

# Experto Universitario

Atención de Enfermería al  
Paciente Anciano: Alteraciones  
Nutricionales y Funcionales



## Experto Universitario

### Atención de Enfermería al Paciente Anciano: Alteraciones Nutricionales y Funcionales

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **3 meses**
- » Titulación: **TECH Universidad**
- » Acreditación: **18 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: [www.techtitute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-atencion-enfermeria-al-paciente-anciano-alteraciones-nutricionales-funcionales](http://www.techtitute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-atencion-enfermeria-al-paciente-anciano-alteraciones-nutricionales-funcionales)

# 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

Las funcionalidades de las personas van disminuyendo conforme avanza su edad, por lo que requieren de cuidados más especializados y centrados en sus principales necesidades. Uno de los reclamos más urgentes suele ser el de la nutrición, pues los mayores necesitan una alimentación más equilibrada y saludable que otros grupos de edad para mantener un estilo de vida sano. Esta capacitación de TECH complementa un conocimiento avanzado en nutrición para ancianos con una serie de aptitudes en el sistema funcional que ayudan al alumno a tener una mejor perspectiva del funcionamiento de la musculatura en el envejecimiento y cómo tratar correctamente posibles caídas y lesiones.





“

*Conviértete en un profesional solicitado en el área de la atención a pacientes ancianos con aptitudes en tratamiento de alteraciones nutricionales y funcionales”*

En edades avanzadas es más importante el cuidado de la dieta, pues las alteraciones nutricionales pueden desembocar en mayores problemas de salud que se pueden evitar simplemente con una buena planificación de las comidas y alimentos. A estos trastornos alimenticios se les suma la pérdida progresiva de funcionalidades motoras, lo que puede provocar lesiones y caídas para los que el profesional debe estar preparado.

Es por ello que esta titulación de TECH incide especialmente en la fragilidad de los ancianos, teniendo en cuenta sus necesidades nutricionales, las dietas que pueden seguir o incluso las diferentes causas que pueden provocar una caída, a fin de que el profesional pueda establecer planes de prevención para las mismas.

Gracias a estos conocimientos y avanzadas metodologías, el alumno egresará de este Experto Universitario siendo un mejor profesional de la enfermería, aportando además más calidad de vida a los ancianos a su cargo, lo que sin duda fomentará su crecimiento tanto laboral como personal en un campo extremadamente valorado en la sociedad.

Este **Experto Universitario en Atención de Enfermería al Paciente Anciano: Alteraciones Nutricionales y Funcionales** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en enfermería geriátrica
- ♦ 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



*Matricúlate hoy en este Experto Universitario y comienza a cambiar la vida de los ancianos a tu cuidado, que agradecerán tu profesionalidad y dedicación”*

“

*Necesitas tener los mejores conocimientos para ponerte al cargo del sector más delicado de la población. TECH te los proporciona con el mejor cuadro docente y la metodología de trabajo más innovadora”*

*Trabajas en un sector de alta valoración, pero también inestimable exigencia. Ponte a la altura de las demandas sociales con este Experto Universitario de TECH.*

*Formalizando hoy tu matrícula en este Experto Universitario estarás plantando la semilla de lo que será tu futuro éxito profesional en el campo de la enfermería y cuidado de ancianos.*

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.



# 02 Objetivos

Este Experto Universitario tiene como objetivo fomentar el crecimiento profesional de sus alumnos, proporcionándoles un conocimiento único en su campo que, sin lugar a dudas, les llevará a la excelencia profesional en la atención de ancianos. Esto se consigue gracias a una metodología educativa innovadora, en la que el alumno es la pieza central del aprendizaje, contando con la libertad de poder adaptar el material didáctico a sus propios ritmos y responsabilidades personales o profesionales.



“

*Cumplirás tus ambiciones profesionales al mismo tiempo que mejoras la calidad de vida de los que están a tu alrededor, lo que te aportará un valor formidable en tu carrera de enfermería”*



## Objetivos generales

---

- ♦ Actualizar al profesional en los procedimientos e intervenciones de enfermería para realizar una correcta atención al paciente geriátrico en la unidad de hospitalización de medicina interna
- ♦ Adquirir una serie de competencias dirigidas a mejorar las habilidades de los profesionales de enfermería dedicados al ámbito geriátrico
- ♦ Disponer de los mejores tratamientos, desde el punto de vista del profesional de la enfermería, para pacientes geriátricos, atendiendo a las particularidades de cada caso

“

*Matriculándote ya estás dando el primer paso hacia un futuro laboral mejor, donde apliques técnicas avanzadas del cuidado de ancianos que te lleven a ser un excelente profesional”*





