

# Experto Universitario

## Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida

Avalado por:

The background of the slide is a photograph of a young child with light brown hair, wearing a green shirt, looking up at a healthcare professional. The professional is wearing teal scrubs and a white surgical mask. The image is partially obscured by diagonal geometric shapes in shades of teal and white.

**tech** global  
university



## Experto Universitario Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 meses**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **19 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: [www.techtitute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-enfermeria-cuidados-nino-neoplasia-solida](http://www.techtitute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-enfermeria-cuidados-nino-neoplasia-solida)

# 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 desarrollo de este programa en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida surge de la necesidad de la capacitación específica en el campo de la Oncología para los profesionales de enfermería, y más concretamente y dadas sus particularidades específicas, en el campo de la Oncología Pediátrica. El aumento de la incidencia de la enfermedad, el aumento de la casuística y el impacto que dicha enfermedad tiene no solo en el paciente pediátrico sino en sus familias y entorno, hace relevante que los profesionales del campo de la enfermería estén perfectamente actualizados con las técnicas y novedades fundamentales para el desarrollo de sus funciones profesionales.





“

*Esta capacitación generará una sensación de seguridad en el desempeño de la praxis de los profesionales de enfermería en el campo de la Oncología Pediátrica, que te ayudará a crecer personal y profesionalmente”*

Gracias a los avances científicos y tecnológicos de los últimos años, se ha conseguido un incremento importante en las posibilidades de tratamiento y curación de los niños y adolescentes con enfermedades oncológicas. Dichos avances científicos y terapéuticos son continuos y requieren de una constante especialización y actualización de los profesionales de enfermería que trabajan en las unidades de oncohematología pediátrica, para ofrecer una atención de calidad a las personas que precisan de cuidados específicos y cada día más complejos.

La atención de enfermería al paciente pediátrico con patología neoplásica y a su familia supone un reto, por el significado de la enfermedad en sí, la evolución de la misma, el tratamiento intensivo y específico que precisa, sus efectos secundarios y la repercusión afectiva y social que supone para ellos.

Los profesionales de enfermería en oncología pediátrica son conscientes de la necesidad de la capacitación de postgrado para obtener un nivel de competencia específica, que nos permita ampliar nuestra formación clínica asistencial, para dar respuesta a las necesidades de cuidados de nuestros pacientes y sus familias.

El Experto Universitario en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida que TECH presenta, supone actualmente, el único programa específico en el tratamiento y cuidados de niños y adolescentes con cáncer y sus familias dirigido por y para enfermería.

Nuestro equipo docente es de reconocido prestigio y dispone de una amplia experiencia en unidades de referencia a nivel nacional e internacional en el tratamiento y cuidados del cáncer infantil.

Durante la realización de este Experto Universitario le proporcionaremos los conocimientos científico-técnicos y de cuidados integrales, para que adquiera las competencias necesarias para el cuidado del niño con cáncer y su familia, teniendo en cuenta las dimensiones física, psicológica, emocional, social y espiritual.

Este **Experto Universitario en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- ♦ Desarrollo de más de 75 casos clínicos presentados por expertos en Enfermería en Oncología Pediátrica
- ♦ Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y asistencial sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Novedades sobre cuidados e intervención en Oncología Pediátrica
- ♦ Contiene ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones planteadas
- ♦ Con especial hincapié en la medicina basada en la evidencia y las metodologías de la investigación en Enfermería en Oncología Pediátrica
- ♦ Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



*Mejora tus conocimientos en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida a través de este programa, donde encontrarás el mejor material didáctico con casos clínicos reales”*

“

*Este Experto Universitario es la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida, obtendrás un título por TECH Global University”*

Incluye en su cuadro docente profesionales pertenecientes al ámbito en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas pertenecientes a sociedades científicas de referencia.

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán 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 está basado en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual los profesionales de enfermería deberán tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso educativo. Para ello, los profesionales de enfermería contarán con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en el campo de Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida.

*Aumenta tu seguridad en la toma de decisiones actualizando tus conocimientos a través de este Experto Universitario.*

*Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida y mejorar la atención a tus pacientes.*



02

# Objetivos

El programa en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida está orientado a facilitar la actuación de los profesionales de enfermería en el campo de la Oncología Pediátrica.





