

**Experto Universitario**

Atención al Paciente en  
Hospitalización Domiciliaria





## Experto Universitario Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: [www.techtitute.com/fisioterapia/experto-universitario/experto-atencion-paciente-hospitalizacion-domiciliaria](http://www.techtitute.com/fisioterapia/experto-universitario/experto-atencion-paciente-hospitalizacion-domiciliaria)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Dirección del curso

---

*pág. 12*

04

Estructura y contenido

---

*pág. 16*

05

Metodología

---

*pág. 20*

06

Titulación

---

*pág. 28*

# 01

# Presentación

Los cambios sociales actuales motivan a que cada vez existan más pacientes que opten por la hospitalización a domicilio, y esto hace completamente necesario que los profesionales de la fisioterapia tengan que actualizar sus conocimientos para realizar una atención exitosa a estas personas. El tratamiento al paciente en sus domicilios permite que aquellas personas que no pueden desplazarse hasta los centros hospitalarios sigan teniendo unos cuidados adecuados por parte de los fisioterapeutas. Este programa está orientado a que el fisioterapeuta pueda actualizar su conocimiento en hospitalización en el domicilio, a través de la última tecnología educativa, por lo que conocerá las técnicas de la atención a cada tipo de paciente.





“

*No pierdas esta gran oportunidad y conviértete en un fisioterapeuta experto en el trato de pacientes en situación de hospitalización domiciliaria a través de esta completa capacitación que te ofrece TECH”*

La atención a los pacientes en los domicilios es uno de los principales recursos para que las personas dependientes puedan recibir los cuidados fisioterapéuticos de la manera más completa posible. Los avances tecnológicos en sanidad han permitido que muchos de los pacientes puedan ser atendidos en sus propios hogares, sin necesidad de desplazarse hasta los hospitales, lo que hace de este servicio un motor de cambio de la atención sanitaria moderna, una atención enfocada en las personas y sus necesidades tanto sanitarias como sociales.

Los cambios en este tipo de atención han ido avanzando año tras año, debido, en parte, al aumento de la población que necesita de estos servicios. Un crecimiento que se ha visto favorecido por el cambio demográfico, con una disminución de la natalidad y mortalidad, así como un aumento de la población envejecida, con problemas crónicos que se reagudizan, y que obligan a una atención fuera del ámbito hospitalario.

Este programa está orientado a profundizar en todos aquellos aspectos que hacen a la hospitalización a domicilio única y diferente al resto de especialidades, pero también mostrar las debilidades y oportunidades de futuro que todavía tenemos por delante, aprovechando para ello las nuevas tecnologías educativas.

El temario orientado a que el fisioterapeuta conozca las últimas evidencias científicas y casos clínicos en los que avanzar en nuestros conocimientos, con el fin de compartir experiencias y técnicas novedosas que ya realizan compañeros fisioterapeutas en el ámbito de la Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria, incluyendo a los pacientes pediátricos y la medicina preventiva aconsejable en cada caso.

Este **Experto Universitario en Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de más de 100 casos prácticos presentados por expertos en atención al paciente en hospitalización a domicilio
- ♦ 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
- ♦ Las novedades sobre el rol del fisioterapeutas en hospitalización a domicilio
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ El sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones planteadas
- ♦ El especial hincapié en la medicina basada en la evidencia y las metodologías de la investigación en hospitalización domiciliaria
- ♦ Sus lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



*Gracias a este Experto Universitario, el fisioterapeuta podrá actualizar sus conocimientos en atención al paciente para adaptarse a las nuevas necesidades de hospitalización a domicilio”*

“

*Con este Experto Universitario tienes la oportunidad de actualizar tus conocimientos de un modo cómodo y sin renunciar al máximo rigor científico, para incorporar los últimos avances en la hospitalización domiciliaria en tu práctica fisioterapéutica diaria”*

Su claustro docente lo integran prestigiosos y reconocidos profesionales españoles, con una larga trayectoria asistencial, docente e investigativa, que han trabajado en distintos hospitales de la geografía nacional, desarrollando una experiencia profesional y docente que entregan de manera extraordinaria en este Experto Universitario.

