas.
  - Observación y registro de la evolución funcional y el desarrollo de actividades de atención física.
    - Aplicación de técnicas e instrumentos de observación en función del usuario y sus características.
  - Tipos de ayudas técnicas y tecnológicas para la vida cotidiana.
- **Unidad 2. Participación en la atención sanitaria para personas dependientes en el ámbito socio sanitario.**
  - Anatomofisiología y patologías más frecuentes.
  - Participación en la toma de constantes vitales.

- Participación en la administración de medicación: vías oral, tópica y rectal.
  - Medicación en el caso de personas con diabetes.
  - Colaboración en la aplicación de técnicas de aerosolterapia y oxigenoterapia.
  - Colaboración en la aplicación de tratamientos locales y métodos de frío-calor.
  - Uso de materiales para la medicación.
  - Riesgos de los medicamentos.
  - Prevención de riesgos laborales en las tareas sanitarias.
- **Unidad 3. Colaboración en la movilización, traslado y deambulación de los usuarios.**
    - Principios anatomofisiológicos de sostén y movimiento del cuerpo humano. Patología más frecuente. Biomecánica de las articulaciones.
    - Principios anatomofisiológicos del sistema nervioso.
    - Posiciones anatómicas.
    - Principios de mecánica corporal.
    - Técnicas de movilización, traslado y deambulación:
      - Preparación para el traslado.
      - Movilización de personas dependientes.
      - Acompañamiento en la deambulación.
      - Prevención de caídas y accidentes del usuario.
      - Ayudas técnicas para la deambulación, traslado y movilización en personas dependientes.
    - Prevención de riesgos laborales en las tareas de deambulación, traslado y movilización.
- **Unidad 4. Prestación de primeros auxilios en situaciones de urgencia en instituciones.**
    - Reconocimiento de las situaciones de riesgo: protocolos y normas sobre cuándo intervenir. Avisos a las profesionales responsables.
    - Técnicas de actuación urgente en caso de :
      - Intoxicaciones.
      - Ingestión de cuerpos extraños, atragantamiento.
      - Traumatismos. Vendajes e inmovilizaciones.
      - Reanimación cardiopulmonar.
      - Hemorragias externas.
      - Quemaduras.
      - Congelaciones.
      - Descargas eléctricas.
      - Picaduras y mordeduras.
    - Mantenimiento de botiquines.
- **Unidad 5. Cumplimiento de las normas de limpieza de materiales e instrumentos sanitarios.**
    - Aplicación de operaciones de limpieza de materiales sanitarios.
    - Proceso de desinfección. Métodos y materiales.
    - Proceso de esterilización. Métodos y materiales.
    - Prevención de infecciones.

- Eliminación de residuos sanitarios.
- Prevención de riesgos laborales en las tareas de limpieza de material sanitario.