

**Diplomado**  
Enfermedades y Lactancia  
Materna para Enfermería





**tech** universidad  
tecnológica

## Diplomado Enfermedades y Lactancia Materna para Enfermería

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: [www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/enfermedades-lactancia-materna-enfermeria](http://www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/enfermedades-lactancia-materna-enfermeria)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Dirección del curso

---

*pág. 12*

04

Estructura y contenido

---

*pág. 18*

05

Metodología

---

*pág. 22*

06

Titulación

---

*pág. 30*

# 01

# Presentación

La presencia de enfermedades durante el período de lactancia es susceptible de comprometer gravemente su realización o mantenimiento. De hecho, conviene extremar la precaución, dado que diversas patologías infecciosas pueden transmitirse al recién nacido por vía láctea, siendo recomendable consultar antes los antecedentes médicos. Ante esto, el dominio de los enfermeros de conocimientos avanzados sobre enfermedades y lactancia resulta relevante, así que este programa les brindará las herramientas necesarias. Por ello, examinarán el proceso de transmisión de afecciones infecciosas comunes y obtendrán una alta preparación en contraindicaciones que sean falsas. Sobresaldrán, así, en un área muy demandada a través de un formato online con múltiples ventajas.





“

*Gracias a este Diplomado dominarás con maestría la compleja relación entre las enfermedades y la Lactancia Materna”*

Aunque la leche materna sea, con diferencia, la mejor opción nutricional para los recién nacidos, cuando surgen enfermedades hay que asegurarse con la información adecuada de que estas no incidan en el bebé. En este sentido, la American Academy of Pediatrics recomienda a las madres no amamantar a sus hijos si son pacientes de VIH, dado el riesgo potencial de que el virus llegue al organismo del menor. Afortunadamente, también hay múltiples casos de enfermedades que permiten la Lactancia Materna con seguridad, como la Hepatitis C.

Discernir, por tanto, entre las patologías que conllevan un riesgo potencial y las que no y asesorar con garantías a las pacientes es imperativo, motivo por el que esta titulación se postula como una gran oportunidad para los enfermeros. Con ella, el personal de Enfermería actualizará sus procedimientos asistenciales en los casos donde existan enfermedades detectadas cuando va a comenzar el período de Lactancia Materna.

Asimismo, obtendrá una alta preparación en torno a las patologías más comunes, realizando un completo recorrido por algunas como el VIH, la Hepatitis o procesos oncológicos varios. En estos casos, desarrollará las competencias esenciales para abordajes con éxito que eviten cualquier perjuicio para el recién nacido. Pero también tendrá protagonismo en este Diplomado la labor de prevención acerca de contraindicaciones falsas y mitos sin fundamento.

Gracias a un prestigioso equipo docente, el alumnado tendrá todo lo que necesita para impulsar su carrera profesional desde casa. Para ello, podrá conectarse cada día de manera ilimitada al mayor Campus Virtual sobre esta materia

Este **Diplomado en Enfermedades y Lactancia Materna para Enfermería** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en enfermedades de Lactancia Materna
- ♦ 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



*Destaca en un área muy demandada proporcionando las claves para prevenir la transmisión al recién nacido de enfermedades infecciosas"*

“

*Examina en profundidad las situaciones especiales en el recién nacido que dificultan la lactancia para el dominio de los mecanismos que eviten el fracaso de este proceso”*

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.

*Con los avances en la materia y los últimos estudios a nivel internacional, obtendrás una total actualización en lactancia y enfermedad.*

*Un Diplomado en el que profundizarás en las mejores estrategias para favorecer la lactancia en afecciones materno-fetales.*



# 02

## Objetivos

Los objetivos del Diplomado van dirigidos a desarrollar al enfermero de cara a una exitosa preparación en las estrategias asistenciales fundamentales para prevenir la transmisión de las enfermedades de la madre al recién nacido. De este modo, actualizará su metodología de trabajo en la toma de decisiones con sus pacientes, que se beneficiarán de un asesoramiento en base a la evidencia científica más reciente.







