

Curso Profesional Radiología para el Diagnóstico Oncológico





Curso Profesional Radiología para el Diagnóstico Oncológico

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 175

Acceso web: www.tech-fp.com/sanidad/curso-profesional/radiologia-diagnostico-oncologico

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Salidas profesionales

pág. 6

03

¿Qué seré capaz de
hacer al finalizar el Curso
Profesional?

pág. 8

04

Dirección del curso

pág. 10

05

Plan de formación

pág. 12

06

Metodología

pág. 14

07

Titulación

pág. 18

01

Presentación

La especialidad médica de Radiología se conforma, por su importancia en el diagnóstico y prevención de enfermedades graves como el Cáncer, como una de las más importantes dentro del área de la Anatomía Patológica. Por todo esto, el análisis mediante imagenología es de fundamental relevancia, al igual que la existencia de profesionales expertos y especialistas en la materia. Así, a través de un completo contenido conformado por excelentes recursos didácticos multimedia, distribuidos en la plataforma virtual de TECH en un formato de estudio 100% online, te resultará fácil y cómodo obtener esta titulación. Además, por su claro perfil profesional, te abrirás a nuevas oportunidades laborales en este sector en auge.

“

Especialízate en Radiología para el diagnóstico oncológico con el plan de estudio más cómodo y práctico del mercado académico 100% online”





La Radiología se presenta como uno de los métodos de diagnóstico y prevención en medicina más utilizados. Por ello, este Curso Profesional en Radiología para el Diagnóstico Oncológico se ha desarrollado con base en la alta demanda de expertos en este sector con una clara orientación profesionalizante, para que desde que obtengas tu título amplíes notablemente tus posibilidades laborales en esta materia.

Ahondarás en las generalidades y factores de riesgo del Cáncer, profundizarás en la Radiología aliada de la patología en el diagnóstico oncológico y te convertirás en un experto en diagnóstico por imagen y estadificación del Cáncer, PAAF y BAG guiada por imagen, seguimiento y complicaciones del tratamiento. Actualizarás tu conocimiento sobre los datos epidemiológicos del cáncer a nivel mundial y conocerás los métodos de cribado en poblaciones de riesgo para el diagnóstico precoz de la lesión cancerosa.

Estos, entre otros variados aspectos, que revisarás de forma 100% online, lo que te brindará la flexibilidad que requieres, sin necesidad de someterte a rígidos horarios y sin hacer incómodos desplazamientos a un centro de estudios. Del mismo modo, contarás con un temario conformado por amplios recursos didácticos multimedia como vídeos, presentaciones y resúmenes interactivos, que lograrán que te involucres con éxito en el contenido.

“*Mediante este completo de estudio ahondarás en las generalidades y factores de riesgo del Cáncer, así como en la radiología aliada de la patología en el diagnóstico oncológico*”

02

Salidas profesionales

Tras cursar esta capacitación de TECH, podrás desenvolverte como experto en Radiología para el Diagnóstico Oncológico, dedicarte a ser citotécnico o auxiliar forense, así como proseguir tus servicios para el área de investigación. Todas estas son áreas en las que te podrás desarrollar, pues es un ámbito de alto desarrollo dentro de la medicina.

“

Actualiza tus conocimientos, a la vez que aumentas tu empleabilidad en este sector sanitario en auge, a través del programa en Radiología para el Diagnóstico Oncológico”



Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Auxiliar técnico especializado en anatomía patológica
- ♦ Citotécnico
- ♦ Auxiliar de forense
- ♦ Técnico de laboratorio especializado en biología molecular
- ♦ Prospector de autopsias clínicas y médico-legales
- ♦ Técnico especialista en radiodiagnóstico
- ♦ Personal auxiliar de los servicios de protección radiológica
- ♦ Delegado comercial de equipos de radioelectrológica médica
- ♦ Técnico auxiliar de enfermería especializado en patología oncológica



03

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Al finalizar este Curso Profesional, podrás llevar a cabo la correcta técnica y método en Radiología para el Diagnóstico Oncológico. Podrás desenvolverte con soltura en el campo laboral desde el primer instante, ya que lograrás desarrollar las capacidades transversales que te convertirán en un experto en la materia.

