

Curso Universitario

Cuidados de Enfermería en Patologías Agudas en Atención Primaria





Curso Universitario Cuidados de Enfermería en Patologías Agudas en Atención Primaria

- » 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-patologias-agudas-atencion-primaria

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Titulación

pág. 30

01

Presentación

En los últimos años, el perfeccionamiento de la tecnología sanitaria ha llevado a una mejora en la atención de Patologías Agudas. A ello, se unen los avances en la investigación de los cuidados o el impulso en la promoción de la salud. Una progresión continuada, en constante evolución que lleva a los profesionales de la Enfermería a estar al tanto de los últimos adelantos. Por esta razón, TECH ha desarrollado este programa que le ofrece al profesional una puesta al día sobre las medidas de prevención, control, valoración y cuidados de Enfermería en niños y adultos mayores. Una titulación 100% en línea, con el mejor material didáctico del panorama académico, con acceso las 24 horas del día, desde cualquier dispositivo electrónico con conexión a internet.





“

*Un Curso Universitario 100% online que
impulsará tus competencias en los Cuidados
en Patologías Agudas en Atención Primaria”*

El desarrollo de dispositivos de monitorización remota o de sistemas de información electrónica han permitido mejorar la atención de los pacientes en Atención Primaria. A estas mejoras se une un enfoque más centrado en el paciente, la promoción de la salud y la investigación científica continua.

De este modo, las patologías agudas son atendidas con mayor precisión por parte de los profesionales de la Enfermería. Ante esta realidad, TECH ha creado este Curso Universitario de 6 semanas de duración, que le permitirá al egresado profundizar en las estrategias, técnicas de intervención y cuidados ante este tipo de enfermedades.

Así, mediante material didáctico innovador, el enfermero profundizará en el manejo de quemaduras, la atención a personas con crisis de ansiedad, víctimas de accidentes múltiples, catástrofes, incluyendo la atención in situ. Un contenido que estará disponible en formatos multimedia como vídeo resúmenes, en la extensa biblioteca virtual de acceso ilimitado de este programa.

Además, esta titulación emplea en su plan de estudios el método *Relearning*, que conduce al egresado a repasar los conceptos fundamentales de manera reiterada, reduciendo el tiempo de memorización.

El profesional está, así, a una ocasión idónea para conseguir una completa puesta al día mediante una propuesta académica flexible. Y es que, el alumnado tan solo necesita de un dispositivo digital con conexión a internet para visualizar, en cualquier momento, el contenido alojado en la plataforma virtual. Sin presencialidad, ni clases sujetas a rígidos horarios.

Este **Curso Universitario en Cuidados de Enfermería en Patologías Agudas en Atención Primaria** 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 enfocados a la Atención Primaria
- ♦ 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



Gracias a esta titulación fortalecerás tus habilidades en el cuidado de pacientes con enfermedades como la Hepatitis, la Tuberculosis y el SIDA”

“

Actualizarás tus conocimientos y técnicas para tratar la insuficiencia respiratoria en niños”

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 vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Implementarás las nuevas estrategias para un mejor preoperatorio y postcirugía con esta titulación 100% en línea.

En solo 6 semanas manejarás las técnicas para tratar heridas crónicas y agudas basándote en la última evidencia científica.



02

Objetivos

Este Curso Universitario tiene como objetivo principal proporcionar al enfermero una puesta al día de las competencias y habilidades para implementar estrategias de prevención de enfermedades físicas y mentales desde Atención Primaria. De este modo, el profesional estará al tanto de las técnicas de intervención adecuadas, para la prestación de r cuidados especializados en pacientes con Patologías Agudas. Para alcanzar dicha meta, este programa facilita numeroso material didáctico multimedia y dinámico.