En el diseño metodológico de este programa, elaborado por un equipo multidisciplinario de expertos en *e-learning*, se integran los últimos avances en tecnología educativa para la creación de numerosas herramientas educativas multimedia que le permiten al profesional, basado fundamentalmente en el método científico, enfrentarse a la solución de problemas reales de su práctica clínica habitual, lo que le permitirá seguir avanzando en la adquisición de los conocimientos y el desarrollo de habilidades que impactarán en su labor profesional futura.

Destaca en este Experto Universitario que cada uno de los contenidos generados, así como los vídeos, autoexámenes, casos clínicos y exámenes modulares, han sido minuciosamente revisados, actualizados e integrados, por los profesores y el equipo de expertos que componen el grupo de trabajo, para facilitar de manera escalonada y didáctica el proceso de aprendizaje que permitan alcanzar los objetivos del programa docente.

*El programa educativo ha sido actualizado por fisioterapeutas expertos en el campo de la hospitalización domiciliaria.*

*Con este programa 100% online el fisioterapeuta podrá estar al tanto de los últimos avances en atención al paciente de una manera sencilla y efectiva.*





# 02 Objetivos

El objetivo principal que tiene el programa es la superación de los profesionales de la fisioterapia, basado en la adquisición de los conocimientos científicos más actualizados y novedosos en el campo de la hospitalización a domicilio, el control de los pacientes crónicos complejos y las enfermedades con necesidades paliativas y su tratamiento que le permitan desarrollar las habilidades, que conviertan su práctica clínica diaria en un baluarte de los estándares de la mejor evidencia científica disponible, con un sentido crítico, innovador, multidisciplinario e integrador.







“

*Obtén una capacitación especializada y adaptada a tu profesión para mejorar cada día en el tratamiento de tus pacientes”*



## Objetivos generales

---

- ♦ Actualizar al fisioterapeuta, a través de la mejor evidencia científica para la atención al paciente en hospitalización a domicilio, como alternativa eficaz y eficiente a la hospitalización convencional.

“

*Únete a TECH y mejora tus competencias para atender a pacientes en hospitalización a domicilio”*





## Objetivos específicos

---

### Módulo 1. Atención a los diferentes tipos específicos de pacientes

- ♦ Identificar necesidades según edad del paciente
- ♦ Gestionar pacientes crónicos complejos
- ♦ Abordar pacientes psiquiátricos gestionando las particularidades del control de salud mental desde el domicilio

### Módulo 2. Síndromes subsidiarios de manejo en domicilio

- ♦ Integrar conocimientos de criterios de ingreso y exclusión
- ♦ Manejar los principales síntomas y complicaciones en pacientes postquirúrgicos
- ♦ Diagnosticar y aplicar el tratamiento ajustado de enfermedades con características propias en el domicilio

### Módulo 3. Tratamientos Especiales

- ♦ Resaltar la necesidad de contemplar la vacunación en enfermos con necesidades especiales para disminuir la carga de enfermedad
- ♦ Aplicar los tratamientos específicos que precisan los pacientes en sus hogares, ya sea a nivel de medicación, sondajes, sueroterapia, etc.

### Módulo 4. Paciente pediátrico en hospitalización domiciliaria

- ♦ Proveer las habilidades de afrontamiento necesarias para el manejo del estrés por hospitalización en etapas de edades tempranas
- ♦ Diligenciar la valoración específica en domicilio haciendo partícipe a la familia
- ♦ Tramitar procedimientos, clasificación y consideraciones específicas para el paciente pediátrico

### Módulo 5. Medicina preventiva en hospitalización a domicilio

- ♦ Fundamentar la importancia en el control de las enfermedades crónicas en momentos de estabilidad para la disminución de la morbimortalidad, las visitas a urgencias y los ingresos convencionales
- ♦ Añadir conocimientos sobre gérmenes y medidas en su contra en el domicilio
- ♦ Implementar diferentes tratamientos según la adecuación terapéutica

# 03

## Dirección del curso

En el programa docente participan prestigiosos y reconocidos fisioterapeutas especialistas, máster y expertos universitarios, con numerosas publicaciones, trayectoria docente y experiencia profesional en numerosos hospitales, donde muchas de las enfermedades estudiadas tienen una alta morbimortalidad. El equipo de profesores está conformado por un claustro multidisciplinar de varias especialidades fisioterapéuticas, como medicina interna, medicina de familia, medicina paliativa, medicina preventiva, enfermería, entre otras.



