

Curso Universitario

Cuidados de Enfermería
en Procesos Asistenciales
Médicos y Quirúrgicos





Curso Universitario Cuidados de Enfermería en Procesos Asistenciales Médicos y Quirúrgicos

- » 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/cuidados-enfermeria-procesos-asistenciales-medicos-quirurgicos

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

La enfermería hospitalaria ha experimentado numerosos cambios recientemente. La actual situación sanitaria ha acelerado este proceso, por lo que el profesional ha de estar al tanto de esta transformación para incorporar a su trabajo las técnicas más novedosas. Así, este programa se las ofrece, al profundizar en las pruebas diagnósticas específicas y especificidades quirúrgicas de patologías pertenecientes a todo tipo de especialidades, aportando al enfermero los procedimientos más punteros en cada caso. Y lo hace mediante un sistema de enseñanza online que se adapta a las circunstancias del profesional, permitiéndole trabajar y estudiar sin complicaciones.



“

Conoce en profundidad todas las novedades en procesos asistenciales de la enfermería aplicados a todo tipo de procedimientos sanitarios en el ámbito hospitalario”

La fundamental labor del enfermero en todo tipo de procesos asistenciales hospitalarios ha ido evolucionando con el paso de los años. La introducción de nuevos protocolos, pruebas y técnicas en este ámbito ha provocado que muchos profesionales se vean en la tesitura de actualizarse para poder dar respuesta a los retos del presente. Por esa razón, se necesitan programas de actualización que permitan al enfermero adquirir las herramientas necesarias para continuar desarrollando su labor de forma eficaz.

Así, este Curso Universitario en Cuidados de Enfermería en Procesos Asistenciales Médicos y Quirúrgicos es la solución para el profesional que desee actualizarse en esta área. A partir de una metodología 100% online, con el acompañamiento de los mejores profesores, y con unos contenidos novedosos presentados en formato multimedia, el enfermero obtendrá los conocimientos novedosos que busca.

En este programa podrá conocer, por tanto, las técnicas más punteras en procesos oftalmológicos y dermatológicos, en procesos en el ámbito de la hospitalización de pacientes con variadas patologías y en los planes terapéuticos y cuidados aplicables según el caso.

Este **Curso Universitario en Cuidados de Enfermería en Procesos Asistenciales Médicos y Quirúrgicos** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Enfermería Hospitalaria
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ 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



Aquí está el programa más completo del mercado para actualizar tu práctica profesional a las nuevas técnicas y protocolos en procesos asistenciales médicos y quirúrgicos”

“

Tendrás a tu disposición los materiales multimedia más punteros: resúmenes interactivos, vídeos, estudios de casos clínicos reales, clases magistrales, lecturas complementarias, entre otros. Será la mejor experiencia educativa de tu vida”

El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeos interactivos realizados por reconocidos expertos, con gran experiencia en entrenamiento personal terapéutico.

La metodología en línea con la que se imparte este programa se adaptará a ti y a tus circunstancias profesionales, permitiéndote escoger el momento y el lugar para estudiar.

Actualizarte será una labor rápida y sencilla gracias al sistema de estudio de TECH y a su cuadro docente, compuesto por profesionales en activo.



02 Objetivos

La actual situación sanitaria ha propiciado muchos cambios en diversos procesos del ámbito de la enfermería. Por esa razón, este Curso Universitario tiene como principal objetivo acercar al profesional todas las novedades en esta área, de modo al que finalizar la titulación esté en posesión de las técnicas y herramientas más innovadoras y precisas para afrontar la asistencia de todo tipo de intervenciones médicas y quirúrgicas.





