

Atención técnico-sanitaria al paciente en el servicio de oncología radioterápica es uno de los módulos formativos de la Cualificación Profesional radioterapia

# Atención técnico-sanitaria al paciente en el servicio de oncología radioterápica es uno de los módulos formativos de la Cualificación Profesional radioterapia







# Atención técnico-sanitaria al paciente en el servicio de oncología radioterápica es uno de los módulos formativos de la Cualificación Profesional radioterapia

Duración: 80 horas

Precio: 350 euros.

Modalidad: A distancia

#### Titulación:

Atención técnico-sanitaria al paciente en el servicio de oncología radioterápica es uno de los módulos formativos de la Cualificación Profesional radioterapia (Real Decreto 1087/2005).

# Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.







#### Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadodores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- -Por el aula virtual, si su curso es on line
- -Por e-mail
- -Por teléfono

# Medios y materiales docentes

- -Temario desarrollado.
- -Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.
- -Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.









### Bolsa de empleo:

El alumno en desemple puede incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas. Le pondremos en contacto con nuestras empresas colaboradoras en todo el territorio nacional

#### Comunidad:

Participa de nuestra comunidad y disfruta de muchas ventajas: descuentos, becas, promociones, etc....

# Formas de pago:

- -Mediante transferencia
- -Por cargo bancario
- -Mediante tarjeta
- -Por Pay pal
- -Consulta nuestras facilidades de pago y la posibilidad de fraccionar tus pagos sin intereses

#### Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.









# Programa del curso:

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

#### TEMA 1. Atención sanitaria al paciente

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

LO QUE HEMOS APRENDIDO

#### TEMA 2. Organización sanitaria

- Estructura del sistema nacional de salud. Niveles de asistencia y tipos de prestaciones.
- Salud pública. Salud comunitaria.
- Evolución histórica de la medicina.

Evolución histórica del uso de las radiaciones ionizantes en medicina.

- Normativa sanitaria del paciente.

LO QUE HEMOS APRENDIDO

#### TEMA 3. Documentación sanitaria y de gestión

- Documentos clínicos de la historia central.
- Documentación específica de la unidad de radioterapia.

Documentos no clínicos, formularios identificativos, de actividad y de control de procesos.

- Servicio hospitalario de atención al paciente.

LO QUE HEMOS APRENDIDO

# TEMA 4. Conocimientos básicos de la atención sanitaria al paciente a tratar en una unidad de radioterapia

- Vías de acceso a fluidos de diagnóstico y tratamiento médico.
- Sistemas de alimentación en los pacientes.
- El dolor y sus implicaciones.
- La movilización del paciente postrado.
- Signos y síntomas de los pacientes de radioterapia.

LO QUE HEMOS APRENDIDO

#### TEMA 5. Atención técnica al paciente

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

LO QUE HÉMOS APRENDIDO

#### TEMA 6. Procesado del material fotosensible

- Película radiográfica: estructura y clases.
- Soportes de película radiográfica.

Atención técnico-sanitaria al paciente en el servicio de oncología radioterápica es uno de los módulos formativos de la Cualificación Profesional radioterapia







- Procedimientos de revelado.
- Procedimientos de archivo.
- LO QUE HEMOS APRENDIDO