

# Diplomado

Manejo del Paciente Crítico  
con Insuficiencia Cardíaca  
y Shock Cardiogénico UCI





## Diplomado

### Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardiaca y Shock Cardiogénico UCI

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Dedicación: **16h/semana**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: [www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/manejo-paciente-critico-insuficiencia-cardiaca-shock-cardiogenico](http://www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/manejo-paciente-critico-insuficiencia-cardiaca-shock-cardiogenico)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Dirección del curso

---

*pág. 12*

04

Estructura y contenido

---

*pág. 20*

05

Metodología

---

*pág. 24*

06

Titulación

---

*pág. 32*

# 01

# Presentación

La patología cardiovascular aguda conforma un conjunto de enfermedades que con frecuencia obligan a la toma de decisiones complejas, no demorables y de gran repercusión para el pronóstico del paciente. El manejo de pacientes con patología cardiovascular en situación crítica es algo frecuente tanto en servicios de urgencias como en unidades coronarias, de cuidados intensivos y de pacientes postquirúrgicos con cardiopatía de base. Tanto si el problema clínico del paciente es primariamente cardiaco como si se trata de una complicación sobreañadida a un proceso agudo de otro órgano o sistema, el adecuado diagnóstico y manejo de la patología cardiaca aguda es determinante para la evolución del paciente y el pronóstico a corto, medio y largo plazo





“

*Mejora tus conocimientos en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI a través de este programa, donde encontrarás el mejor material didáctico con casos clínicos reales. Conoce aquí los últimos avances en la especialidad para poder realizar una praxis médica de calidad”*

Por otra parte, el campo de la cardiología es una de las áreas de gran actividad investigadora, lo que hace que emerjan con frecuencia nuevos estudios, revisiones, guías de práctica clínica, etc., que modifican o deberían modificar el manejo del paciente con cardiopatía aguda. La actualización en esta materia es esencial para médicos no cardiólogos pero que trabajan en un entorno en el que tienen que tratar a este perfil de pacientes, para cardiólogos que no están en contacto día a día con el paciente agudo pero necesitan ser competentes en ello o para cardiólogos interesados en desarrollar una formación específica en ello.

El programa de este Curso Universitario está estructurado de forma clara, en el enfoque de cada uno de los grandes grupos de patología cardiaca aguda, y están impartidos por profesionales que combinan un alto nivel académico con experiencia docente y el manejo del paciente crítico cardiológico. Las herramientas de aprendizaje disponibles para el alumno y los textos están plenamente actualizados, orientados al desarrollo de competencias directamente aplicables en la práctica clínica.

La estructura del Curso Universitario reúne tanto contenidos más teóricos y de actualización en el diagnóstico y manejo médico, como otros que van encaminados a facilitar la adquisición de competencias prácticas por parte del alumno. El futuro alumno adquirirá una serie de conocimientos y competencias que mejorarán su manejo del paciente crítico cardiovascular. Con ello, estarán capacitados para el manejo del paciente cardiopata agudo o destacar como líderes en la atención a ese perfil de paciente dentro de un equipo más amplio o con otras especialidades.

Como un valor añadido a este programa, los profesionales tendrán la oportunidad de participar en una *Masterclass* exclusiva, creada por un experto de renombre internacional y con una amplia trayectoria en Cuidados Críticos en UCI. Bajo su guía, los egresados estarán al día con los avances más recientes en el tratamiento de pacientes que enfrentan dificultades cardíacas y respiratorias.

Este **Diplomado en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardiaca y Shock Cardiogénico UCI** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas del curso son:

- ♦ Desarrollo de más de 75 casos clínicos presentados por expertos en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardiaca y Shock Cardiogénico UCI
- ♦ Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y asistencial sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Novedades diagnóstico-terapéuticas sobre evaluación, diagnóstico e intervención en Manejo del paciente Crítico con insuficiencia cardiaca y shock cardiogénico UCI
- ♦ Contiene ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones clínicas planteadas
- ♦ Con especial hincapié en la medicina basada en la evidencia y las metodologías de la investigación en Manejo del paciente Crítico con insuficiencia cardiaca y shock cardiogénico UCI
- ♦ Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



*Actualiza tus conocimientos a través del programa de Diplomado en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardiaca y Shock Cardiogénico UCI"*

“

*Este Diplomado es la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI, obtendrás un título de Curso por la TECH - Universidad Tecnológica”*

Incluye, en su cuadro docente, a profesionales pertenecientes al ámbito de la Manejo del paciente Crítico con insuficiencia cardíaca y shock cardiogénico UCI que vierten en esta formación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas pertenecientes a sociedades científicas de referencia

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará un aprendizaje inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales

El diseño de este programa está basado en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el médico deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso. Para ello, el médico contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en el campo del Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI y con gran experiencia docente