“

*Este programa está orientado para que consigas actualizar tus conocimientos en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida, con el empleo de la última tecnología educativa, para contribuir con calidad y seguridad a la toma de decisiones, cuidado, seguimiento y acompañamiento de los enfermos pediátricos de oncología”*



## Objetivos generales

---

- ♦ Actualizar los conocimientos en la Oncología Pediátrica
- ♦ Promover estrategias de trabajo basadas en el abordaje integral de la atención de los pacientes de Oncología Pediátrica como modelo de referencia en la consecución de la excelencia asistencial
- ♦ Favorecer la adquisición de habilidades y destrezas técnicas, mediante un sistema audiovisual potente, y posibilidad de desarrollo a través de talleres online de simulación y/o capacitación específica
- ♦ Incentivar el estímulo profesional mediante la capacitación continuada, y la investigación

“

*Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”*





## Objetivos específicos

---

### **Módulo 1. Introducción al cáncer infantil y principales tratamientos**

- ♦ Optimizar la calidad en la atención al paciente pediátrico con patología oncológica, adquiriendo una mayor cualificación
- ♦ Establecer estándares de excelencia en la práctica

### **Módulo 2. Patología oncohematológica maligna en pediatría**

- ♦ Conocer todos los síntomas y efectos de las Leucemias y los síndromes mielodisplásicos en pacientes pediátricos
- ♦ Analizar las diferencias anatomofisiológicas y cognitivas de los niños y adolescentes con cáncer en función de su edad y desarrollo madurativo

### **Módulo 3. Cuidados de enfermería en oncohematología pediátrica (I)**

- ♦ Desarrollar una visión integral del cuidado del niño y el adolescente con cáncer y su cuidado en el hospital
- ♦ Analizar y hacer hincapié en los derechos de los niños hospitalizados

### **Módulo 4. Apoyo multidisciplinar y e-Health en oncohematología pediátrica**

- ♦ Adquirir las competencias esenciales para cuidar de forma integral a niños y adolescentes con cáncer y sus familias
- ♦ Exponer a contexto general el cáncer infantil en la sociedad y su gravedad

# 04

## Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente especialistas de referencia en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida 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.



“

*Aprende de profesionales de referencia,  
los últimos avances en los procedimientos  
en el ámbito de Enfermería y Cuidados del  
Niño con Neoplasia Sólida”*

## Dirección



### Dña. Coronado Robles, Raquel

- Enfermera especialista en Enfermería Pediátrica
- Unidad de Oncohematología Pediátrica, Hospital Vall d'Hebron de Barcelona
- Profesora asociada y coordinadora de la Mención de Infancia del Grado en Enfermería, Universidad Autónoma de Barcelona (UAB)

## Profesores

### Dña. Rodríguez Gil, Raquel

- ♦ Enfermera especializada en Unidad de cuidados intensivos pediátricos Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus
- ♦ Curso de acceso vascular eco guiado para enfermería
- ♦ Curso Técnicas de depuración extra renal continua pediátrica

### Dña. Saló Rovira, Anna

- ♦ Psicóloga en Unidad de oncohematología pediátrica, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus
- ♦ Postgrado en Observación de bebés y atención a la pequeña Infancia hasta los tres años, Universidad de Gerona
- ♦ Máster psicoterapia Psicoanalítica, Fundació Vidal i Barraquer
- ♦ Máster Psicología General Sanitaria, Facultat de Psicologia, Ciències de l'educació i de l'esport Blanquerna, Universitat Ramon Llull

**D. Toro Guzmán, Antonio**

- ♦ Enfermero especializado en la Unidad de oncohematología pediátrica Hospital Vall d'Hebron de Barcelona
- ♦ Profesor asociado Grado en Enfermería en Universidad Autónoma de Barcelona (UAB)
- ♦ Máster de farmacología avanzada para enfermería, Universidad de Valencia
- ♦ Posgrado en Cuidados Pediátricos en Atención Primaria, URL Blanquerna
- ♦ Posgrado en Cuidados Pediátricos en medio hospitalario. URL Blanquerna
- ♦ Diplomado Universitario de Enfermería. Facultad de Enfermería Universidad de Granada

**Dña. Vidal Laliena, Miriam**

- ♦ Monitora de ensayos clínicos en industria farmacéutica
- ♦ Clinical Data Manager-study coordinator, Unidad de oncohematología pediátrica Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus

**Dña. Bonfill Ralló, Marina**

- ♦ Psicooncóloga Unidad de oncohematología pediátrica Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus
- ♦ Psicóloga clínica infanto-juvenil. Centre psicològic privat NACC
- ♦ Psicóloga clínica infanto-juvenil. Centre de Salut Mental Infanto-Juvenil

**Dña. Fernández Angulo, Verónica**

- ♦ Enfermera en el Hospital de día Unidad de oncohematología pediátrica Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

**Dña. Hladun Álvaro, Raquel**

- ♦ Facultativa médica especialista y responsable de Ensayos Clínicos en Unidad de oncohematología pediátrica Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus

**Dña. Muñoz Blanco, Maria José**

- ♦ Supervisora unidad de cuidados intensivos pediátricos (UCI-P), Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus
- ♦ Máster en Enfermería Pediátrica, Universitat de Barcelona
- ♦ Máster Universitario en Atención emocional al niño hospitalizado según el modelo Child Life.EUI Sant Joan de Deu. Universitat de Barcelona
- ♦ Especialista en Pediatriaporvia extraordinària

**D. Ortegón Delgadillo, Ramiro**

- ♦ Co-director en SEER (Salud y Educación Emocional)
- ♦ Unidad de oncohematología pediátrica, Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus
- ♦ Master Oficial en Recerca eInnovación en Cuidados Enfermeros
- ♦ Máster Oficial en Ed. para la Salud. Campus Ciencias de la Salud, Universidad de Lleida

05

# 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 en oncología pediátrica, y comprometidos con la enseñanza de calidad mediante las nuevas tecnologías educativas.





“

*Este Experto Universitario en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”*

### Módulo 1. Introducción al cáncer infantil y principales tratamientos

- 1.1. Los niños y el cáncer
- 1.2. Fisiopatología del cáncer infantil. Características compartidas por las células tumorales
- 1.3. Epidemiología del cáncer infantil
- 1.4. Etiología del cáncer infantil
- 1.5. Fundamentos del sistema hematopoyético y células sanguíneas
- 1.6. Tipos de cáncer infantil
- 1.7. Procedimientos diagnósticos y de seguimiento en oncohematología Pediátrica
- 1.8. Tratamiento del Cáncer infantil
- 1.9. Quimioterapia (I)
- 1.10. Quimioterapia (II)
- 1.11. Efectos secundarios tardíos de los tratamientos en supervivientes de un cáncer en la infancia

### Módulo 2. Patología oncohematológica maligna en pediatría

- 2.1. Leucemias y síndromes mielodisplásicos en Pediatría
- 2.2. Leucemia linfoblástica aguda infantil de células B
- 2.3. Linfomas y neoplasias reticuloendoteliales en pediatría.
- 2.4. Tumores de SNC en pediatría y miscelánea de neoplasias intracraneales e intraespinales en pediatría
- 2.5. Neuroblastomas y otros tumores de células nerviosas periféricas en pediatría
- 2.6. Retinoblastomas en pediatría
- 2.7. Tumores renales en pediatría
- 2.8. Tumores hepáticos en pediatría
- 2.9. Tumores óseos en pediatría
- 2.10. Sarcomas de tejidos blandos y otros extraóseos en pediatría
- 2.11. Otras neoplasias malignas y no especificadas en pediatría



**Módulo 3. Cuidados de enfermería en oncohematología pediátrica (I)**

- 3.1. Seguridad del paciente en los cuidados de enfermería en la unidad
- 3.2. Seguridad en la unidad de oncología pediátrica
- 3.3. Cuidados de enfermería en la realización de pruebas diagnósticas
- 3.4. Cuidados de enfermería. Catéteres venosos (I)
- 3.5. Cuidados de enfermería. Catéteres venosos (II). Reservorio subcutáneo
- 3.6. Cuidados de enfermería en la administración de fármacos antineoplásicos
- 3.7. Cuidados de enfermería en la administración endovenosa de fármacos antineoplásicos
- 3.8. Cuidados de enfermería en la administración de fármacos de soporte al tratamiento
- 3.9. Soporte transfusional en oncohematología pediátrica
- 3.10. Cuidados de enfermería en el debut

**Módulo 4. Apoyo multidisciplinar y e-Health en Oncohematología Pediátrica**

- 4.1. Soporte psicológico del niño durante el proceso de vivencias del cáncer
- 4.2. Soporte psicológico del adolescente durante el proceso de vivencias del cáncer
- 4.3. Necesidades de atención psicológica del niño y adolescente sometido a un trasplante de progenitores hematopoyéticos y a su familia
- 4.4. Atención educativa en niños y adolescentes con cáncer
- 4.5. Cáncer infantil y sociedad
- 4.6. Asociaciones de padres de niños con cáncer y otras entidades sin ánimo de lucro
- 4.7. Uso de las tecnologías de la información y comunicación (TICs) en niños y adolescentes con cáncer
- 4.8. Uso de las tecnologías de la información y comunicación (TICs y e-Health) para padres de niños y adolescentes con cáncer
- 4.9. Profesionales de enfermería, TICs y e-Health



*Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”*

06

# 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 Experto Universitario en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de estudio 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 **Experto Universitario en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida** 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: **Experto Universitario en Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida**

ECTS: **19**

N.º Horas Oficiales: **475 h.**





## Experto Universitario Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 19 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Experto Universitario

## Enfermería y Cuidados del Niño con Neoplasia Sólida

Avalado por:

