

# Capacitación Práctica

## Nutrición Clínica en Pediatría para Enfermería



tech



**tech**

Capacitación Práctica  
Nutrición Clínica en Pediatría  
para Enfermería

# Índice

01

Introducción

---

pág. 4

02

¿Por qué cursar esta  
Capacitación Práctica?

---

pág. 6

03

Objetivos

---

pág. 8

04

Planificación  
de la enseñanza

---

pág. 12

05

¿Dónde puedo hacer la  
Capacitación Práctica?

---

pág. 14

06

Condiciones generales

---

pág. 18

07

Titulación

---

pág. 20

# 01 Introducción

A día de hoy, es imperativo que los enfermeros sepan aplicar, valorar y monitorizar las últimas tendencias en Nutrición Clínica Pediátrica. A través de las estrategias más innovadoras y una mayor cualificación para su empleo, los profesionales del sector pueden prevenir alteraciones y otras complicaciones de salud relacionadas con trastornos específicos de la alimentación. Con la necesidad de esa urgente puesta al día, TECH ha conformado una titulación 100% práctica y presencial en la que los alumnos conseguirán ampliar sus habilidades de manera directa, brindando cuidados de excelencia a niños y adolescentes reales. Así, los participantes de este programa tendrán a su disposición una estancia inmersiva de 3 semanas, en un hospital de renombre. En ella podrá manejar tecnologías de última generación y ampliar sus competencias de modo inmediato.



*Inscríbete en este programa y TECH te convertirá en un enfermero excelentemente cualificado para comprobar la realización correcta de la Nutrición enteral y parenteral en niños hospitalizados”*







Los avances en Nutrición Clínica en Pediatría han permitido solucionar problemas de alimentación que antes eran poco atendidos o minusvalorados, como las complicaciones que surgen de la interacción bidireccional entre fármacos y nutrientes. También, ahora se previenen de mejor manera las alergias alimentarias, la Obesidad y la Diabetes infantil, entre otros. Además, se han desarrollado novedosas técnicas y dietas específicas. Para un enfermero, mantenerse actualizado en este campo es crucial. De esa manera, podrá brindar a esos enfermos los cuidados más avanzados. Sin embargo, la mayoría de programas educativos abordan todos esos temas con una tradicional carga teórica.

En ese contexto, TECH se destaca de sus competidores y ofrece una titulación práctica y presencial en Nutrición Clínica Pediátrica para Enfermería. A través de ella, los alumnos accederán a recursos tecnológicos de última generación y podrán dar aplicación a métodos de supervisión cada vez más innovadores. Además, desde el primer día, trabajarán de manera directa con pacientes reales, facilitando así el desarrollo de las habilidades más demandadas en su marco profesional.

Por otro lado, esta Capacitación Práctica permitirá a los participantes relacionarse directamente con grandes expertos en Nutrición Clínica Pediátrica, lo que les proporcionará una amplia experiencia en este campo. El enfermero será supervisado en todo momento por un tutor adjunto, quien garantizará la inserción progresiva en diferentes dinámicas del trabajo clínico. Asimismo, este programa se extenderá de lunes a viernes, completando 120 horas educativas en total. Al finalizar, los egresados estarán listos para ejercer procedimientos asistenciales de esta esfera con el más potente sustento en la última evidencia científica.

# 02

## ¿Por qué cursar esta Capacitación Práctica?

En la actualidad, la Nutrición Clínica en Pediatría es crucial para prevenir patologías graves de la salud y trastornos alimentarios específicos. Mantenerse actualizado en este campo puede ser difícil para los enfermeros, especialmente con programas educativos centrados en teoría. Es por eso que TECH ofrece una Capacitación Práctica, de carácter presencial, para adquirir un dominio completo de los últimos avances en esa esfera. Los participantes tendrán a su disposición una estancia hospitalaria de 3 semanas en una institución de prestigio, equipada para brindar a cada profesional de la Enfermería un proceso didáctico inmersivo y holístico.



*Gracias a esta titulación, te vincularás a una institución hospitalaria, con renombre en el área de la Nutrición Clínica en Pediatría para Enfermería y desarrollarás tu actualización práctica con excelencia”*

### 1. Actualizarse a partir de la última tecnología disponible

Este programa de estudios contribuirá a que el enfermero esté al día sobre las herramientas más actualizadas para la comprobación de parámetros relacionados con las necesidades nutricionales de niños y adolescentes. Igualmente, aprenderá a valorar como se representan en esos pacientes los beneficios de tratamientos específicos, basados en Nutrición Genómica, Nutrigenética e Inmunonutrición.

### 2. Profundizar a partir de la experiencia de los mejores especialistas

Con esta Capacitación Práctica, el enfermero contará con la guía personalizada de un tutor adjunto y expertos de dilatada experiencia en el campo de la Nutrición Clínica en Pediatría. A partir de ese asesoramiento, adquirirá competencias actualizadas, compatibles con el aprovechamiento de novedosas técnicas y equipos de monitoreo y evaluación que incorporará a su praxis cotidiana en tan solo 3 semanas.

### 3. Adentrarse en entornos clínicos de primera

TECH tiene la premisa de poner a disposición de los profesionales de la Enfermería los centros hospitalarios de mayor renombre en el ámbito de la Nutrición Clínica en Pediatría. Para eso, ha analizado minuciosamente todas las opciones de estancia práctica a su alcance. De ese modo, cada alumno tendrá acceso a expertos exigentes y competitivos que les transmitirán sus experiencias y les enseñarán como manejar la tecnología más avanzada del momento.



#### 4. Llevar lo adquirido a la práctica diaria desde el primer momento

Desde el primer día de esta Capacitación Práctica, el enfermero participará de la valoración y monitorización de pacientes pediátricos reales, con trastornos clínicos de la alimentación. Este innovador modelo de aprendizaje promueve una enseñanza 100% presencial, intensiva e inmersiva, centrado en que cada alumno pueda adquirir de un modo dinámico las competencias más actualizadas de esa esfera asistencial.

#### 5. Expandir las fronteras del conocimiento

TECH es la institución educativa más grande del ámbito online y, por ende, cuenta con un importante número de convenios y colaboraciones con centros de estudio y hospitalarios de todo el mundo. Esos contactos facilitan el acceso de sus alumnos a instituciones internacionales, donde serán recibidos para ampliar sus horizontes y habilidades prácticas.



*Tendrás una inmersión práctica total en el centro que tú mismo elijas”*



# 03

## Objetivos

Esta Capacitación Práctica permitirá a los enfermeros actualizarse en los procedimientos de evaluación y tratamiento más modernos del área de la Nutrición Clínica Pediátrica. A través de un modelo de aprendizaje 100% práctico y presencial, los egresados podrán desarrollar habilidades en una estancia presencial e intensiva, en una institución hospitalaria de prestigio.



### Objetivos generales

- ♦ Actualizar los conocimientos del pediatra en las nuevas tendencias en nutrición infantil tanto en la salud como en situaciones patológicas
- ♦ Promover estrategias de trabajo basadas en el conocimiento práctico de las nuevas corrientes en nutrición y su aplicación a las patologías del niño, donde juega un papel primordial en la terapéutica de las mismas
- ♦ Desarrollar habilidades y destrezas técnicas, mediante un sistema audiovisual potente, y posibilidad de desarrollo a través de talleres online de simulación y/o formación específica