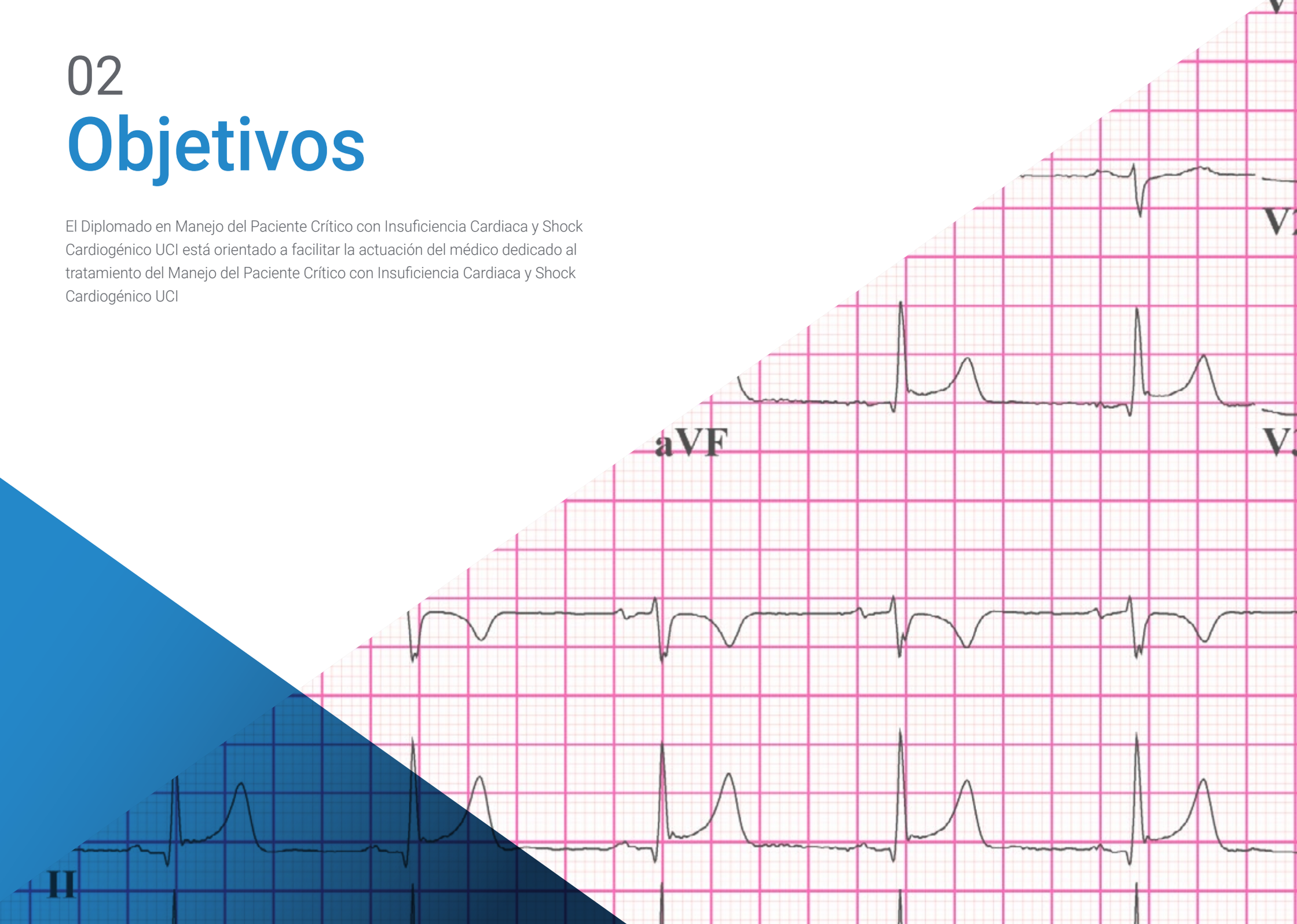
*Aumenta tu seguridad en la toma de decisiones actualizando tus conocimientos a través de este Diplomado*

*Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI y mejorar la atención a tus pacientes*



# 02 Objetivos

El Diplomado en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI está orientado a facilitar la actuación del médico dedicado al tratamiento del Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI





“

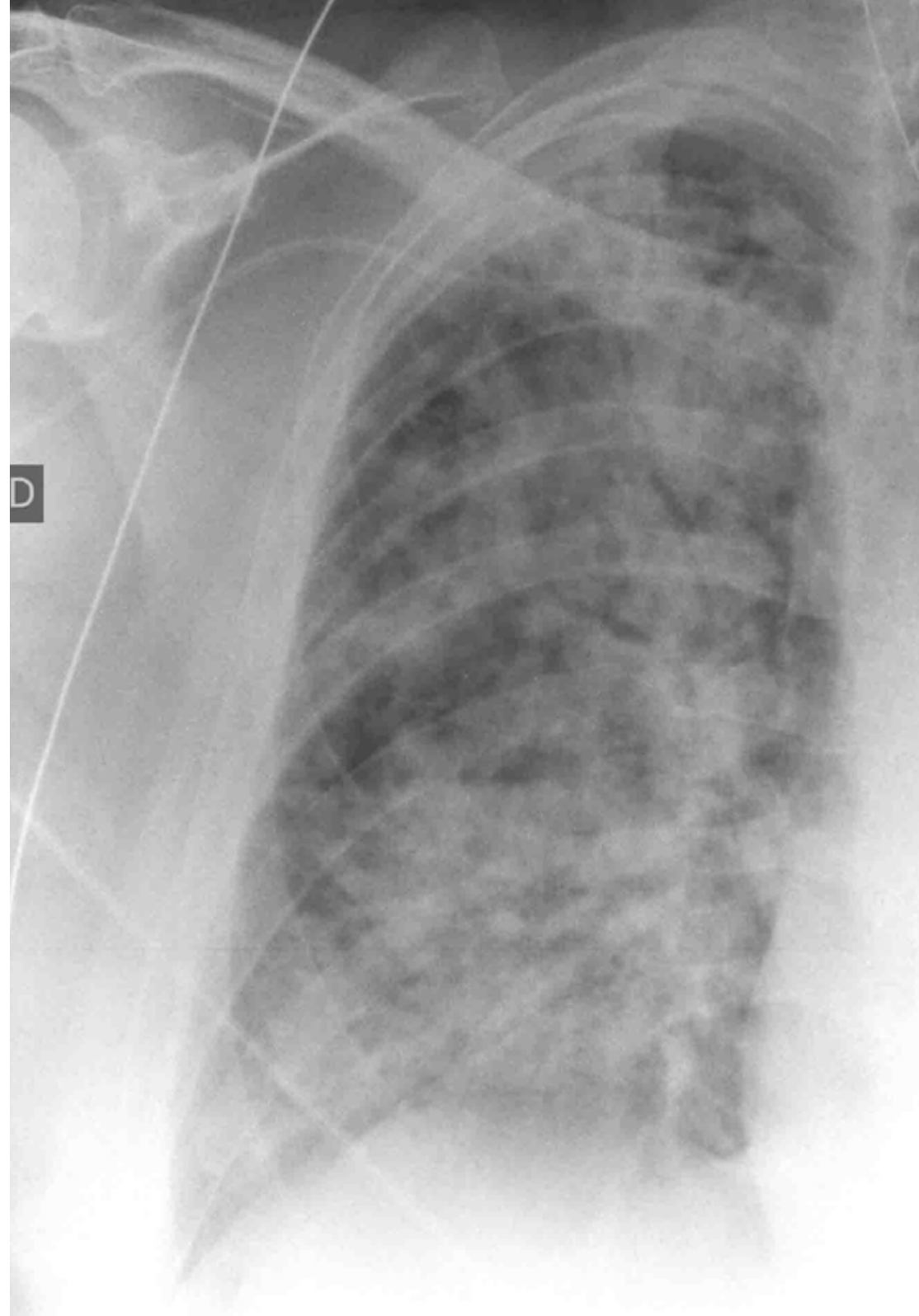
*Este programa de actualización generará una sensación de seguridad en el desempeño de la praxis del médico, que te ayudará a crecer personal y profesionalmente”*



## Objetivos generales

---

- Manejar con soltura el arsenal diagnóstico disponible en un centro terciario para el manejo de pacientes críticos cardiovasculares
- Identificar al paciente en situación grave o potencialmente grave a corto plazo, por causa cardiovascular
- Explicar las indicaciones de tratamiento y las opciones terapéuticas en pacientes críticos cardiovasculares
- Liderar un equipo que atienda a una situación urgente o emergente por una causa cardiovascular aguda y guiar a otros compañeros en el tratamiento de pacientes críticos