“

*Todos tus objetivos profesionales
estarán a tu alcance cuando
finalices este programa”*



Objetivos generales

- ♦ Dominar la aptitud profesional para integrar y aplicar conocimientos, habilidades y actitudes, desarrollando buenas prácticas durante su práctica profesional
- ♦ El conocimiento profundo del entorno y la cultura hospitalaria junto a las normas, derechos y deberes en la asistencia hospitalaria
- ♦ Conocer todas especificidades de la hospitalización del paciente con la actualización en los procesos, protocolos y políticas hospitalarias
- ♦ Dominar los cuidados de enfermería como base para la toma de decisiones en la atención de pacientes
- ♦ Mejorar la atención a la complejidad y cronicidad mediante la adquisición de la información necesaria sobre la interrelación y coordinación con otros ámbitos de salud



Recibirás el acompañamiento de los mejores profesores, quienes te trasladarán todos sus conocimientos a partir de los mejores materiales didácticos”





Objetivos específicos

- ♦ Dominar los cuidados de enfermería como base para la toma de decisiones en la atención de pacientes con procesos complejos
- ♦ Reconocer los factores relacionados con la mejora de la efectividad de los cuidados en un ámbito asistencial concreto y buscar y adaptar evidencias para su implantación en ese medio
- ♦ Desarrollar la resolución de problemas y toma de decisiones en los procesos clínicos más frecuentes en la atención hospitalaria
- ♦ Profesionalizar los medios terapéuticos y de apoyo a diagnósticos que se caracterizan por su tecnología compleja
- ♦ Reconocer la mejor evidencia disponible para contribuir en la mejora de la calidad de los cuidados
- ♦ Profundizar en uso y la indicación de los productos sanitarios vinculados a los cuidados
- ♦ Profundizar en los conocimientos diagnósticos y terapéuticos más actualizados de las enfermedades más prevalentes en un contexto de complejidad
- ♦ Actuar en el seno de un equipo interdisciplinar
- ♦ Reconocer los elementos que forman parte de una unidad de enfermería
- ♦ Desarrollar la toma de decisiones del ciudadano con respecto a su proceso asistencial, ofreciendo la información oportuna que le permita participar y elegir con conocimiento y propiciando el cumplimiento de sus derechos
- ♦ Profesionalizar los cuidados emocionales, físicos y personales del paciente, las necesidades de confort, nutrición e higiene personal, y el mantenimiento de las actividades cotidianas
- ♦ Reconocer las propuestas para el cambio que puedan ser aplicadas en el lugar de trabajo actual o futuro
- ♦ Adoptar las herramientas necesarias para asegurar la confidencialidad de la información respetar la intimidad y privacidad del paciente durante su asistencia
- ♦ Dominar las medidas de seguridad y confort necesarias para prevenir los riesgos derivados de la asistencia sanitaria
- ♦ Establecer las actividades necesarias para evitar posibles eventos adversos relacionados con la administración terapéutica
- ♦ Integrar los conocimientos para asegurar una adecuada transferencia de información entre los distintos ámbitos de atención hospitalaria para los profesionales que interrelacionan entre sí
- ♦ Preparar e informar al paciente dado de alta en los cuidados que puedan ser realizados fuera del hospital

03

Dirección del curso

Uno de los puntos fuertes de este programa es su profesorado. TECH siempre presta atención a todos los detalles y, por eso, se ha encargado de reunir al mejor cuadro docente de esta área de la enfermería. Así, el enfermero que realice este Curso Universitario, podrá actualizarse de la mano de profesores de gran prestigio profesional y una experiencia muy dilatada en procesos asistenciales en el ámbito hospitalario.





“

Podrás apoyarte en la enorme experiencia de este profesorado para alcanzar todos tus objetivos profesionales”

Dirección



Dña. Santano Magariño, Almudena

- ♦ Jefe de Unidad en el Departamento Urgencias y Críticos del Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid
- ♦ Subdirectora de Enfermería en el Hospital Gregorio Marañón, Madrid
- ♦ Grado en Enfermería por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster Atención Sanitaria, Gestión y Cuidados por la Universidad Santiago de Compostela
- ♦ Máster en Dirección y Gestión de Servicios Sanitarios por el Centro Superior de Estudios de Gestión. Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Humanización en Salud por la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Profesora Asociada Diplomatura en Enfermería. Administración Servicios Enfermería. Facultad Ciencias de la Salud de la Universidad Alfonso X. Madrid