01

Reconocer las características de las neoplasias malignas, su clasificación, de acuerdo con su histogénesis, así como los aspectos relacionados con su comportamiento biológico

02

Actualizar el conocimiento sobre los datos epidemiológicos del cáncer a nivel mundial

03

Aplicar los métodos de cribado en poblaciones de riesgo para el diagnóstico precoz de la lesión cancerosa.

04

Reconocer los genes de susceptibilidad, involucrados en el cáncer de mama, pulmón, tiroides, colon, piel, óseos, páncreas, y Neuroblastoma, y mediante qué mecanismo participan en la tumorigénesis





05

Aplicar aquellas técnicas radiológicas que son usadas en el estudio funcional de los tumores malignos

06

Profundizar en los usos, contraindicaciones y complicaciones de las técnicas invasivas de diagnóstico realizadas por el radiólogo

07

Saber detectar cuáles alteraciones radiológicas son derivadas del tratamiento antitumoral

08

Determinar con detalles cuáles son las técnicas radiológicas de seguimiento de la patología tumoral

04

Dirección del curso

Docentes con décadas de experiencia tanto pedagógica como en el sector de la salud, son los encargados de orientarte en este proceso académico de capacitación en radiología para el Diagnóstico Oncológico. Gracias a su versada trayectoria te compartirán los mejores casos ejemplarizantes y dentro del contenido estarán vertidas sus más recientes experiencias.

“

Con el acompañamiento de un experto cuadro docente, aprenderás todo sobre las complicaciones del tratamiento oncológico y la intervención de la radiología en este proceso”



Dirección del curso

Dr. Rey Nodar, Severino

- ♦ Jefe del Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Manises
- ♦ Presidente de la Fundación Española para la Formación en Ciencias Biomédicas y Patología Oncológica
- ♦ Editor jefe en revistas internacionales sobre cáncer y tumores
- ♦ Autor de diversas publicaciones científicas sobre oncopatología
- ♦ Chief Editor of Journal of Cancer and Tumor international
- ♦ Doctor por la Bircham International University

Cuadro docente

Dra. García Yllán, Verónica

- ♦ Especialista en Anatomía Patológica y Máster en Medicina y Educación

Dra. Abreu Marrero, Alette Rosa

- ♦ Especialista en Imagenología y Radiología
- ♦ Especialista en imagenología Hospital Privado de Maputo. Lenmed
- ♦ Profesora de Radiología Instituto de Ciencias Médicas de Camaguey
- ♦ Publicación: Reporte de un caso atípico de esquizencefalia de labio abierto



TECH ha seleccionado cuidadosamente al equipo docente de este programa para que puedas aprender de los mejores especialistas de la actualidad”

