

Curso Profesional

Imagen Clínica de la Patología Aguda
del Aparato Reproductor en Urgencias y
Cuidados Críticos





Curso Profesional Imagen Clínica de la Patología Aguda del Aparato Reproductor en Urgencias y Cuidados Críticos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Acceso web: www.tech-fp.com/sanidad/curso-profesional/imagen-clinica-patologia-aguda-aparato-reproductor-urgencias-cuidados-criticos

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Salidas profesionales

pág. 6

03

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

pág. 8

04

Dirección del curso

pág. 10

05

Plan de formación

pág. 14

06

Metodología

pág. 16

07

Titulación

pág. 20

01

Presentación

La organización Mundial de la Salud asegura que la endometriosis afecta aproximadamente al 10% de las mujeres y las niñas en edad reproductiva. Los indicadores del padecimiento abarcan desde un dolor intenso al menstruar al desarrollo de una posible infertilidad. Por eso, su diagnóstico temprano es imprescindible y requiere de avanzados mecanismos tecnológicos para su competente evaluación. Este programa de estudio ahonda en las patologías más frecuentes del aparato reproductor, con énfasis en el femenino. Al mismo tiempo, indaga sobre el manejo de herramientas complejas como los equipos para ecografías, resonancias magnéticas, entre otros. Esos contenidos se integran en un módulo lectivo, con 6 temas de interés, que se impartirán mediante una innovadora plataforma de aprendizaje. Ese espacio digital, 100% online y sin cronogramas preestablecidos, facilitará que cada alumno pueda autogestionar sus conocimientos de acuerdo con sus necesidades y horarios individuales.

“

Profundizarás sobre la endometriosis y otros trastornos asociados al aparato reproductor femenino gracias a las avanzadas materias con que cuenta este Curso Profesional”





La identificación de patologías asociadas al aparato reproductor es un proceso complejo debido a que esa estructura anatómica es fundamentalmente blanda e interna. Por eso, su abordaje clínico requiere de avanzados equipos tecnológicos, capaces de diagnosticar los padecimientos más esquivos. A su vez, esas herramientas exigen de expertos con un dominio holístico de todas sus particularidades.

Mediante esta capacitación, los alumnos de TECH encontrarán los conocimientos más avanzados del sector de la imagenología. Durante un módulo académico, con 6 temas de interés, analizarán el funcionamiento de las ecografías, resonancias magnéticas y otras herramientas propias de la medicina nuclear. Al mismo tiempo, profundizarán acerca de los padecimientos más frecuentes que afectan al aparato reproductor humano y, en particular, aquellos que atañen a las mujeres.

El temario se distingue por aplicar una innovadora metodología de aprendizaje, con base en el *Relearning* y el análisis de casos reales. A través de ambas estrategias didácticas, los profesores de este Curso Profesional facilitarán a sus estudiantes la asimilación rápida y flexible de las materias prácticas y teóricas a vencer

“

Matricúlate en TECH y descubre las potencialidades de estudiar de manera 100% online autogestionando tus progresos de manera personalizada”

02

Salidas profesionales

La meta fundamental de la imagen clínica es diagnosticar, de manera rápida y certera, padecimientos no visibles que aquejen de manera radical la calidad de vida de los pacientes. En los servicios de urgencia y unidades de cuidados críticos su implementación es indispensable, al igual que la presencia de expertos con un dominio práctico y teórico de sus principales herramientas. Por eso, esta titulación ha agrupado los conocimientos más actualizados y relevantes respecto a esa disciplina y los ha integrado en un temario de excelencia. Mediante su estudio, los egresados de TECH se convertirán en demandados y cotizados profesionales.

“

Este programa de estudios es el impulso que necesitas para ascender al éxito en tu carrera profesional en el campo sanitario”



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

- ◆ Técnico auxiliar en imagen para el diagnóstico
- ◆ Personal técnico en equipos de radioelectrología médica
- ◆ Técnico especialista en medicina nuclear
- ◆ Personal auxiliar de los servicios protección radiológica
- ◆ Comercial de equipos de radioelectrología médica



03

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

Este Curso Profesional analiza cuáles son las capacidades más solicitadas por los servicios de urgencia y cuidados intensivos hacia un experto en imagen clínica. A partir de ese examen, se ha obtenido un temario académico que permitirá resaltar a sus egresados en el ámbito laboral por sus habilidades para solucionar problemáticas de forma rápida y flexible.