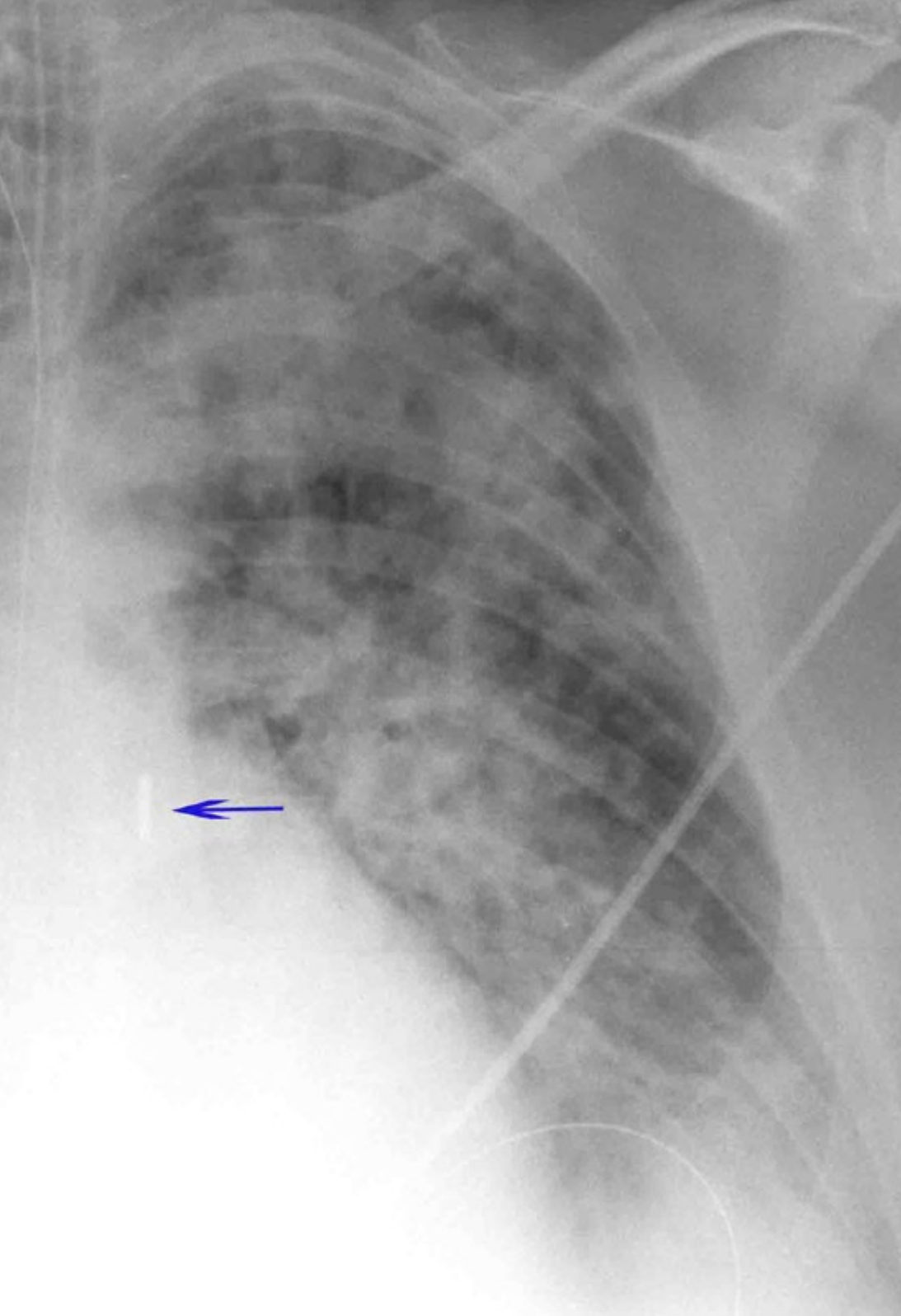
## Objetivos específicos

---

- ♦ Explicar las alteraciones anatómicas y funcionales presentes en la insuficiencia cardiaca
- ♦ Explicar las manifestaciones ecocardiográficas correspondientes a dichas alteraciones fisiopatológicas
- ♦ Correlacionar las alteraciones metabólicas que se producen en la insuficiencia cardiaca y la influencia del tratamiento médico sobre ellas
- ♦ Describir las alteraciones fisiopatológicas y anatómicas en la circulación coronaria que conducen a la aparición y manifestación clínica de la cardiopatía isquémica



*Actualiza tus conocimientos a través del programa en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardiaca y Shock Cardiogénico UCI*



# 03

## Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente especialistas de referencia en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI y otras áreas afines, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo. Además, participan, en su diseño y elaboración, otros especialistas de reconocido prestigio que completan el programa de un modo interdisciplinario.



“

*Aprende de profesionales de referencia, los últimos avances en los procedimientos en el ámbito del Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI”*

## Director Invitado Internacional

El Doctor Alain Combes, reconocido **especialista en Medicina de Cuidados Intensivos**, y líder destacado en el ámbito de la **atención crítica**, posee una trayectoria profesional eminente en la gestión de pacientes en estado crítico. Como **Jefe del Departamento de UCI en La Pitié-Salpêtrière Hospital**, parte integral de los **Hospitales de Asistencia Pública de París**, ha dirigido avances significativos en el tratamiento de pacientes con **afecciones cardíacas agudas y trasplantes cardíacos**.

Sus extensos intereses de **investigación** abarcan desde el cuidado del **paciente cardíaco crítico**, incluyendo situaciones de **Shock Cardiogénico, Infarto Agudo de Miocardio y Cirugía Cardíaca Compleja**. Asimismo, su trabajo pionero en **Asistencia Circulatoria Mecánica y Oxigenación por Membrana Extracorpórea** ha impactado positivamente en el tratamiento de **Insuficiencias Respiratorias Graves**, sobresaliendo en terapias de rescate como **ECMO y ECCO2R**.

De hecho, también destaca su activa participación en los **avances tecnológicos**. Un gran ejemplo es su colaboración con **Hemovent GmbH**, la cual ha sido crucial para el desarrollo del **Sistema Portátil de Oxigenación por Membrana Extracorpórea (ECMO)** más compacto del mundo. Este dispositivo revolucionario no solo ofrece una movilidad incomparable, sino que también mejora los parámetros de rendimiento en comparación con las terapias estándar. De esta forma, ha demostrado su compromiso con la **innovación médica** y la mejora de la **atención a los pacientes** que presentan fallos cardíacos y respiratorios.

A esto hay que añadir la **sólida reputación internacional** que el Dr. Combes se ha forjado como líder de opinión, siendo miembro activo de reconocidas organizaciones médicas, como *The Société de Réanimation de Langue Française (SRLF)*, *The European Society of Intensive Care Medicine (ESICM)*, *The American Thoracic Society (ATS)*, *The European Society of Cardiology (ESC)* y *The Extra Corporeal Life Support Organization (ELSO)*. Además, su experiencia ha sido fundamental en la publicación de **investigaciones de vanguardia** en revistas médicas prestigiosas, consolidando su influencia en el campo.



