

Curso:

" ABORDAJE Y ADMINISTRACIÓN SEGURA DE AGENTES CITOSTÁTICOS "

DIRIGIDO A: Enfermeras colegiadas en el COIBA. **DOCENTES:** Se puede consultar los docentes, así como toda la información complementaria del curso en la web: www.cursosfnn.com

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:

-**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.

-**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.

-**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.

-**Administración intravenosa de agentes citostáticos:** 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. Complicaciones más habituales durante la administración intravenosa de agentes quimioterápicos. Extravasación. Derrames agentes citostáticos.

-**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.

DATOS GENERALES

MODALIDAD: ONLINE. A través de la plataforma FNN

ACREDITACIÓN: Solicitada acreditación a la CFC

FECHA DE REALIZACIÓN: del 28 de mayo al 27 de julio de 2024

PLAZAS: 50 **PRECIO:** 15€ (exclusivamente para colegiados/as del COIBA) **DURACIÓN:** 80 horas

IMPORTANTE: La asignación de plazas se realizará por riguroso orden de inscripción. Un día antes o el mismo día de inicio del curso, FNN enviará por correo electrónico a cada persona inscrita, las instrucciones para acceder al aula virtual. El acceso debe realizarse durante los primeros 7 días desde el inicio de la formación.

Los diplomas de este curso se descargarán directamente de la plataforma web de FNN.

INSCRIPCIONES: A través de la VENTANILLA ÚNICA de nuestra web www.infermeriabalear.com o, presencialmente en cualquiera de nuestras sedes colegiales.

MÁS INFORMACIÓN: COIBA Palma. Tel. 971462728 – formacio@infermeriabalear.com