04

Estructura y contenido

Al excelente profesorado, la innovadora metodología de enseñanza y los variados recursos multimedia, se le une el temario más novedoso y completo del mercado en esta materia. Así, a lo largo del módulo que compone este programa, el enfermero podrá ponerse al día de los procedimientos más eficaces y novedosos en todo tipo de procesos asistenciales del ámbito hospitalario: pruebas diagnósticas, intervenciones quirúrgicas, planes terapéuticos, etc. Procesos asistenciales aplicados, asimismo, a las diferentes especialidades, como las neurociencias o las patologías del aparato digestivo.



“

Conocerás los mejores procesos asistenciales aplicados a todas las especialidades, convirtiéndote, así, en un profesional de la enfermería de gran prestigio y con grandes perspectivas de progreso”

Módulo 1. Cuidados enfermeros en procesos asistenciales médicos y quirúrgicos

- 1.1. Procesos cardiológicos
 - 1.1.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.1.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.1.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.1.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.1.5. Dispositivos de apoyo relacionados
- 1.2. Procesos respiratorios
 - 1.2.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.2.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.2.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.2.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.2.5. Dispositivos de apoyo relacionados
- 1.3. Neurociencias
 - 1.3.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.3.2. Pruebas diagnósticas específicas del sistema nervioso
 - 1.3.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.3.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.3.5. Dispositivos de apoyo relacionados
- 1.4. Procesos del sistema músculoesquelético
 - 1.4.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.4.2. Pruebas diagnósticas específicas del sistema nervioso
 - 1.4.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.4.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.4.5. Dispositivos de apoyo relacionados
- 1.5. Procesos del aparato digestivo
 - 1.5.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.5.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.5.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.5.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.5.5. Dispositivos de apoyo relacionados





- 1.6. Procesos metabólicos y endocrinos
 - 1.6.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.6.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.6.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.6.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.6.5. Dispositivos de apoyo relacionados con los sistemas endocrino-metabólicos
- 1.7. Procesos reumatológicos
 - 1.7.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.7.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.7.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.7.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.7.5. Dispositivos de apoyo relacionados
- 1.8. Procesos oftalmológicos y dermatológicos
 - 1.8.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.8.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.8.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.8.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.8.5. Dispositivos de apoyo relacionados
- 1.9. Procesos otorrinolaringológicos
 - 1.9.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.9.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.9.3. Especificidades quirúrgicas
 - 1.9.4. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.9.5. Dispositivos de apoyo relacionados
- 1.10. Procesos inmunológicos
 - 1.10.1. Procesos en el ámbito de la hospitalización
 - 1.10.2. Pruebas diagnósticas específicas
 - 1.10.3. Planes terapéuticos y cuidados
 - 1.10.4. Dispositivos de apoyo relacionados