## Objetivos específicos

---

- ♦ Revisar las bases de una alimentación equilibrada en las distintas etapas del ciclo vital, así como en el ejercicio
- ♦ Evaluar y calcular los requerimientos nutricionales en situación de salud y enfermedad en cualquier etapa del ciclo vital
- ♦ Revisar las nuevas guías alimentarias, objetivos nutricionales e ingesta recomendada de nutrientes (RDA)
- ♦ Manejar las bases de datos de alimentos y las tablas de composición
- ♦ Explicar la lectura adecuada del nuevo etiquetado de los alimentos
- ♦ Actualizar la interacción fármaco-nutriente y su implicación en la terapéutica del paciente
- ♦ Identificar la relación entre alimentación y estado inmunitario
- ♦ Explicar los fundamentos de la Nutrigenética y Nutrigenómica
- ♦ Incorporar la fitoterapia como tratamiento coadyuvante en la práctica clínica
- ♦ Revisar las bases psicológicas y los factores biopsicosociales que inciden en el comportamiento alimentario humano
- ♦ Analizar los distintos métodos de valoración del estado nutricional
- ♦ Interpretar e integrar los datos antropométricos, clínicos, bioquímicos, hematológicos, inmunológicos y farmacológicos en la valoración nutricional del enfermo y en su tratamiento dietético-nutricional
- ♦ Predecir el riesgo nutricional de los pacientes
- ♦ Manejar los distintos tipos de encuestas nutricionales para valorar la ingesta de alimentos
- ♦ Detectar precozmente y evaluar las desviaciones por exceso o defecto, cuantitativas y cualitativas, del balance nutricional
- ♦ Identificar y clasificar los alimentos, productos alimenticios e ingredientes alimentarios
- ♦ Revisar la composición química de los alimentos, sus propiedades físico-químicas, su valor nutritivo, su biodisponibilidad, sus características organolépticas y las modificaciones que sufren como consecuencia de los procesos tecnológicos y culinarios
- ♦ Describir la composición y utilidades de los nuevos alimentos
- ♦ Explicar aspectos básicos de la microbiología, parasitología y toxicología de los alimentos relacionados con la seguridad alimentaria
- ♦ Evaluar y mantener prácticas adecuadas de higiene, seguridad alimentaria aplicando la legislación vigente
- ♦ Reflexionar sobre la utilidad del comedor escolar como vehículo educativo
- ♦ Explicar la relación de la fisiología y la nutrición en las distintas etapas del desarrollo infantil
- ♦ Analizar las implicaciones de la alimentación en el proceso de crecimiento y en la prevención y tratamiento de distintas patologías en la infancia
- ♦ Identificar la repercusión que la alimentación de la madre gestante y lactante tiene sobre el crecimiento intrauterino y la evolución del neonato y lactante

- ♦ Describir los requerimientos nutricionales en los diferentes periodos de la infancia
- ♦ Realizar la evaluación nutricional en Pediatría
- ♦ Evaluar y prescribir la actividad física como factor implicado en el estado nutricional
- ♦ Calcular las necesidades alimentarias y riesgos del niño y adolescente deportista
- ♦ Revisar las tendencias actuales en nutrición del recién nacido prematuro
- ♦ Explicar las tendencias actuales en la alimentación del niño con retraso intrauterino y la implicación de la alimentación sobre enfermedades metabólicas
- ♦ Reflexionar sobre el papel de la leche humana como alimento funcional
- ♦ Analizar el funcionamiento de los bancos de leche
- ♦ Describir las nuevas fórmulas utilizadas en alimentación del lactante
- ♦ Reflexionar sobre nuevas tendencias y modelos en alimentación infantil
- ♦ Reflexionar e identificar factores de riesgo en la alimentación del escolar y adolescente
- ♦ Incorporar las distintas técnicas y productos de soporte nutricional básico y avanzado relacionadas con la nutrición pediátrica a la práctica clínica
- ♦ Identificar a los niños con riesgo nutricional susceptibles de apoyo específico
- ♦ Evaluar y monitorizar el seguimiento de niños con soporte nutricional
- ♦ Explicar las novedades y evidencia disponible sobre probióticos y prebióticos en la alimentación infantil
- ♦ Identificar al niño que sufre malnutrición
- ♦ Describir el correcto soporte nutricional del niño malnutrido



- ♦ Clasificar los distintos tipos de desnutrición y su repercusión en el organismo en desarrollo
- ♦ Reflexionar sobre la etiología, repercusiones y tratamiento de la obesidad infantil
- ♦ Explicar el tratamiento nutricional de las enfermedades carenciales más frecuentes en nuestro entorno
- ♦ Definir el papel que las grasas juegan en la alimentación infantil
- ♦ Valorar los aspectos psicológicos y fisiológicos implicados en los trastornos de alimentación de los niños pequeños
- ♦ Identificar los trastornos del comportamiento alimentario
- ♦ Revisar la patogenia y actualizar el tratamiento de los errores innatos del metabolismo
- ♦ Explicar el tratamiento de las dislipemias y el papel que la alimentación juega en su génesis y tratamiento
- ♦ Manejar el tratamiento dietético del niño diabético
- ♦ Valorar el soporte nutricional del niño oncológico en distintas situaciones
- ♦ Reflexionar sobre el papel de la alimentación en el niño autista
- ♦ Revisar los fundamentos del soporte dietético de la diarrea aguda
- ♦ Describir el manejo del soporte nutricional en la enfermedad inflamatoria
- ♦ Reflexionar sobre la relación del estreñimiento con la alimentación infantil
- ♦ Identificar los alimentos de exclusión en la dieta del niño celíaco