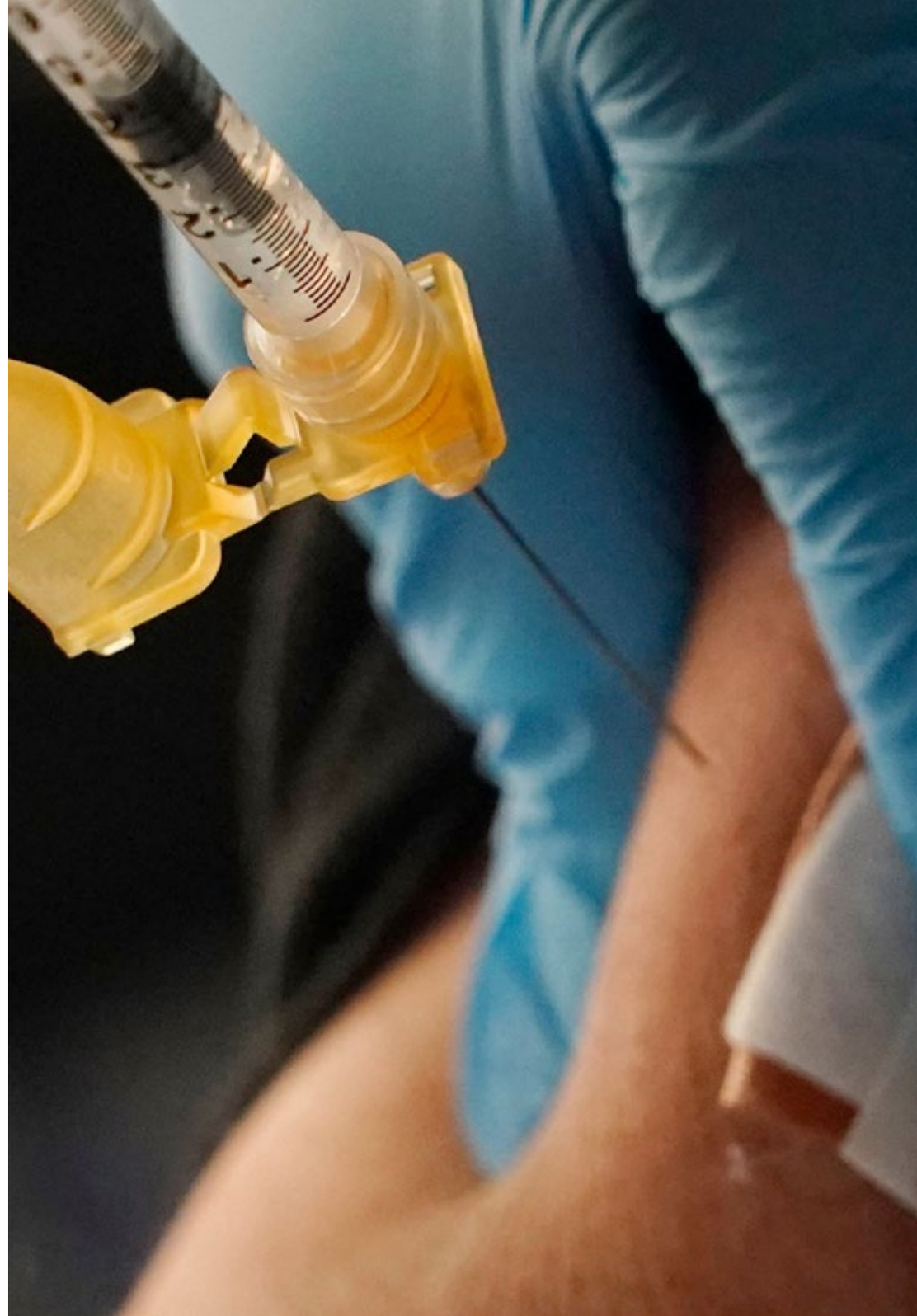


“Ampliarás tus competencias enfermeras para la valoración y cuidados del paciente quirúrgico en Atención Primaria”



Objetivos generales

- ♦ Desarrollar conocimientos sobre los aspectos asistenciales en Atención Primaria, tanto a las personas, como a las familias y grupos como de las interacciones que se producen entre ellos
- ♦ Ampliar los dominios profesionales de la Enfermería de Atención Primaria y adquirir conocimientos para una mayor visibilidad, prestigio, y un nivel mayor de autonomía laboral
- ♦ Participar de forma activa en la comunidad en lo que se refiere a programas de salud comunitarios
- ♦ Estar al día sobre las tendencias de la práctica avanzada de la Enfermería en Atención Primaria
- ♦ Promover buenas prácticas, basadas en la evidencia científica, como respuesta a los avances de la investigación en materia de tratamientos y tecnología





Objetivos específicos

- ♦ Profundizar en los procedimientos diagnósticos y terapéuticos ante las situaciones de urgencia y emergencias más frecuentes que el enfermero atiende habitualmente en Atención Primaria
- ♦ Ahondar en el manejo eficaz de los recursos de soporte vital y las técnicas de atención en la urgencia en el ámbito comunitario
- ♦ Posibilitar la seguridad del paciente y el entorno para prevenir posibles complicaciones derivadas de la situación de urgencias en el ámbito comunitario
- ♦ Determinar los recursos disponibles ante situaciones de emergencia, su organización y responsabilidades
- ♦ Distinguir los protocolos de actuación y tareas en los dispositivos de actuación ante emergencias y catástrofes
- ♦ Asumir nuevas competencias al abordar la gestión enfermera de la demanda en procesos agudos leves