## Dr. Combes, Alain

---

- Especialista en Medicina de Cuidados Intensivos
- Doctorado en Medicina y Filosofía
- Miembro: The Société de Réanimation de Langue Française (SRLF), The European Society of Intensive Care Medicine (ESICM), The American Thoracic Society (ATS), The European Society of Cardiology (ESC), The Extra Corporeal Life Support Organization (ELSO) y The International ECMO Network (ECMONet)

“

*Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo”*

## Dirección



### Dr. Zamorano Gómez, José Luis

- ♦ Vicepresidente de la Sociedad Europea de Cardiología
- ♦ Jefe del Servicio de Cardiología del Hospital Ramón y Cajal
- ♦ Doctor en Medicina
- ♦ Executive Management and Health Resources en Esade, Madrid
- ♦ Habilitación Nacional como Catedrático en Medicina
- ♦ Miembro del Primer Comité de Acreditación en Ecocardiografía Europea de la Asociación Europea de Ecocardiografía
- ♦ Honorary Fellow American Society of Echocardiography
- ♦ Presidente del Comité de Guías Clínica de la Sociedad Europea de Cardiología
- ♦ Presidente Panel Nacional Cardiovascular FIS del Instituto Carlos III
- ♦ Editor Asociado del European Heart Journal Cardiovascular Imaging
- ♦ Autor de más de 20 libros, más de 500 artículos en revistas científicas y más de 400 comunicaciones a Congresos Nacionales e Internacionales
- ♦ Impact Factor > 1.500. IH 84 y Citaciones > 40.000
- ♦ Miembro: Consejo Editorial de la Revista Española de Cardiología, Consejo Editorial de la European Journal of Echocardiography, Consejo Editorial de la American Society of Echocardiography y International Relations Task Force of the American Society of Echocardiography



### **Dr. Rodríguez Muñoz, Daniel**

- Cardiólogo, Arritmólogo y Electrofisiólogo Intervencionista en el Hospital Universitario La Zarzuela
- Cardiólogo, Arritmólogo y Electrofisiólogo Intervencionista en el Hospital 12 de Octubre
- Doctor en Ciencias de la Salud por la Universidad de Alcalá
- Máster en Marcapasos, Desfibriladores y Resincronización Cardíaca por la Universidad de Alcalá
- Máster en Electrofisiología Cardíaca Diagnóstica y Terapéutica por la Universidad CEU San Pablo
- Acreditación nivel 2 para la práctica de Electrofisiología Intervencionista
- Director y colaborador docente de numerosos cursos y programas de formación de posgrado en Arritmias
- Miembro: Asociación Europea de Arritmias (EHRA), Sociedad Española de Cardiología (SEC) y Sección de Arritmias y Electrofisiología de la SEC

## Profesores

### Dr. Castillo Orive, Miguel

- ◆ Facultativo Especialista de Área en Cardiología en el Hospital Ramón y Cajal
- ◆ Facultativo Especialista de Área en Cardiología en el Sanatorio San Francisco de Asís de Madrid
- ◆ Profesor Colaborador de la Universidad de Alcalá de Henares
- ◆ Docente MIR
- ◆ Director Científico de PROMIR
- ◆ Autor de libros: *PROMIR: Cardiología* y *Los 10 temas más preguntados en el MIR*

### Dra. Fernández-Golfín Lobán, Covadonga

- ◆ Jefa de la Sección de Imagen Cardiovascular en el Hospital Universitario Ramón y Cajal
- ◆ Coordinadora de la Unidad de Imagen Cardíaca en el Hospital Universitario Ramón y Cajal
- ◆ Médico Especialista en Cardiología en el Hospital Universitario Sanitas La Zarzuela
- ◆ Médico Adjunto de Cardiología en la Unidad de Imagen del Hospital Clínico San Carlos
- ◆ Médico Adjunto de Cardiología en el Hospital Virgen de la Salud
- ◆ Doctora en Ciencias de la Salud por la Universidad de Alcalá
- ◆ Licenciada en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid
- ◆ Estudios de Especialidad en Medicina por la Universidad Libre de Bruselas
- ◆ Programa de Alta Dirección de Instituciones Sanitarias en la Universidad de Navarra



**Dr. Sanmartín Fernández, Marcelo**

- ♦ Jefe de Sección de Síndrome Coronario Agudo del Hospital Universitario Ramón y Cajal
- ♦ Especialista en Cardiología
- ♦ Doctor en Medicina
- ♦ Licenciado en Medicina por la Universidad de Río de Janeiro
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Cardiología

**Dr. Sionis Green, Alessandro**

- ♦ Director de la Unidad de Cuidados Intensivos Cardíacos en el Departamento Cardiología del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
- ♦ Médico Especialista en Cardiología
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía

04

# Estructura y contenido

La estructura de los contenidos ha sido diseñada por un equipo de profesionales de los mejores centros hospitalarios y universidades del territorio nacional, conscientes de la relevancia de la actualidad de la capacitación para poder intervenir en el diagnóstico, tratamiento y seguimiento del Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI, y comprometidos con la enseñanza de calidad mediante las nuevas tecnologías educativas