- ♦ Definir el manejo dietético del niño con nefropatía
- ♦ Explicar la última evidencia sobre alergias e intolerancias alimentarias
- ♦ Identificar los factores dietéticos relacionados con el metabolismo óseo
- ♦ Revisar el tratamiento dietético de las patologías de la cavidad oral en los niños
- ♦ Explicar el manejo del niño con reflujo gastroesofágico
- ♦ Explicar las implicaciones que la alimentación puede tener en el tratamiento de las hepatopatías
- ♦ Describir los principales síndromes de malabsorción y su tratamiento
- ♦ Identificar la terapia nutricional adecuada para el paciente infantil con patología pulmonar crónica



*Esta titulación ofrece un sistema de aprendizaje inmersivo e intensivo que, tras una estancia práctica de 3 semanas, te permitirá aplicar la praxis enfermera más actualizada en la Nutrición Clínica Pediátrica”*



# 04

## Planificación de la enseñanza

Esta Capacitación Práctica se diferencia de otros programas educativos por su vínculo con centros hospitalarios de renombre internacional. Durante 3 semanas, de lunes a viernes y en jornadas de 8 horas, el enfermero se integrará a un equipo de expertos en la materia para trabajar en conjunto y aprender de las dinámicas profesionales más exigentes de este campo. Esta modalidad académica 100% práctica permite una asimilación más rápida y flexible de los protocolos actuales de atención a pacientes infantiles y adolescentes con trastornos alimenticios, así como el acceso a tecnologías de punta.

En esta propuesta de capacitación, de carácter completamente práctico, las actividades están dirigidas al desarrollo y perfeccionamiento de las competencias necesarias para la prestación de atención sanitaria en áreas y condiciones que requieren un alto nivel de cualificación, y que están orientadas a la capacitación específica para el ejercicio de la actividad, en un medio de seguridad para el paciente y un alto desempeño profesional.

La enseñanza práctica se realizará con la participación activa del estudiante desempeñando las actividades y procedimientos de cada área de competencia (aprender a aprender y aprender a hacer), con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que faciliten el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis de la Enfermería (aprender a ser y aprender a relacionarse).





Los procedimientos descritos a continuación serán la base de la parte práctica de la capacitación, y su realización está sujeta tanto a la idoneidad de los pacientes como a la disponibilidad del centro y su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:

| Módulo   | Actividad Práctica  |
|--|---|
| <b>Tendencias de la Enfermería para la Nutrición Clínica Pediátrica</b>                | Examinar periódicamente las bases de la regulación fisiológica de la alimentación, el apetito y saciedad en el niño y el adolescente  |
|  | Monitorizar los resultados en el paciente infantil y/o adolescente tras la incorporación de alimentos transgénicos  |
|  | Valorar la incidencia de estrategias de Inmunonutrición en el manejo de pacientes pediátricos con deficiencias alimenticias   |
| <b>Tratamiento nutricional en Gastroenterología Pediátrica por parte de Enfermeros</b> | Comprobar la correcta introducción, dosificada y paulatina de alimentos alérgenos en la dieta de niños y adolescentes con intolerancias   |
|  | Supervisar la ingesta por parte del paciente de alimentos sustitutivos en sus dietas  |
|  | Verificar el estado de las alteraciones esofagogástricas del niño y el adolescente y reportarlas  |
|  | Controlar el consumo bajo de oligosacáridos, disacáridos, monosacáridos y polioles fermentables (dietas FODMAP) en pacientes infantiles con colon irritable, problemas con el tránsito intestinal, hinchazón abdominal y flatulencias |
| <b>Relación de patología endocrinas y dietas para Enfermeros</b>                       | Detectar la etiología, repercusiones y tratamiento que mejor se ajusta a pacientes con Obesidad infantil  |
|  | Recomendar o desaconsejar a los médicos el uso de medicamentos que controlan el índice de glucosa o inyecciones de insulina, en dependencia de la monitorización del estado del niño o adolescente                                    |
|  | Participar junto a los facultativos de estudios dinámicos de la deglución en el niño o de la evaluación endoscópica de diferentes patologías  |
| <b>Nutrición Hospitalaria en Pediatría para Enfermeros</b>                             | Prever y reportar complicaciones propias de la interacción bidireccional entre fármacos y nutrientes en pacientes pediátricos bajo Nutrición Hospitalaria   |
|  | Comprobar periódicamente que se está realizando de manera correcta la Nutrición enteral (alimentación por sonda) o parenteral (directamente en el torrente sanguíneo)   |
|  | Evaluar la respuesta del niño o adolescente ante la prescripción y uso de la Dieta DASH como tratamiento de enfermedades cardiovasculares   |
|  | Monitorizar el soporte nutricional del niño o adolescente con patologías oncológicas en las distintas fases de la enfermedad  |



# 05

## ¿Dónde puedo hacer la Capacitación Práctica?

Durante esta Capacitación Práctica, los enfermeros realizarán una estancia presencial e intensiva en una institución hospitalaria de renombre. Acompañados por una plantilla de prestigiosos expertos, los participantes podrán perfeccionar sus competencias sanitarias en un ambiente de aprendizaje enriquecedor, equipado con los recursos tecnológicos más avanzados. Así, brindarán cuidados vanguardistas a pacientes pediátricos, con diferentes requerimientos nutricionales, que demandan de los profesionales de la Enfermería más competentes.

“

*No dejes pasar esta titulación y matrícula en este programa que TECH te ofrece para ampliar tus habilidades prácticas en Enfermería”*







El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Enfermería

### Centro Médico Villanueva de la Cañada

País: España  
Ciudad: Madrid

Dirección: C. Arquitecto Juan de Herrera, 2, 28691 Villanueva de la Cañada, Madrid

Centro médico con servicio en las principales especialidades clínicas y pruebas diagnósticas

#### Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Nutrición Clínica en Pediatría
- Nutrición Clínica



Enfermería

### Hospital HM Regla

País: España  
Ciudad: León

Dirección: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

#### Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización de Tratamientos Psiquiátricos en Pacientes Menores



Enfermería

### Hospital HM Nou Delfos

País: España  
Ciudad: Barcelona

Dirección: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

#### Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Medicina Estética
- Nutrición Clínica en Medicina





Enfermería

### Hospital HM Nuevo Belén

|        |        |
|--------|--------|
| País   | Ciudad |
| España | Madrid |

Dirección: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
 -Cirugía General y del Aparato Digestivo  
 -Nutrición Clínica en Medicina



Enfermería

### Policlínico HM Distrito Telefónica

|        |        |
|--------|--------|
| País   | Ciudad |
| España | Madrid |

Dirección: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
 -Tecnologías Ópticas y Optometría Clínica  
 -Cirugía General y del Aparato Digestivo



Enfermería

### Policlínico HM Gabinete Velázquez

|        |        |
|--------|--------|
| País   | Ciudad |
| España | Madrid |

Dirección: C. de Jorge Juan, 19, 1º 28001, 28001, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
 -Nutrición Clínica en Medicina  
 -Cirugía Plástica Estética





### Policlínico HM Las Tablas

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: C. de la Sierra de Atapuerca, 5,  
28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros  
especializados privados distribuidos por toda  
la geografía española

#### Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Enfermería en el Servicio de Traumatología
- Diagnóstico en Fisioterapia



### Policlínico HM Moraleja

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: P.º de Alcobendas, 10, 28109,  
Alcobendas, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros  
especializados privados distribuidos por toda  
la geografía española

#### Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Medicina Rehabilitadora en el Abordaje del Daño Cerebral Adquirido



### Policlínico HM Sanchinarro

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: Av. de Manoteras, 10,  
28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros  
especializados privados distribuidos por toda  
la geografía española

#### Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Atención Ginecológica para Matronas
- Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo



# 06

## Condiciones generales

### Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de esta institución es garantizar la seguridad tanto de los profesionales en prácticas como de los demás agentes colaboradores necesarios en los procesos de capacitación práctica en la empresa. Dentro de las medidas dedicadas a lograrlo, se encuentra la respuesta ante cualquier incidente que pudiera ocurrir durante todo el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Para ello, esta entidad educativa se compromete a contratar un seguro de responsabilidad civil que cubra cualquier eventualidad que pudiera surgir durante el desarrollo de la estancia en el centro de prácticas.

Esta póliza de responsabilidad civil de los profesionales en prácticas tendrá coberturas amplias y quedará suscrita de forma previa al inicio del periodo de la capacitación práctica. De esta forma el profesional no tendrá que preocuparse en caso de tener que afrontar una situación inesperada y estará cubierto hasta que termine el programa práctico en el centro.



## Condiciones Generales de la Capacitación Práctica

Las condiciones generales del acuerdo de prácticas para el programa serán las siguientes:

**1. TUTORÍA:** durante la Capacitación Práctica el alumno tendrá asignados dos tutores que le acompañarán durante todo el proceso, resolviendo las dudas y cuestiones que pudieran surgir. Por un lado, habrá un tutor profesional perteneciente al centro de prácticas que tendrá como fin orientar y apoyar al alumno en todo momento. Por otro lado, también tendrá asignado un tutor académico, cuya misión será la de coordinar y ayudar al alumno durante todo el proceso resolviendo dudas y facilitando todo aquello que pudiera necesitar. De este modo, el profesional estará acompañado en todo momento y podrá consultar las dudas que le surjan, tanto de índole práctica como académica.

**2. DURACIÓN:** el programa de prácticas tendrá una duración de tres semanas continuadas de formación práctica, distribuidas en jornadas de 8 horas y cinco días a la semana. Los días de asistencia y el horario serán responsabilidad del centro, informando al profesional debidamente y de forma previa, con suficiente tiempo de antelación para favorecer su organización.

**3. INASISTENCIA:** en caso de no presentarse el día del inicio de la Capacitación Práctica, el alumno perderá el derecho a la misma sin posibilidad de reembolso o cambio de fechas. La ausencia durante más de dos días a las prácticas sin causa justificada/médica, supondrá la renuncia de las prácticas y, por tanto, su finalización automática. Cualquier problema que aparezca durante el transcurso de la estancia se tendrá que informar debidamente y de forma urgente al tutor académico.

**4. CERTIFICACIÓN:** el alumno que supere la Capacitación Práctica recibirá un certificado que le acreditará la estancia en el centro en cuestión.

**5. RELACIÓN LABORAL:** la Capacitación Práctica no constituirá una relación laboral de ningún tipo.

**6. ESTUDIOS PREVIOS:** algunos centros podrán requerir certificado de estudios previos para la realización de la Capacitación Práctica. En estos casos, será necesario presentarlo al departamento de prácticas de TECH para que se pueda confirmar la asignación del centro elegido.

**7. NO INCLUYE:** la Capacitación Práctica no incluirá ningún elemento no descrito en las presentes condiciones. Por tanto, no incluye alojamiento, transporte hasta la ciudad donde se realicen las prácticas, visados o cualquier otra prestación no descrita.

No obstante, el alumno podrá consultar con su tutor académico cualquier duda o recomendación al respecto. Este le brindará toda la información que fuera necesaria para facilitarle los trámites.

# 07 Titulación

Este Título de **Capacitación Práctica en Nutrición Clínica en Pediatría para Enfermería** contiene el programa más completo y actualizado del panorama profesional y académico.

Tras la superación de las pruebas por parte del alumno, este recibirá por correo postal, con acuse de recibo, el correspondiente Certificado de Capacitación Práctica expedido por TECH.

El certificado expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en la prueba.

Título: **Capacitación Práctica en Nutrición Clínica en Pediatría para Enfermería**

Duración: **3 semanas**

Asistencia: **de lunes a viernes, turnos de 8 horas consecutivas**





**tech**

Capacitación Práctica  
Nutrición Clínica en Pediatría  
para Enfermería

# Capacitación Práctica

## Nutrición Clínica en Pediatría para Enfermería



tech