Mejora tu praxis profesional de manera dinámica y altamente efectiva a través de recursos didácticos como vídeo resúmenes y vídeos de casos reales”

03

Dirección del curso

El equipo docente que conforma este programa ha sido seleccionado rigurosamente por su amplia experiencia y conocimientos en el campo de la Atención Primaria en Enfermería. Además, cada profesional posee una destacada trayectoria y ha demostrado excelencia en la atención de pacientes en este entorno. De esta forma, el egresado tendrá la garantía de acceder a un temario con una perspectiva práctica y actualizada en Cuidados de Enfermería en Patologías Agudas.





“

Actualízate mediante un plan de estudios elaborado por los mejores especialistas en Atención Primaria, que te permitirá potenciar habilidades para el manejo de Patologías Agudas como fiebre alta y COVID-19”

Dirección



Dr. Sánchez Castro, Juan José Augusto

- ♦ Jefe de Servicio de Atención Primaria en Centro de Salud de A Estrada
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en el Servicio Gallego de Salud
- ♦ Director Ejecutivo de Infomercados Servicios Financieros
- ♦ Máster en Valoración de Empresas por Centro de Estudios Financieros (CEF)
- ♦ Diplomado en Sanidad por el Ministerio de Sanidad y Consumo
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Santiago de Compostela

Profesores

Dña. Ruano Ginés, Teresa

- ♦ Gerente de Empresa de Cuidados para Familias con Hijos con Trastornos Alimentarios
- ♦ Enfermera Asistencial para la Agencia Pública Sanitaria Costa del Sol
- ♦ Especialista en Gestión de Enfermedades Crónicas
- ♦ Máster en Gestión Sanitaria
- ♦ Máster en Coaching, Gestión Emocional y Mindfulness
- ♦ Licenciada en Enfermería por la Universidad de Cádiz

Dña. Matalobos Luis, María Teresa

- ♦ Enfermera especialista en Atención Primaria
- ♦ Coordinadora de Servicio en Centro de Salud de A Estrada
- ♦ Graduada en Enfermería por la Universidad de Santiago de Compostela



04

Estructura y contenido

Esta titulación universitaria abarca conceptos relacionados con los Cuidados de Enfermería en Patologías Agudas en Atención Primaria. De este modo, el enfermero podrá actualizarse en la valoración y cuidados en pacientes con Hepatitis, Tuberculosis, SIDA y Meningitis. Asimismo, profundizará en la insuficiencia respiratoria aguda en niños, las crisis convulsivas, en Drenajes, curas y otras técnicas avanzadas. Todo esto, a través de una metodología pedagógica, que da la alternativa de combinarlas actividades diarias con las de actualización.





“

Optimiza tu tiempo de estudio con el método Relearning, enfocándote en los conceptos más importantes sin invertir largas horas de estudio”

Módulo 1. Atención a las Enfermedades Agudas

- 1.1. Salas de urgencia y botiquines
 - 1.1.1. Aspectos organizativos de la sala de urgencias
 - 1.1.2. Dotación adecuada de los botiquines de urgencias
 - 1.1.3. Maletines de avisos
 - 1.1.4. Triage estructurado
 - 1.1.5. Triage en accidentes con víctimas múltiples
- 1.2. Valoración y cuidados de Enfermería en los pacientes con procesos infectocontagiosos
 - 1.2.1. Hepatitis víricas
 - 1.2.2. Tuberculosis
 - 1.2.3. VIH-SIDA
 - 1.2.4. Meningitis
 - 1.2.5. Enfermedades de transmisión sexual (ETS)
 - 1.2.6. Otras enfermedades infecciosas
 - 1.2.7. Cuidados y técnicas de Enfermería en enfermedades infecciosas
- 1.3. Valoración y cuidados de Enfermería del/de la niño/a enfermo/a
 - 1.3.1. Insuficiencia respiratoria aguda
 - 1.3.2. Problemas gastrointestinales agudos
 - 1.3.3. Deshidratación
 - 1.3.4. Crisis convulsivas
 - 1.3.5. Otros problemas frecuentes
 - 1.3.6. Procedimientos y técnicas de Enfermería
- 1.4. Valoración y cuidados de Enfermería del/de la paciente quirúrgico/a en Atención Primaria
 - 1.4.1. Preoperatorio
 - 1.4.2. Postcirugía
 - 1.4.3. Procedimientos de Enfermería
 - 1.4.4. Drenajes, curas y otras técnicas
- 1.5. Valoración y cuidados de Enfermería en las heridas crónicas y agudas
 - 1.5.1. Concepto
 - 1.5.2. Clasificación
 - 1.5.3. Heridas agudas
 - 1.5.4. Heridas crónicas con escalas de valoración de riesgo, registros, medidas de prevención y tratamiento



