

Curso de administración segura de citostáticos

Edición 2: 28 noviembre al 27 enero.

Acreditado con: 13,68 créditos CFC., 80 horas

Acreditado para:

- Enfermera generalista.

Objetivo General

Mejorar y adquirir conocimientos sobre el procedimiento de administración de agentes citostáticos para poder garantizar la seguridad del paciente y prevenir las complicaciones más habituales de este procedimiento, así como, conocer los dispositivos de administración más habituales para mejorar la toma de decisiones del profesional de enfermería en la elección de su uso y mejorar así la eficiencia de la atención.

Temario

Módulo I: El tratamiento quimioterápico.

- Historia de la quimioterapia.
- Generalidades de la quimioterapia: objetivos, tipos y criterios de elección y asociación de citostáticos.
- Programa de administración.
- Factores predictivos de la respuesta al tratamiento con quimioterapia.
- Clasificación de fármacos antineoplásicos.
- Medicación adyuvante.
- Toxicidades asociadas al tratamiento con quimioterapia.
- Anexo Módulo: Humanización del cuidado.

Módulo II: Seguridad del paciente.

- Marco legal de la seguridad del paciente.
- Principios de la seguridad del paciente.
- Seguridad del paciente durante el tratamiento quimioterápico.
- Proceso de prescripción, elaboración y administración de agentes citostáticos.
- Programación del tratamiento.
- Descripción del proceso asistencial. Base del ciclo de mejora continua.
- Formación de los profesionales sanitarios.
- Manipulación y administración de agentes citostáticos.
- Educación sanitaria al paciente y su familia.
- Nuevas tecnologías aplicadas al cuidado.

Módulo III: Manipulación y administración de agentes citostáticos.

- Indicaciones generales.
- Manipulación de agentes citostáticos.
- Exposición a agentes citostáticos.
- Prevención de los riesgos derivados de la manipulación de agentes citostáticos.
- Descripción del material de administración de agentes citostáticos.
- Eliminación de residuos.
- Tratamiento de la excreta.
- Actuación ante exposiciones accidentales.
- Legislación aplicable.
- Anexos: Principios de las búsquedas bibliográficas.

Módulo IV: Administración intravenosa de agentes citostáticos

Tema 1: Catéteres y dispositivos de administración de agentes quimioterápicos por vía intravenosa.

- Vía intravenosa.
- Catéter implantable tipo Port-a-Cath.
- Catéter Hickman.
- Catéter Picc.
- Infusores quimioterápicos.

Tema 2: Complicaciones más habituales durante la administración intravenosa de agentes quimioterápicos.

- Extravasación.
- Derrames agentes citostáticos.

Modulo V: Cuidados de enfermería durante el tratamiento quimioterápico.

- Educación sanitaria durante el tratamiento con quimioterapia.
- Recomendaciones generales en el inicio del tratamiento con quimioterapia.
- Efectos secundarios frecuentes durante el tratamiento con quimioterapia.
- Recomendaciones de enfermería ante las toxicidades específicas del tratamiento con quimioterapia.
- Diagnósticos de enfermería más relevantes durante el tratamiento con quimioterapia.
- Escalas de valoración específicas durante el tratamiento con quimioterapia.
- Anexo modulo: Planificación de cuidados.