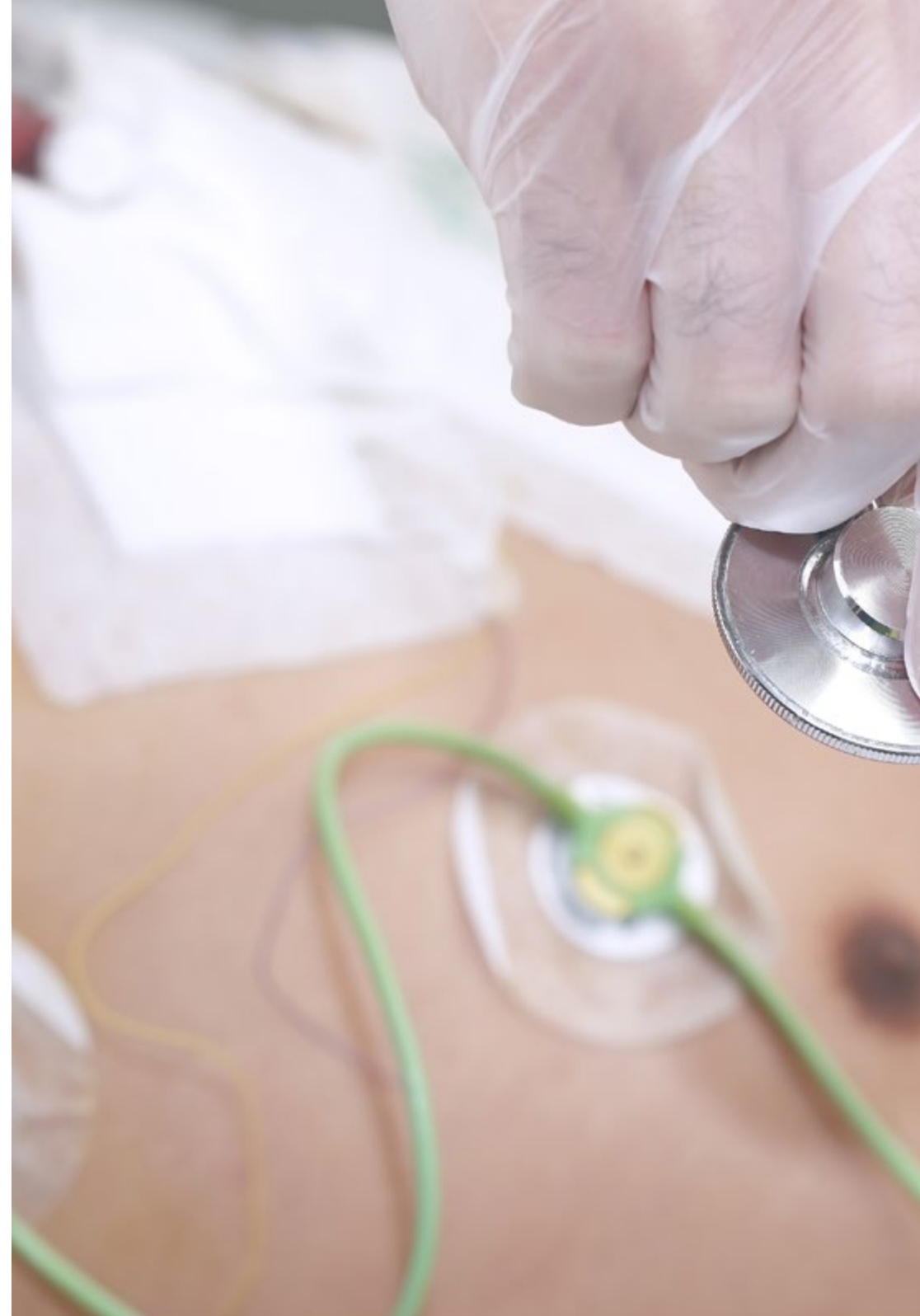


“

*Este Diplomado en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”*

**Módulo 1. Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI**

- 1.1. El sustrato patológico en la insuficiencia cardíaca
  - 1.1.1. Alteraciones estructurales
    - 1.1.1.1. De la anatomía al ecocardiograma
  - 1.1.2. Alteraciones fisiológicas
    - 1.1.2.1. El porqué del tratamiento crónico y sus efectos en el pronóstico
- 1.2. Edema agudo de pulmón
  - 1.2.1. Herramientas diagnósticas y pronósticas
  - 1.2.2. Tratamiento agudo y ajuste sobre tratamiento crónico
- 1.3. Shock cardiogénico
  - 1.3.1. Herramientas diagnósticas y pronósticas
    - 1.3.1.1. Diagnóstico diferencial del shock
  - 1.3.2. Indicación y manejo de drogas vasoactivas
  - 1.3.3. Indicación y manejo de asistencias circulatorias





“

*Una experiencia de formación  
única, clave y decisiva para  
impulsar tu desarrollo profesional”*

05

# Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***

Este sistema de enseñanza es utilizado en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***



“

*Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional, para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”*

## En TECH empleamos el Método del caso

Ante una determinada situación, ¿qué haría usted? A lo largo del programa, usted se enfrentará a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberá investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo

*Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las Universidades tradicionales de todo el mundo*