- 1.6. Cirugía Menor en Atención Primaria
 - 1.6.1. Competencias enfermeras en Cirugía Menor
 - 1.6.2. Cicatrización de heridas
 - 1.6.3. Instrumental quirúrgico
 - 1.6.4. Reparación de heridas
 - 1.6.5. Procedimientos quirúrgicos diagnósticos
 - 1.6.6. Procedimientos quirúrgicos terapéuticos
 - 1.6.7. Procedimientos destructivos de lesiones cutáneas
 - 1.6.8. Planes de cuidados estandarizados
- 1.7. Atención ante emergencias y catástrofes. Urgencias y emergencias: concepto
 - 1.7.1. Conceptos de catástrofe y emergencia
 - 1.7.2. Diferencias entre catástrofe y emergencia
 - 1.7.3. Concepto de accidente con múltiples víctimas
 - 1.7.4. Actuación sanitaria en catástrofes
 - 1.7.4.1. *In situ*
 - 1.7.4.2. Áreas de actuación
 - 1.7.4.3. Triage
- 1.8. Valoración y cuidados de Enfermería de problemas de salud agudos
 - 1.8.1. Agitación psicomotriz
 - 1.8.2. Agresión
 - 1.8.3. Asma
 - 1.8.4. Convulsiones
 - 1.8.5. Disnea Falta aire
 - 1.8.6. Dolor abdominal intenso
 - 1.8.7. Dolor de cabeza intenso
 - 1.8.8. Dolor torácico
 - 1.8.9. Fiebre muy alta
 - 1.8.10. Mareo Intenso
 - 1.8.11. Palpitaciones
 - 1.8.12. Reacción Alérgica a Picadura
 - 1.8.13. Retención aguda de Orina
 - 1.8.14. Sangrado digestivo
 - 1.8.15. Sincope
- 1.9. Valoración y cuidados de Enfermería ante situaciones críticas
 - 1.9.1. Politraumatizados
 - 1.9.2. Quemados
 - 1.9.3. Shock
 - 1.9.4. Intoxicaciones
 - 1.9.5. Patologías tiempo dependiente
 - 1.9.5.1. Código Ictus
 - 1.9.5.2. Código Sepsis
 - 1.9.5.3. Código donante en Asistolia
 - 1.9.5.4. Código Infarto
 - 1.9.6. Parada Cardiorrespiratoria: definiciones y medidas de actuación. Reanimación cardiopulmonar básica y avanzada
- 1.10. Atención en procesos agudos leves
 - 1.10.1. Afta Oral
 - 1.10.2. Anticoncepción de emergencia
 - 1.10.3. Quemadura
 - 1.10.4. Crisis de Ansiedad
 - 1.10.5. Diarrea
 - 1.10.6. Elevación de la TA
 - 1.10.7. Epistaxis
 - 1.10.8. Herida
 - 1.10.9. Herpes
 - 1.10.10. Dolor de garganta
 - 1.10.11. Molestias al orinar
 - 1.10.12. Mordedura de animal
 - 1.10.13. Ojo rojo
 - 1.10.14. Reacción alérgica a picadura de insecto
 - 1.10.15. Catarro
 - 1.10.16. Uñero

05

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intenso y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”

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.

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos en la plataforma de reseñas Trustpilot, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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.



Prácticas de habilidades y competencias

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



Resúmenes interactivos

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

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



Lecturas complementarias

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





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



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

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 Patologías Agudas en Atención Primaria 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 Cuidados de Enfermería en Patologías Agudas en Atención Primaria** 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 Patologías Agudas en Atención Primaria**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Cuidados de Enfermería
en Patologías Agudas
en Atención Primaria

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

Curso Universitario

Cuidados de Enfermería en Patologías Agudas en Atención Primaria