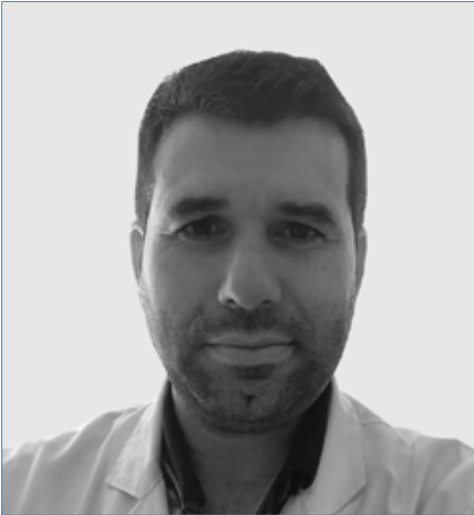




“

*El cuadro docente de este Experto Universitario está conformado por una serie de expertos en la materia quienes enseñaran a los fisioterapeutas los últimos avances en la materia”*

## Dirección



### Dr. Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- ♦ Jefe del servicio de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos en el Hospital Universitario de la Ribera
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy, España
- ♦ Experto Universitario en Cuidados Paliativos. Universidad Internacional de la Rioja
- ♦ Experto Universitario en docencia Universitaria. Universidad Católica de Valencia
- ♦ Instructor en simulación clínica. Universidad Católica de Murcia
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Hospitalización a domicilio
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Simulación clínica
- ♦ Profesor del grado de enfermería. Urgencias y Emergencias. Universidad Católica de Valencia
- ♦ Profesor Máster en Cuidados Paliativos. TECH University
- ♦ Profesor Máster en Urgencias y Emergencias. Enfermería. Universidad Europea de Valencia

## Profesores

### Dr. Martín Marco, Antonio

- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza España
- ♦ Especialista en Medicina Interna. Hospital Arnau de Vilanova, Lleida. España
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos
- ♦ Responsable docente e investigador Unidad de cuidados paliativos
- ♦ Máster en Atención Médica Urgente
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Oncología Médica

### Dra. Jara Calabuig, Irina

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Reus. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Virgen de Los Lirios. Alcoy
- ♦ Máster en Cuidados Paliativos. Universidad de Valladolid
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos

**Dra. Tarraso Gómez, María Luisa**

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- ♦ Máster en Cuidados Paliativos. Universidad de Valladolid
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos. Hospital Universitario de la Ribera
- ♦ Médico Adjunto Unidad del dolor. Hospital Universitario de la Ribera
- ♦ Profesora Máster Enfermería Urgencias y Emergencias. Universidad Europea de Valencia

**Dra. Duart Clemente, Cristina**

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Universitario de la Ribera. Alcoy
- ♦ Máster en Cuidados Paliativos. Universidad de Valladolid
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos

**Dra. Ciancotti Oliver, Lucía**

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Lluís Alcanyis. Xàtiva
- ♦ Especialista en Medicina Preventiva, salud pública e higiene. Hospital Dr.Peset. Valencia
- ♦ Médico adjunto del Servicio de Medicina Preventiva del Hospital Universitario de la Ribera.Valencia
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene
- ♦ Máster en Salud Pública y Gestión Sanitaria. Universidad de Valencia

**Dr. Bou Monterde, Ricardo**

- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Preventiva y Salud pública
- ♦ Doctor en Medicina y Cirugía. Departamento de Salud Pública. Universidad de Barcelona
- ♦ Jefe del Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario de la Ribera. Valencia

**Dr. Torrijos Pastor, Antonio**

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Cádiz. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Marina Baixa. Villajoyosa
- ♦ Máster Universitario en Cuidados Paliativos. Universidad de Valladolid
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos

**Dr. Santander López, Jorge**

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Mendoza. Argentina
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Universitario La Fe. Valencia. España
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos

**Dra. Flor Bustos, Loida**

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Clínico Universitario de Valencia
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos del Hospital Universitario de la Ribera. Valencia

# 04

## Estructura y contenido

El programa docente ha sido creado por un grupo de profesores y profesionales de la fisioterapia y la medicina, de varias especialidades médicas, con amplia experiencia clínica, investigadora y docente, interesados en que los conocimientos científicos más novedosos y actuales de la hospitalización a domicilio se integren para garantizar la capacitación y superación profesional que permita mejorar la práctica clínica diaria de los profesionales que atienden pacientes o poblaciones en la comunidad.







“

*Los avances en la hospitalización a domicilio requieren nuevas propuestas de capacitación para mantener al profesional de la fisioterapia actualizado”*

## ódulo 1. Atención a los diferentes tipos específicos de pacientes

- 1.1. Paciente geriátrico frágil
  - 1.1.1. Peculiaridades en paciente geriátrico
  - 1.1.2. Modelo de relación con residencias asistidas
  - 1.1.3. Tratamiento en pacientes geriátricos
- 1.2. Paciente crónico complejo
  - 1.2.1. Definición
  - 1.2.2. Modelos de gestión del paciente crónico complejo
  - 1.2.3. Criterios de terminalidad
- 1.3. Paciente paliativo
  - 1.3.1. Diferencia paciente paliativo oncológico y no oncológico
  - 1.3.2. Criterios de terminalidad
  - 1.3.3. Modelos de gestión del paciente paliativo
- 1.4. Paciente polifrecuentador
  - 1.4.1. Gestión de casos
- 1.5. Antibioterapia domiciliaria
  - 1.5.1. Generalidades
  - 1.5.2. TADE
- 1.6. Paciente psiquiátrico
  - 1.6.1. Peculiaridades del control en salud mental desde domicilio
- 1.7. Paciente pediátrico
  - 1.7.1. Consideraciones en el paciente pediátrico

## Módulo 2. Síndromes subsidiarios de manejo en domicilio

- 2.1. Insuficiencia cardiaca
  - 2.1.1. Criterios de ingreso y exclusión
  - 2.1.2. Manejo de síntomas y tratamiento en domicilio
  - 2.1.3. Criterios de alta

- 2.2. EPOC
  - 2.2.1. Criterios de ingreso y exclusión
  - 2.2.2. Manejo de síntomas y tratamiento en domicilio
- 2.3. Cuidados del paciente postquirúrgico
  - 2.3.1. Criterios de ingreso y exclusión
  - 2.3.2. Manejo de los principales síntomas y complicaciones en paciente postquirúrgico
- 2.4. Paciente neurológico
  - 2.4.1. Demencia
  - 2.4.2. Esclerosis múltiple
  - 2.4.3. ELA
- 2.5. TVP y TEP
  - 2.5.1. Diagnóstico en domicilio
  - 2.5.2. Tratamiento ajustado al domicilio
  - 2.5.3. Criterios de ingreso en hospitalización convencional
- 2.6. Rehabilitación en domicilio. Pérdida de funcionalidad. Fracturas
  - 2.6.1. Escalas de funcionalidad
  - 2.6.2. Posibilidades de rehabilitación en domicilio
- 2.7. Síndromes nefrourológicos
  - 2.7.1. Pielonefritis
  - 2.7.2. Patologías del tracto urinario
  - 2.7.3. Enfermedad prostática
  - 2.7.4. Enfermedad renal aguda y crónica
- 2.8. Paciente con enfermedades digestivas
  - 2.8.1. Cirrosis
  - 2.8.2. Encefalopatía hepática
  - 2.8.3. Intestino corto

