

LA FORMACIÓN ES LA CLAVE DEL ÉXITO

Guía del Curso

MF0391_3 Atención Técnico-Sanitaria al Paciente en el Servicio de Oncología Radioterápica

Modalidad de realización del curso: A distancia

Titulación: Diploma acreditativo con las horas del curso

OBJETIVOS

A través de este curso el alumnado podrá analizar los sistemas de vigilancia y control del estado del paciente diferenciando los distintos datos observados y distinguir el procedimiento de simulación del tratamiento del resto de procedimientos de atención al paciente.

CONTENIDOS

MÓDULO 1. ATENCIÓN TÉCNICO-SANITARIA AL PACIENTE EN EL SERVICIO DE ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ATENCIÓN SANITARIA AL PACIENTE.



- 1. Atención oncológica previa y posterior al tratamiento radioterápico.
- 2. Psicología del enfermo y deberes respecto al mismo.
- 3. Alteraciones en la esfera sexual del paciente oncológico.
- 4. Recepción y asistencia al paciente en la unidad de radioterapia.
- 5. Signos vitales.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN SANITARIA.

- 1. Estructura del sistema nacional de salud.
- 2. Niveles de asistencia y tipos de prestaciones.
- 3. Salud pública.
- 4. Salud comunitaria.
- 5. Evolución histórica de la medicina.
- 6. Evolución histórica del uso de las radiaciones ionizantes en medicina.
- 7. Normativa sanitaria del paciente.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DOCUMENTACIÓN SANITARIA Y DE GESTIÓN.

- 1. Documentos clínicos de la historia central.
- 2. Documentación específica de la unidad de radioterapia.
- 3. Documentos no clínicos, formularios identificativos, de actividad y de control de procesos.
- 4. Servicio hospitalario de atención al paciente.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE LA ATENCIÓN SANITARIA AL PACIENTE A TRATAR EN UNA UNIDAD DE RADIOTERAPIA.

- 1. Vías de acceso a fluidos de diagnóstico y tratamiento médico.
- 2. Sistemas de alimentación en los pacientes.
- 3. El dolor y sus implicaciones.



- 4. La movilización del paciente postrado.
- 5. Signos y síntomas de los pacientes de radioterapia.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ATENCIÓN TÉCNICA AL PACIENTE.

- 1. Equipos de simulación (composición, instrumentación, aplicaciones)
- 2. Procedimientos de simulación y de planificación de tratamientos en radioterapia.
- 3. Proyecciones y posiciones de paciente en el simulador de radioterapia.
- 4. Guías de práctica clínica.
- 5. Procedimientos de trabajo de la medicina basada en la evidencia.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PROCESADO DEL MATERIAL FOTOSENSIBLE.

- 1. Película radiográfica: estructura y clases.
- 2. Soportes de película radiográfica.
- 3. Procedimientos de revelado.
- 4. Procedimientos de archivo.





C/ San Lorenzo 2 - 2 29001 Málaga



Tlf: 952 215 476 Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es

E-mail: info@academiaintegral.com.es

