

# Curso Universitario

## Proceso de Vacunación





## Curso Universitario Proceso de Vacunación

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: [www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/proceso-vacunacion](http://www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/proceso-vacunacion)

# 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

El proceso de administración de vacunas precisa de un amplio conocimiento por parte de los enfermeros, tanto sobre el suministro de la vacuna en sí, como sobre las posibles urgencias que se puedan producir durante este acto o sobre el proceso de conservación de las mismas. Por ello, aunque es una labor habitual en el ámbito de la enfermería, su estudio en profundidad debería estar extendido entre todos los profesionales de esta rama sanitaria. Si quiere aumentar su capacitación en este campo, no lo piense más y únase a nuestra comunidad de alumnos. Se ofrece la capacitación más completa del mercado y la mejor metodología docente.





“

*Conoce el Proceso de Vacunación en profundidad y adquiere las habilidades necesarias para ofrecer una atención y cuidados más personalizados a tus pacientes”*



El Curso Universitario en Proceso de Vacunación se centra en lo que tradicionalmente se podría esperar de un estudio del proceso de administración de vacunas. De esta manera, comienza con una pequeña contextualización con aspectos básicos relacionados con el acto de vacunación y su base legal para, una vez comprendidos, seguir con todo lo relacionado con el transporte y conservación de las vacunas y la cadena de frío, conceptos previos necesarios a la administración de la vacuna e imprescindibles para los profesionales de la enfermería.

Gracias a este programa, los alumnos aprenderán también una adecuada clasificación de las vacunas según los criterios existentes de las diferentes organizaciones internacionales. Una vez que el alumno sepa diferenciar todos los tipos de vacunas, podrá comenzar con uno de los temas que más dudas suele provocar en los profesionales sanitarios: la coadministración de vacunas y los intervalos de administración.

Durante el estudio de este Curso Universitario, el alumno también repasará las vías de administración existentes para los diferentes tipos de vacunas, las contraindicaciones reales y las falsas contraindicaciones que tantos problemas dan a los profesionales sanitarios, así como la manera de afrontar una urgencia aparecida durante Proceso de Vacunación.

En este Curso Universitario nos hemos propuesto ofrecerte la capacitación más completa sobre vacunación de una manera sencilla y de fácil aprendizaje. Así mismo, al tratarse de una preparación 100% online, tendrás la oportunidad de compaginar tus horas de estudio con el resto de tus obligaciones diaria, de tal manera que podrás aumentar tu capacitación de manera cómoda.

Este **Curso Universitario en Proceso de Vacunación** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos clínicos presentados por expertos en vacunas
- ♦ Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y asistencial sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Las novedades sobre la vacunación
- ♦ 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 clínicas planteadas
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



*Aumenta tu capacitación en el campo de la vacunación y supérate a ti mismo gracias a esta capacitación de alto nivel académico”*

“

*Nuestras capacitaciones cuentan con la mejor metodología docente y las herramientas didácticas más novedosas, lo que te permitirá un estudio desde casa, pero sin perder las posibilidades que ofrecen las clases presenciales”*

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito de las vacunas en enfermería, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades científicas de referencia.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá 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 se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el enfermero deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo de la capacitación. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en vacunación y con gran experiencia docente.