### Módulo 3. Tratamientos especiales

- 3.1. Sueroterapia y medicación ev
  - 3.1.1. Vías periféricas
  - 3.1.2. Vías centrales
  - 3.1.3. Combinaciones de fármacos
- 3.2. Administración de hemoderivados
  - 3.2.1. Concentrados de hematíes
  - 3.2.2. Pool de plaquetas
  - 3.2.3. Plasma
  - 3.2.4. Protocolos de transfusión de hemoderivados en domicilio
- 3.3. Medicación subcutánea
  - 3.3.1. Infusores elastoméricos
  - 3.3.2. Tratamiento con posibilidad de administración subcutánea
  - 3.3.3. Combinaciones de fármacos
- 3.4. Quimioterápicos en domicilio
  - 3.4.1. Clasificación
  - 3.4.2. Consideraciones
- 3.5. Tratamiento endovenoso en bomba de perfusión en domicilio
  - 3.5.1. Clasificación
  - 3.5.2. Consideraciones
- 3.6. Sondajes vesicales y digestivos
  - 3.6.1. Protocolos de recambio en domicilio
  - 3.6.2. Videos de técnicas
- 3.7. Recambio de PEG
  - 3.7.1. Protocolos de recambio en domicilio
  - 3.7.2. Videos de técnicas
- 3.8. Recambio de traqueostomías
  - 3.8.1. Protocolos de recambio en domicilio
  - 3.8.2. Videos de técnicas
- 3.9. Obtención y transporte de muestras: analíticas, cultivos
  - 3.9.1. Obtención de muestras
  - 3.9.2. Transporte de muestras

### Módulo 4. Paciente pediátrico en Hospitalización a Domicilio

- 4.1. Introducción
  - 4.1.1. Particularidades del paciente pediátrico
- 4.2. Valoración específica pediátrica en domicilio
  - 4.2.1. Consideraciones
- 4.3. Oncología pediátrica
- 4.4. Infecciones en pediatría
  - 4.4.1. Clasificación
  - 4.4.2. Procedimientos
- 4.5. Patología congénita
  - 4.5.1. Clasificación
  - 4.5.2. Consideraciones
- 4.6. Legalidad en atención a pacientes pediátricos
  - 4.6.1. Marco Legal español
  - 4.6.2. Consideraciones

### Módulo 5. Medicina Preventiva en Hospitalización Domiciliaria

- 5.1. La Medicina Preventiva
  - 5.1.1. Concepto y generalidades
- 5.2. Higiene
  - 5.2.1. Consideraciones
  - 5.2.2. Procedimientos en el domicilio
- 5.3. Colonización en infección por gérmenes Multi-resistentes. Medidas en domicilio
  - 5.3.1. Colonización
  - 5.3.2. Gérmenes Multirresistentes
  - 5.3.3. Medidas en el domicilio
- 5.4. Adecuación de tratamiento antibiótico en domicilio
  - 5.4.1. Tipos de tratamientos
  - 5.4.2. Adecuación terapéutica
- 5.5. Vacunación en pacientes especiales
  - 5.5.1. Vacunas
  - 5.5.2. Pacientes especiales

# 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, por ejemplo, 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 debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los fisioterapeutas/kinesiólogos 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. Gérvas, 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 fisioterapia.

“

*¿Sabías que 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 fisioterapeutas/kinesiólogos 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 fisioterapeuta/kinesiólogo 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

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.



*El fisioterapeuta/kinesiólogo 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 se han capacitado más de 65.000 fisioterapeutas/kinesiólogos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga manual/práctica. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un 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 capacitación, 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 (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan 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.





Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



#### Material de estudio

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

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



#### Técnicas y procedimientos de fisioterapia en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas y los últimos avances educativos, al primer plano de la actualidad en técnicas y procedimientos de fisioterapia/ kinesiólogía. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



#### Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





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

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno 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

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus 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 las futuras decisiones difíciles.



#### Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

# Titulación

El Experto Universitario en Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

*Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”*

Este **Experto Universitario en Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

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

Título: **Experto Universitario en Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria**

N.º Horas Oficiales: **750 h.**



\*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.





**Experto Universitario**  
Atención al Paciente  
en Hospitalización  
Domiciliaria

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

**Experto Universitario**

Atención al Paciente en  
Hospitalización Domiciliaria