## Objetivos específicos

---

### Módulo 1. Esfera nutricional en el anciano

- ♦ Entender la importancia de la nutrición en las personas ancianas
- ♦ Adaptar la nutrición a los diferentes pacientes, dependiendo de su patología
- ♦ Actualizar las complicaciones que pueden aparecer en la diabetes, para poder anticiparnos a ellas y evitar que se produzcan, o saber actuar si estas ya han aparecido
- ♦ Incorporar los procedimientos de actuación ante las distintas enfermedades asociadas al síndrome metabólico en la práctica diaria

### Módulo 2. Esfera funcional en el anciano

- ♦ Actualizar los cuidados de enfermería expertos relacionados con la seguridad del paciente

### Módulo 3. Caídas en el anciano

- ♦ Dar respuesta a las posibles lesiones resultantes de caídas y golpes
- ♦ Identificar las situaciones de urgencia en pacientes con ETV y actualizar los procedimientos de actuación ante ellas

# 03

## Dirección del curso

El personal docente a cargo de la elaboración de este Experto Universitario de TECH tiene amplia experiencia en el cuidado de ancianos. Este valor profesional se ha volcado en todo el material didáctico disponible para el alumno, con multitud de ejemplos y apoyo audiovisual que facilitan en gran medida la labor de aprendizaje. El estudiante se verá apoyado en todo momento por técnicos que quieren verle dar lo mejor de sí mismo, potenciando su capacidad en el atendimento de personas mayores.





“

*Tienes garantizado un mejor futuro laboral gracias al apoyo que te brindará todo el personal docente de TECH, implicado al máximo en que saques el mayor provecho posible de esta capacitación”*

## Directora Invitada



### Dña. Hernanz Borrego, Giovanna

- ♦ Jefa de Área de Enfermería de especialidades médicas (Geriatría, Medicina Interna, Unidad de Infecciosos, Neumología, Nefrología, Digestivo, Neurología, Unidad de Ictus y Hemodiálisis, Hospital de Día Médico Polivalente, Unidad de Cuidados Paliativos, Endoscopias, Hospitalización a domicilio) del Hospital General Universitario Gregorio Marañón
- ♦ Colaboración como docente en los másteres de Dirección y Gestión de servicios de Salud para Enfermería y Dirección y Gestión de en Enfermería de la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster de Dirección y Gestión de en Enfermería de la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ♦ Miembro activo del Comité de Gestión Ambiental del Hospital General Universitario Gregorio Marañón
- ♦ Miembro activo de la Comisión Funcional de Riesgos Sanitarios del Hospital General Universitario Gregorio Marañón

## Dirección



### Dña. Verano de la Torre, Marina

- ♦ Enfermera de continuidad asistencial en Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- ♦ Colaboradora docente en seminarios sobre Valoración Geriátrica Integral dentro de la asignatura de Enfermería del Anciano en la Universidad Autónoma de Madrid
- ♦ Docente en el curso Actualización en Cuidados de Enfermería para la atención al Adulto Mayor en el Hospital Doctor Rodríguez Lafora
- ♦ Docente en el curso de psicogeriatría el Hospital Doctor Rodríguez Lafora: rol de Enfermería en el envejecimiento activo
- ♦ Grado en Enfermería. Universidad Autónoma de Madrid
- ♦ Especialista en Enfermería Geriátrica vía EIR. Unidad Docente Multidisciplinar Hospital Ramón y Cajal
- ♦ Enfermera en la Unidad de Traumatología, Urología y cirugía torácica en Hospital Universitario de Getafe (Madrid)
- ♦ Enfermera en Unidad de Digestivo en Hospital Universitario de Puerta de Hierro (Madrid)



## Profesores

### Dña. Aya Rodríguez, Sara

- ◆ Enfermera continuidad asistencial - geriatría en Hospital Universitario Fundación Alcorcón
- ◆ Enfermera residente en geriatría. Consorci Sanitari
- ◆ Enfermera. Unidad de Cuidados Paliativos, Fundación Vianorte Laguna
- ◆ Grado en Enfermería, Universidad de Alcalá
- ◆ Máster en Integración en Cuidados y Resolución de Problemas Clínicos en Enfermería
- ◆ Programa de Formación de la Especialidad Enfermería Geriátrica. UDM Geriatria. Consorci Sanitari de L'Anoia (Barcelona)