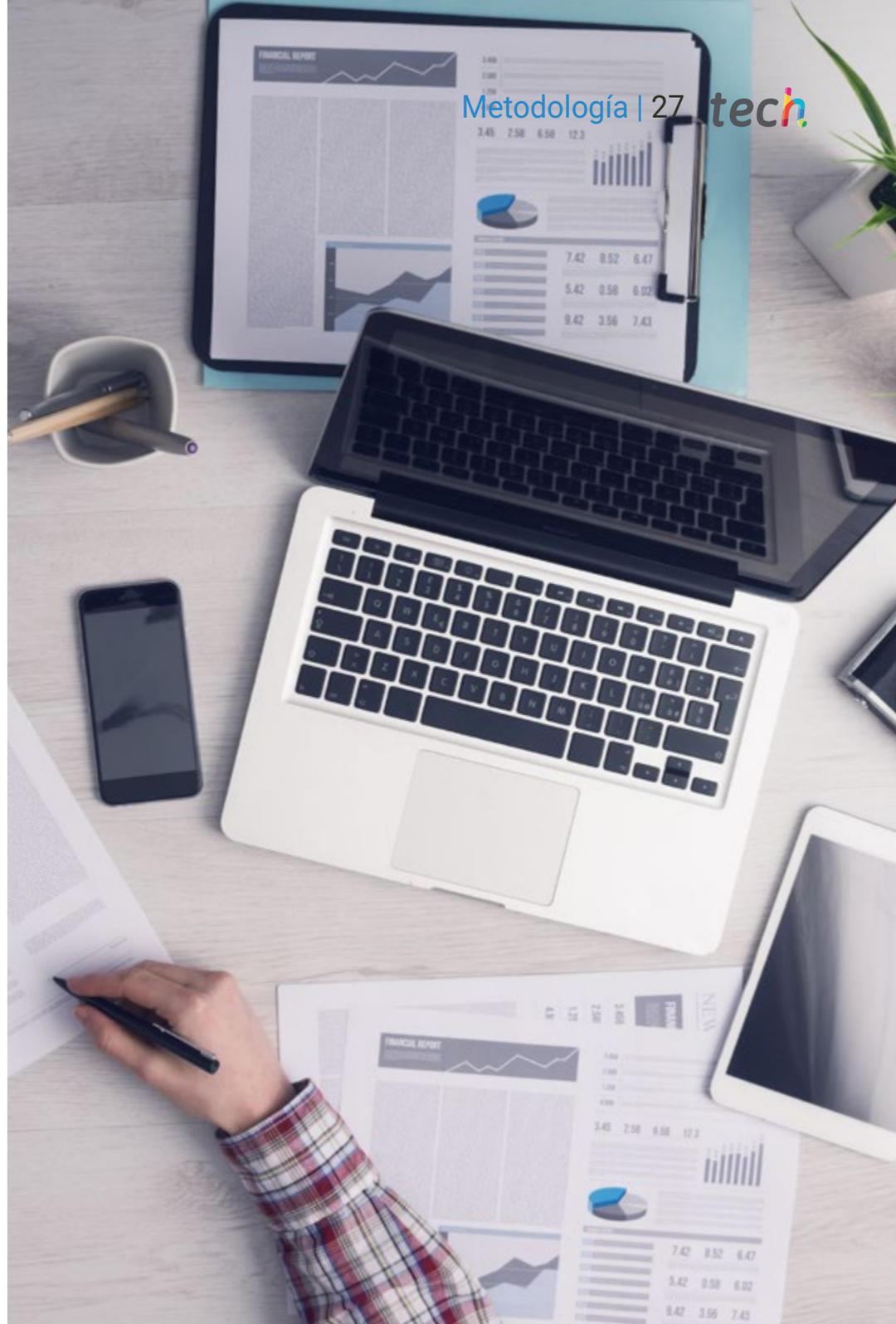
Según el Dr Gervas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional de la medicina

“

*¿Sabías qué este método fue desarrollado en 1912 en Harvard para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”*

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida, en capacidades prácticas, que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso



## Relearning Methodology

En TECH potenciamos el método del caso de Harvard con la mejor metodología de enseñanza 100 % online del momento: el Relearning

Nuestra Universidad es la primera en el mundo que combina el estudio de casos clínicos con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina un mínimo de 8 elementos diferentes en cada lección, y que suponen una auténtica revolución con respecto al simple estudio y análisis de casos



*El médico aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo*

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia)

Con esta metodología hemos formado a más de 250.000 médicos con un éxito sin precedentes, en todas las especialidades clínicas con independencia la carga de cirugía. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años

*El relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito*

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprendemos, desaprendemos, olvidamos y reaprendemos). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales



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



#### Últimas técnicas y procedimientos en vídeo

Te acercamos a las técnicas más novedosas, a los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para tu asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras



#### Resúmenes interactivos

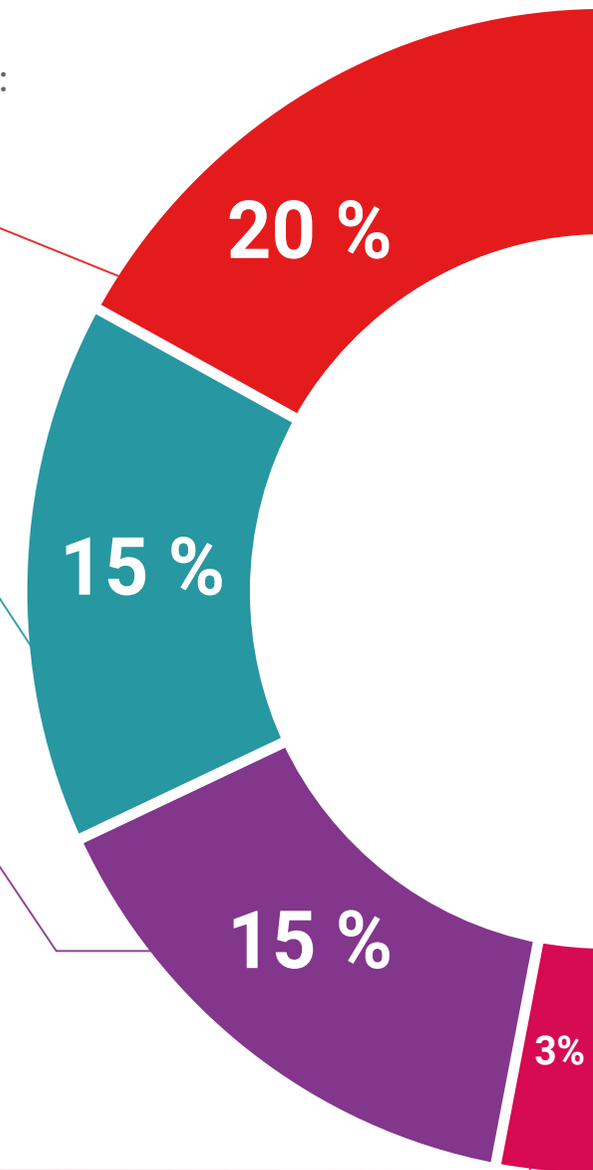
Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento

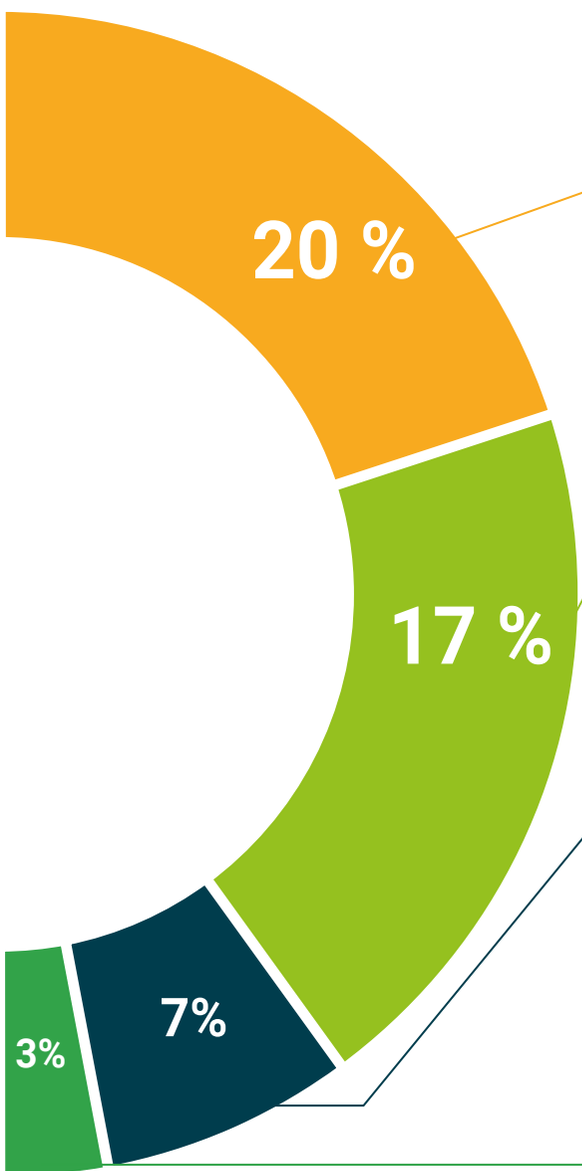
Este sistema exclusivo de capacitación para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa"



#### Lecturas complementarias

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





#### Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, te presentaremos los desarrollos de casos reales en los que el experto te guiará a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado



#### Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos: para que compruebes cómo vas consiguiendo tus metas



#### 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



#### Guías rápidas de actuación

Te ofrecemos los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudarte a progresar en tu aprendizaje



06

# Titulación

El **Diplomado en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI** le garantiza, además de la Capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por la **TECH - Universidad Tecnológica**



“

*Supera con éxito esta formación y  
recibe tu titulación universitaria sin  
desplazamientos ni farragosos trámites”*

Este **Diplomado en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado

Tras la superación de las evaluaciones por parte del alumno, este recibirá por correo postal\*, con acuse de recibo, su correspondiente **Título de Diplomado emitido por la TECH Universidad Tecnológica**

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

**Título: Diplomado en Manejo del Paciente Crítico con Insuficiencia Cardíaca y Shock Cardiogénico UCI**

N.º Horas Oficiales: 175h



\*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional



## Diplomado

Manejo del Paciente  
Crítico con Insuficiencia  
Cardiaca y Shock  
Cardiogénico UCI

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Diplomado

Manejo del Paciente Crítico  
con Insuficiencia Cardíaca  
y Shock Cardiogénico UCI