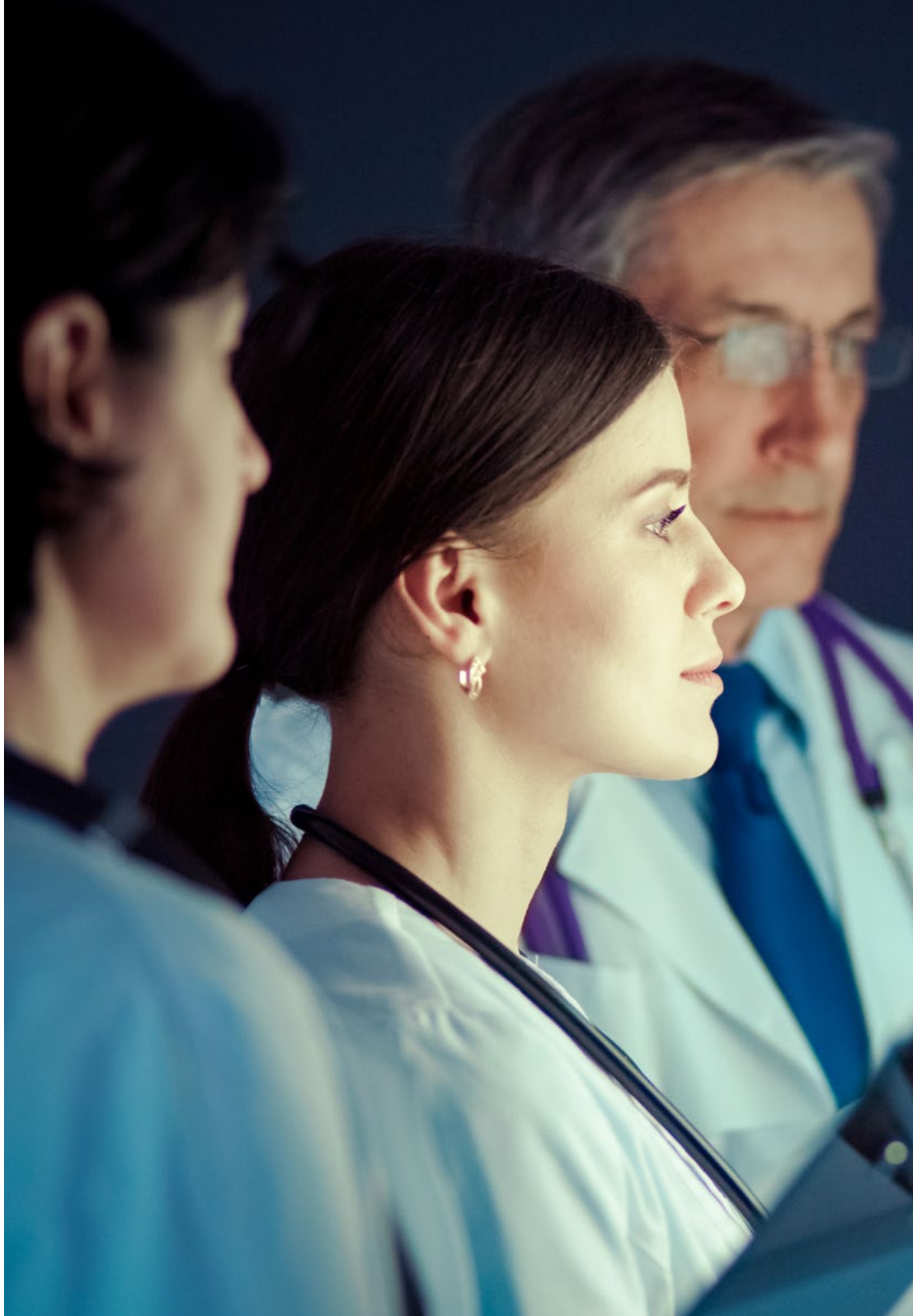
05

Plan de formación

Los contenidos de las titulaciones de TECH responden siempre a una estructura lógica, que permite la experiencia de aprendizaje autónoma del alumnado. Así, podrás ahondar a tu propio tiempo y ritmo en el temario porque se trata de una titulación 100% online. En el proceso de estudio profundizarás paulatinamente en los conocimientos, a través de videos al detalle, imágenes, lecturas complementarias, guías rápidas de actuación, etc. Además, contarás con el apoyo del cuerpo docente para plantear cualquier duda que te surja.

“

Este Curso Profesional en Radiología para el Diagnóstico Oncológico contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado académico y lo harás 100% online”



Módulo 1. Cáncer. Generalidades. Factores de Riesgo

1.1. Introducción

Módulo 2. Radiología aliada de la patología en el diagnóstico oncológico

- 2.1. Diagnóstico por imagen y estadificación del cáncer
- 2.2. PAAF y BAG guiada por imagen
- 2.3. Seguimiento
- 2.4. Complicaciones del tratamiento

“

*Los mejores contenidos están aquí.
Repotencia tu perfil profesional
con esta capacitación acorde a las
necesidades del mercado laboral
actual y evoluciona”*

06

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



07

Titulación

El Curso Profesional en Radiología para el Diagnóstico Oncológico garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Curso Profesional en Radiología para el Diagnóstico Oncológico**

Modalidad: **Online**

Horas: **175**



salud futuro
confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente calidad
desarrollo web formación
aula virtual idiomas

tech formación profesional

Curso Profesional Radiología para el Diagnóstico Oncológico

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 175

Curso Profesional Radiología para el Diagnóstico Oncológico