### Dña. Rubio Sánchez, Bárbara

- ◆ Residencia de Enfermería Geriátrica en el Hospital Universitario Ramón y Cajal
- ◆ Servicio de urgencias, servicio de endoscopias, servicio de hospitalización, servicio de cistoscopias y servicio de consulta especializada en el Hospital Universitario de León
- ◆ Servicio de urgencias, servicio de medicina interna y servicio de cirugía en el Hospital HM La Regla
- ◆ Servicio de urgencias y gerencia de atención primaria en Hospital Sierrallana
- ◆ Grado en Enfermería. Universidad de León
- ◆ Especialista en Enfermería Geriátrica. H.U. Ramón y Cajal
- ◆ Experto Universitario en Procesos e Intervenciones Enfermeras en el Ámbito de los Cuidados Generales

### D. Álvarez Martín, Javier

- ◆ Enfermero de Practica Avanzada en Fragilidad, Leicester Royal Infirmary, Leicester, UK
- ◆ Enfermero en Geriatría, Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela, Madrid
- ◆ Residente Enfermería Geriátrica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid
- ◆ Especialista en Enfermería Geriátrica, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid
- ◆ Master Advanced Clinical Practice, De Montfort University, Leicester, UK
- ◆ Máster Investigación en Cuidados de Salud, UCM, Facultad Enfermería, Fisioterapia y Podología

# 04

## Estructura y contenido

Los contenidos de este Experto Universitario en Atención de Enfermería al Paciente Anciano: Alteraciones Nutricionales y Funcionales están redactados teniendo en cuenta las principales demandas tanto de los propios ancianos actualmente como de los profesionales que requieren un conocimiento avanzado para su cuidado. Por ello se han incluido 3 módulos de enseñanza precisos para que el estudiante finalice la titulación teniendo una comprensión más global y especializada del tratamiento de ciudadanos de avanzada edad.





“

*Aporta a tu metodología de trabajo diaria los conocimientos más vigentes en cuidado de ancianos y ayúdales en sus dificultades al mismo tiempo que creces profesional y personalmente”*

## Módulo 1. Esfera nutricional en el anciano

- 1.1. Valoración nutricional del anciano
- 1.2. Necesidades nutricionales, sobrepeso y obesidad
- 1.3. Desnutrición y suplementos nutricionales
- 1.4. Sarcopenia
- 1.5. Salud bucodental: valoración y recomendaciones (xerostomía, candidiasis)
- 1.6. Dispositivos terapéuticos, indicaciones y cuidados
- 1.7. Deshidratación y alteraciones iónicas en el anciano
- 1.8. Diabetes en el anciano
- 1.9. Dietas terapéuticas
- 1.10. Ayudas técnicas para la alimentación

## Módulo 2. Esfera funcional en el anciano

- 2.1. Cambios en el sistema músculo esquelético en el envejecimiento
- 2.2. Valoración funcional
- 2.3. Fragilidad
- 2.4. Enfermedades osteomusculares más prevalentes del anciano
- 2.5. Fractura de cadera
- 2.6. Inmovilismo y sus consecuencias en el anciano
- 2.7. Deterioro funcional hospitalario
- 2.8. Prehabilitación y rehabilitación
- 2.9. Movilización y ergonomía
- 2.10. Ayudas técnicas





### Módulo 3. Caídas en el anciano

- 3.1. Atención inmediata a la caída
- 3.2. Valoración de la caída
- 3.3. Consecuencias de la caída
- 3.4. Causas cardiovasculares de la caída
- 3.5. Causas neurológicas de la caída
- 3.6. Causas infecciosas de la caída
- 3.7. Causas respiratorias y endocrinas de la caída
- 3.8. Causas digestivas de la caída
- 3.9. Causas musculoesqueléticas de la caída
- 3.10. Aspectos externos de la caída

“ Este Experto Universitario cambiará la manera en la que te relacionas con tus pacientes de avanzada edad, mejorando mucho tu trato y buen hacer profesional”

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 intensivo 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 según el índice global score, 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

Este programa en Atención de Enfermería al Paciente Anciano: Alteraciones Nutricionales y Funcionales garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título de **Experto Universitario en Atención de Enfermería al Paciente Anciano: Alteraciones Nutricionales y Funcionales** emitido por TECH Universidad.

TECH es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Experto Universitario en Atención de Enfermería al Paciente Anciano: Alteraciones Nutricionales y Funcionales**

Modalidad: **online**

Duración: **3 meses**

Acreditación: **18 ECTS**





## Experto Universitario

Atención de Enfermería al  
Paciente Anciano: Alteraciones  
Nutricionales y Funcionales

- » Modalidad: online
- » Duración: 3 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Experto Universitario

Atención de Enfermería al  
Paciente Anciano: Alteraciones  
Nutricionales y Funcionales