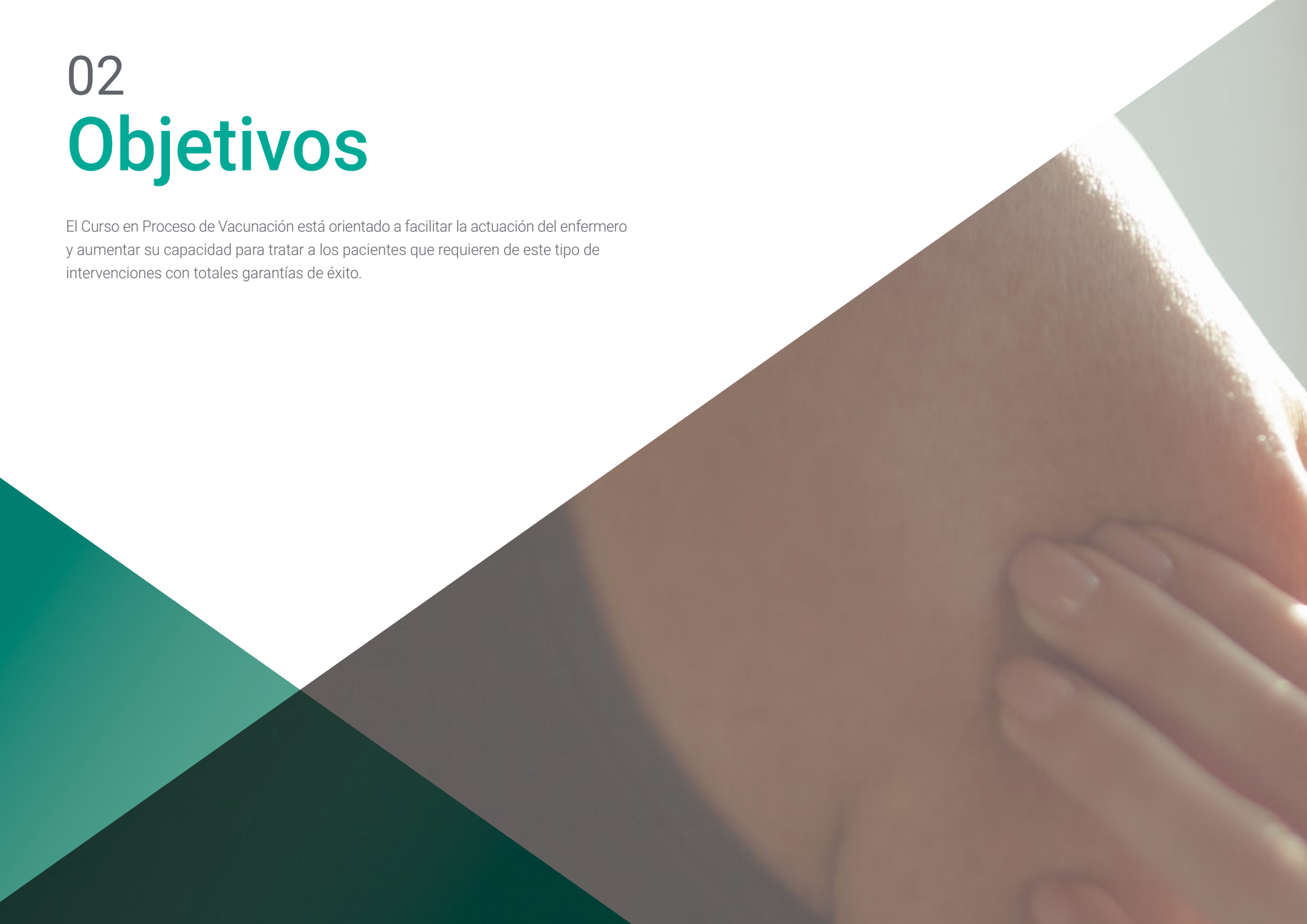
*Este Curso Universitario es la mejor inversión que puedes hacer en una capacitación para adquirir la mejor y más actualizada educación en vacunación.*

*Te ofrecemos la oportunidad de estudiar con multitud de casos prácticos, de tal manera que puedas aprender como si estuvieras atendiendo a pacientes reales.*



# 02 Objetivos

El Curso en Proceso de Vacunación está orientado a facilitar la actuación del enfermero y aumentar su capacidad para tratar a los pacientes que requieren de este tipo de intervenciones con totales garantías de éxito.







“

*Nuestro objetivo es ofrecer a nuestros alumnos la capacitación más completa del mercado para que sean capaces de superarse y ampliar sus conocimientos y, por tanto, ser más eficientes en su profesión”*



## Objetivos generales

---

- Actualizar los conocimientos en relación al proceso de vacunación y prevención de enfermedades y su aplicabilidad en la población atendida que permitan al profesional de enfermería aumentar la capacitación a la hora de ejercer su actividad profesional.
- Conocer en profundidad y aplicar la metodología de investigación a nivel clínico-asistencial y metodológico en el ámbito del proceso de vacunación
- Desarrollar habilidades para transmitir y sensibilizar a la población sobre la importancia y necesidad de las vacunas, así como del proceso de vacunación mediante estrategias de promoción de la salud
- Capacitar para la gestión de las vacunas y la aplicación de estrategias de prevención de enfermedades transmisibles susceptibles de vacunación

“

*Adquiere los conocimientos más actualizados en este ámbito de trabajo y aplica en tu día a día los protocolos avanzados en esta intervención”*