01

Utilizar las técnicas de imagen para el manejo de los pacientes con necesidad de atención urgente o de cuidados críticos

02

Describir el empleo de la imagen en la atención urgente de la Patología anexial

03

Describir el empleo de la imagen en la atención urgente en la Enfermedad inflamatoria pélvica

04

Describir el empleo de la imagen en la atención urgente en la patología uterina





05

Describir el empleo de la imagen en la atención urgente en la endometriosis

06

Describir el empleo de la imagen en la atención en la patología obstétrica urgente

07

Describir el empleo de la imagen en la atención urgente en la patología mamaria

08

Estudiar los diferentes mecanismos de diagnóstico a disposición de las unidades cuidados críticos y sistemas de atención por emergencias

04

Dirección del curso

TECH ha integrado un claustro docente de excelencia para este Curso Profesional. Los profesores disponen de una trayectoria investigativa significativa, al tiempo que se mantienen en activo en unidades de imagenología para servicios de urgencias y cuidados críticos. Sus experiencias han quedado reflejadas en el temario de este programa académico. A lo largo de un módulo con seis temas de interés, el equipo ha distribuido contenidos teóricos, materiales audiovisuales y recursos interactivos de gran valor didáctico. Su guía personalizada será clave de éxito para todos los egresados de esta capacitación.

“

El cuadro docente de esta titulación se mantiene activo y continúa acumulando experiencias que le serán de gran valor para la selección de los casos reales a analizar durante el proceso lectivo”





Dirección del curso

Dr. Álvarez Fernández, Jesús Andrés

- ♦ Jefe médico en el Hospital Juaneda Miramar
- ♦ Especialista en Medicina Intensiva y Grandes Quemados en el Hospital Universitario de Getafe
- ♦ Investigador asociado del área de Neuroquímica y Neuroimagen en la Universidad de La Laguna

Dra. León Ledesma, Raquel

- ♦ Facultativa del Servicio de Cirugía general y del Aparato Digestivo del Hospital Universitario Getafe
- ♦ Facultativa del Servicio de Ginecología y Obstetricia del Hospital Universitario Getafe

Dr. Costa Subias, Joaquín

- ♦ Médico especialista en Radiodiagnóstico
- ♦ Médico adjunto de Radiodiagnóstico en Hospital Universitario de Getafe
- ♦ Médico especialista en Hospital Cruz Roja de Madrid
- ♦ Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Miembro de la Red Internacional de Imgen Médica

Cuadro docente

Dr. Moliné Pareja, Antoni

- ♦ Médico especialista en Medicina Interna
- ♦ Facultativo del Servicio de Urgencias del Hospital Universitario de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Barcelona

D. Soria Jerez, Juan Alfonso

- ♦ Especialista en Radiología en la AETR
- ♦ Especialista en el Servicio de Radiodiagnóstico del Hospital Universitario de Getafe
- ♦ Técnico Especialista en Radiodiagnóstico
- ♦ Coautor del libro "Tomografía Computarizada Dirigida a Técnicos Superiores en Imagen para el Diagnóstico".

Dr. Turbau Valls, Miquel

- ♦ Servicio de Urgencias en el Hospital Universitario de la Santa Creu i Sant Pau
- ♦ Especialista en Medicina Interna
- ♦ Investigador especializado en Medicina Interna
- ♦ Licenciado en Medicina

Dr. Jiménez Ruiz, Ahgiel

- ♦ Médico Cirujano Especialista en Medicina Crítica
- ♦ Médico especialista en Medicina Crítica en el HG La Perla ISEM
- ♦ Médico especialista en Terapia Intensiva en el HGR 25 IMSS
- ♦ Médico especialista en Medicina Crítica en el Hospital Juárez de México
- ♦ Especialista en Medicina Crítica por la Universidad Nacional Autónoma de México





Dr. Gorordo Delsol, Luis Antonio

- ♦ Médico especialista en Medicina Crítica y de Urgencias
- ♦ Jefe de la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital Juárez de México
- ♦ Médico adscrito en Instituto Mexicano del Seguro Social
- ♦ Director de la Fundación Sepsis México
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por Universidad Nacional Autónoma de México
- ♦ Miembro de:
 - ♦ Comité Ejecutivo de la Alianza Sepsis Global
 - ♦ Instituto Latinoamericano de Sepsis
 - ♦ Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencias

Dra. López Cuenca, Sonia

- ♦ Especialista en Medicina de Familia e Intensiva en el Hospital Universitario Rey Juan Carlos
- ♦ Intensivista en el Hospital Universitario de Getafe
- ♦ Investigadora del Servicio Madrileño de Salud
- ♦ Intensivista en el Hospital Los Madroños
- ♦ Médico de urgencias extrahospitalarias en SUMMA

05

Plan de formación

La presente titulación ahonda respecto a cómo las diferentes herramientas y técnicas de la imagen clínica pueden ayudar a identificar padecimientos de diversa gravedad en el aparato reproductor, tanto masculino como femenino. El programa incluye un único módulo lectivo, con seis temas de interés. Dentro de ellos, los alumnos encontrarán el análisis de patologías la enfermedad inflamatoria pélvica, la endometriosis, entre otras. La capacitación también explora sobre las principales tipologías de tecnologías aplicadas a la imagen clínica entre los que resaltan la ecografía, la radiología convencional, la tomografía computarizada y la resonancia magnética.

“

100% online y libre de horarios preestablecidos: así es esta capacitación de TECH que te facilitará la especialización en imagen clínica”





Módulo 1. Imagen en la patología aguda del aparato reproductor

- 1.1. Patología anexial
- 1.2. Enfermedad inflamatoria pélvica
- 1.3. Patología uterina
- 1.4. Endometriosis
- 1.5. Patología obstétrica urgente
- 1.6. Patología mamaria

“

Un dispositivo con acceso a Internet es suficiente para que puedas adentrarte en los innovadores contenidos y materiales audiovisuales que esta capacitación pone a tu alcance”

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

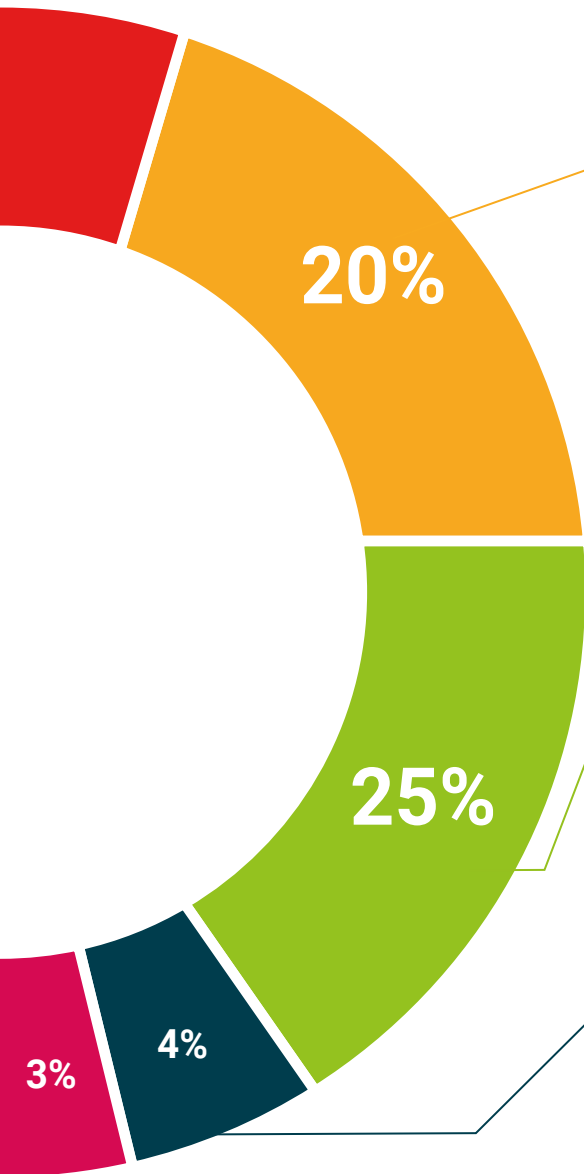
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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 Imagen Clínica de la Patología Aguda del Aparato Reproductor en Urgencias y Cuidados Críticos 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: **Imagen Clínica de la Patología Aguda del Aparato Reproductor en Urgencias y Cuidados Críticos**

Modalidad: **Online**

Horas: **150**





Curso Profesional
Imagen Clínica de la
Patología Aguda del Aparato
Reproductor en Urgencias y
Cuidados Críticos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 semanas

Horas: 150

Curso Profesional

Imagen Clínica de la Patología Aguda del Aparato Reproductor en Urgencias y Cuidados Críticos

