

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Administración de alimentos y tratamientos a personas dependientes en el domicilio

Duración: 50h

Modalidad: Online

Objetivo

- Ejecutar las órdenes de prescripción de administración de medicación por vía oral, tópica y rectal, así como de tratamientos locales de frío y calor, precisando y organizando el material que se ha de utilizar en función de la técnica demandada y la prescripción
- Describir las principales características anatómicas y fisiológicas de las vías más frecuentes de administración de fármacos
- Analizar diferentes tipos de dietas y aplicar la técnica de apoyo a la ingesta y de recogida de eliminaciones más adecuada, en función del grado de dependencia del usuario, siguiendo las indicaciones de administración prescritas

Contenido

UD1. Planificación del Menú de la Unidad Convivencial.

- 1.1. Principios de alimentación y nutrición.
- 1.2. Concepto de la alimentación y nutrición. Los alimentos. Clasificación funcional.
- 1.3. Problemas nutricionales de las sociedades desarrolladas.
- 1.4. Principios anatomofisiológicos de los sistemas digestivos y endocrinos.
- 1.5. Dieta saludable.
- 1.6. Tipos de dietas.

UD2. Utilización de Técnicas de Alimentación.

- 2.1. Alimentación por vía oral.
- 2.2. Ayuda técnicas para la ingesta.
- 2.3. Apoyo para la ingesta.

UD3. Recogida de Eliminaciones.

- 3.1. Eliminación de excretas.
- 3.2. Medios y materiales para la recogida de excretas.
- 3.3. Normas higiénico-sanitarias.

3.4. Mantenimiento de la higiene y presencia física personales. Respeto por la intimidad de la persona dependiente y sus familiares.

UD4. Administración de Medicación en el Domicilio.

- 4.1. Principios de farmacología general.
- 4.2. Evolución del metabolismo en el ciclo vital.
- 4.3. Riesgo de los fármacos.
- 4.4. Técnicas de preparación y administración de medicación por vía oral tópica y rectal.
- 4.5. Constitución y mantenimiento de un botiquín.
- 4.6. Constantes vitales.
- 4.7. Principios anatomofisiológicos de los sistemas cardiovascular respiratorio y excretor.
- 4.8. Técnica aerosolterapia y oxigenoterapia.
- 4.9. Técnicas de aplicación de frío y calor.