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

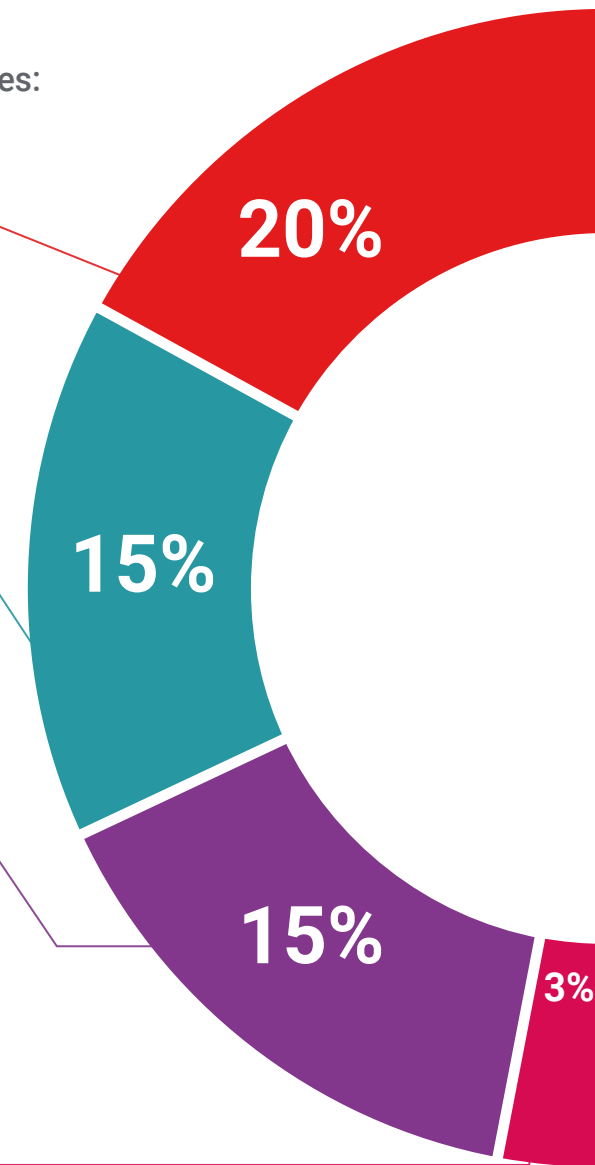
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

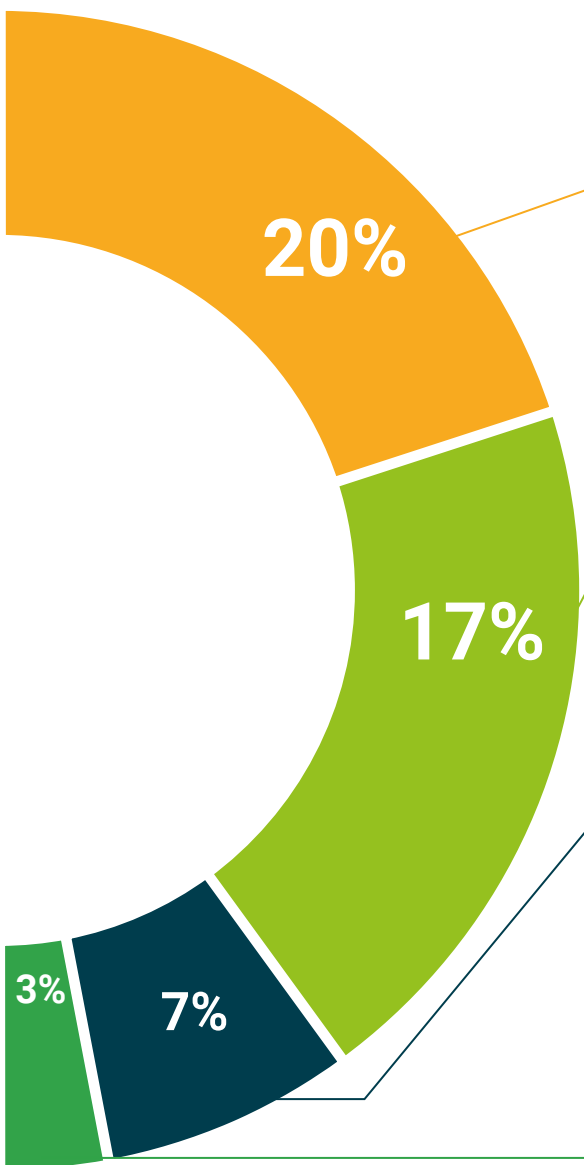
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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 Cuidados de Enfermería en Procesos Asistenciales Médicos y Quirúrgicos 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 esta capacitación y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Cuidados de Enfermería en Procesos Asistenciales Médicos y Quirúrgicos** 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 Cuidados de Enfermería en Procesos Asistenciales Médicos y Quirúrgicos**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Cuidados de Enfermería
en Procesos Asistenciales
Médicos y Quirúrgicos

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

Curso Universitario

Cuidados de Enfermería
en Procesos Asistenciales
Médicos y Quirúrgicos