## Objetivos específicos

---

- ♦ Conocer en profundidad los aspectos de Proceso de Vacunación como base teórica para aprender el proceso en sí mismo, además de sus aspectos legales
- ♦ Integrar los conocimientos sobre cadena de frío dentro del transporte y control y conservación de vacunas
- ♦ Diferenciar correctamente los distintos tipos de vacunas según la clasificación determinada entre vacunas sistemáticas y no sistemáticas y las diferentes clasificaciones existentes
- ♦ Relacionar la seguridad sanitaria en el concepto del proceso de vacunación con el registro de las vacunas en la práctica diaria
- ♦ Identificar las diferentes pautas de administración de vacunas, la coadministración de las mismas con otros productos y las vías de vacunación existentes
- ♦ Detectar las contraindicaciones reales de las vacunas respecto a las falsas contraindicaciones
- ♦ Integrar los conocimientos necesarios sobre urgencias en la vacunación para poder actuar con seguridad durante la práctica diaria



03

# Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente especialistas de referencia en enfermería, 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 interdisciplinar.





“

*Los principales expertos en la materia se encuentran en la mejor universidad para ayudarte a lograr el éxito profesional”*



## Dirección



### Dña. Hernández Solís, Andrea

- Enfermera Familiar y Comunitaria en el Servicio Madrileño de Salud (SERMAS)
- Enfermera en la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital Universitario Puerta de Hierro
- Enfermera especialista en Enfermería Familiar y Comunitaria por el Hospital Universitario de Getafe
- Docente en la Fundación para el Desarrollo de la Enfermería (FUDEN)
- Diplomada en Enfermería por la Universidad Autónoma de Madrid



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, y comprometidos con la enseñanza de calidad mediante las nuevas tecnologías educativas.





“

*Contamos con el programa científico más completo y actualizado del mercado. Buscamos la excelencia educativa y queremos que tú también la logres”*



## Módulo 1. El proceso de vacunación

- 1.1. Aspectos básicos de la vacunación
  - 1.1.1. ¿Qué es el proceso de vacunación?
- 1.2. Aspectos legales de la vacunación
  - 1.2.1. Instituciones implicadas en el proceso de vacunación
- 1.3. Transporte y conservación de las vacunas
  - 1.3.1. Cadena de frío
  - 1.3.2. Elementos que participan en el transporte y conservación de las vacunas
- 1.4. Clasificación de vacunas
  - 1.4.1. Tipos de clasificación de vacunas
  - 1.4.2. Vacunas víricas y bacterianas
  - 1.4.3. Vacunas atenuadas y vacunas inactivadas
- 1.5. Vacunas sistemáticas
  - 1.5.1. ¿Qué son las vacunas sistemáticas?
  - 1.5.2. Vacunas incluidas en la vacunación sistemática
- 1.6. Vacunas no sistemáticas
  - 1.6.1. ¿Qué son las vacunas no sistemáticas?
  - 1.6.2. Vacunas incluidas en la vacunación no sistemática







- 1.7. Seguridad en la vacunación
- 1.8. Administración y registro de vacunas
  - 1.8.1. Proceso de registro de vacunas
  - 1.8.2. Proceso de administración de vacunas
- 1.9. Coadministración de vacunas y otros productos biológicos
  - 1.9.1. Intervalos de vacunación entre vacunas y otros productos biológicos
  - 1.9.2. Intervalos de vacunación entre vacunas y entre dosis de la misma vacuna
- 1.10. Vías de vacunación
  - 1.10.1. Diferentes vías existentes de vacunación
- 1.11. Contraindicaciones y efectos adversos de las vacunas
  - 1.11.1. Falsas contraindicaciones en las vacunas
  - 1.11.2. Contraindicaciones relativas en vacunación
  - 1.11.3. Contraindicaciones absolutas en vacunación
  - 1.11.4. Efectos adversos más frecuentes en vacunación
- 1.12. Urgencias en la vacunación
  - 1.12.1. Posibles urgencias durante el proceso de vacunación
  - 1.12.2. Actuación enfermera ante una urgencia durante la vacunación

“ *Una experiencia de capacitación  
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, 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 Nursing School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿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 enfermeros aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

*Con TECH los enfermeros experimentan 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 enfermería.



“

*¿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 enfermeros 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 profesional de la enfermería una mejor integración del conocimiento en el ámbito hospitalario o de atención primaria.
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 enfermero(a) 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 175.000 enfermeros con un éxito sin precedentes en todas las especialidades con independencia de la carga 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 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 (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH 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 enfermería en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas de enfermería. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, 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 exclusivo sistema educativo 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 Curso Universitario en Proceso de Vacunación garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.





“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Proceso de Vacunación** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

**TECH Global University**, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Proceso de Vacunación**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**



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



## Curso Universitario Proceso de Vacunación

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 6 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Curso Universitario

## Proceso de Vacunación