“

*Contribuye a desmontar falsas creencias instaladas en la sociedad sobre enfermedades y Lactancia Materna con el asesoramiento que proporcionarás a tus pacientes tras completar este Diplomado”*



## Objetivos generales

---

- ♦ Actualizar los conocimientos en la Lactancia Materna
- ♦ Promover estrategias de trabajo basadas en el abordaje integral de la atención en madres concienciadas con la Lactancia Materna 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





## Objetivos específicos

---

- ♦ Desmontar los falsos mitos y contraindicaciones falsas respecto a la Lactancia Materna
- ♦ Cubrir la afección del VIH y Hepatitis respecto a la lactancia
- ♦ Estudiar las posibles dificultades del recién nacido en situaciones especiales de lactancia
- ♦ Conocer el impacto en las afecciones maternas de la Lactancia Materna



*Benefíciate de una experiencia educativa innovadora de la mano de las últimas tecnologías del sector para alcanzar con éxito tus objetivos”*

# 03

## Dirección del curso

Para esta titulación, TECH ha apostado por un equipo docente conformado por profesionales sanitarios del área de la Ginecología y la Obstetricia. Estos expertos han destacado con sus técnicas asistenciales relativas a la Lactancia Materna, realizando grandes contribuciones sobre prevención de enfermedades. Con este bagaje, los alumnos dispondrán de las garantías que demandan para su correcto desarrollo durante el programa. Asimismo, podrán consultarles cualquier duda a través del Campus Virtual.



“

*Destacados expertos del área de la Ginecología y la Obstetricia te darán todas las claves sobre la relación entre las enfermedades y la Lactancia Materna”*

## Directora Invitada



### **Dña. Aguilar Ortega, Juana María**

- Coordinadora de Lactancia en el Hospital 12 de Octubre
- Enfermera Neonatal en el Hospital 12 de Octubre
- Coautora de estudios sobre Lactancia durante el Puerperio
- Docente en estudios universitarios de Enfermería
- Consultora de Lactancia Certificada

## Dirección



### **Dra. Vázquez Lara, Juana María**

- Enfermera en Atención Primaria
- Enfermera del Servicio de Emergencias 061 del Área de Gestión Sanitaria de Ceuta
- Doctora por la Universidad de Granada
- Matrona interina del Servicio de Partos en el Hospital Universitario de Ceuta
- Jefa de Estudios de la Unidad Docente de Matronas de Ceuta
- Profesora en la Unidad Docente de Matronas de Ceuta
- Coordinadora Nacional del grupo de trabajo de Urgencias Obstétricas-ginecológicas de la Sociedad Española de Enfermería de Urgencias y Emergencias (SEEUE)
- Máster del Programa Oficial de Doctorado en Educación Física y Salud
- Experto Universitario en Promoción de la Salud en la Comunidad por la UNED
- Especialidad en Enfermería Obstétrica y Ginecológica (Matrona) en el Hospital Costa del Sol de Marbella de la Escuela Universitaria de Enfermería y Matronas de Málaga por la Universidad de Málaga
- Diplomada Universitaria en Enfermería por la Escuela Universitaria de Enfermería Salus Infirmorum en la Universidad de Cádiz



**Dr. Rodríguez Díaz, Luciano**

- Enfermero Especialista en Obstetricia y Ginecología
- Jefe de Estudios de la Unidad Docente de Enfermería Obstétrico-Ginecológica en el Hospital Universitario de Ceuta
- Matrón en el Hospital Universitario de Ceuta
- Profesor Titular en el Centro Universitario de Enfermería Virgen de La Paz. Ronda, España
- Profesor de la Unidad Docente de Matronas de Ceuta
- Vocal del Grupo de Urgencias Obstétricoginecológicas de la Sociedad Española de Enfermería de Urgencias y Emergencias (SEEUE)
- Responsable de Salud Perinatal: Salud Sexual Reproductiva y Parto Normal de Ingesa
- Vocal de la Comisión Clínica de Investigación y formación continua del Hospital Universitario de Ceuta
- Miembro de: Instituto de Estudios Ceutíes, Consejo Editorial de la Revista European Journal of Health Research y Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias
- Doctor por la Universidad de Granada
- Máster en Educación Física y Salud por la Universidad de Granada
- Máster en Enfermería Ginecológica por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- Máster en Enfermería Obstétrica por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- Especialidad en Enfermería Obstétrico y Ginecológica por la Universidad de Málaga
- Diplomado Universitario en Enfermería por la Universidad de Cádiz
- Experto en Promoción de la Salud en la Comunidad por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)





## Profesores

### Dña. Díaz Lozano, Paula

- ♦ Matrona en el Hospital Universitario Virgen de Valme
- ♦ Matrona en el Área Sanitaria de Ceuta
- ♦ Enfermera Especialista en Obstetricia y Ginecología en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Docente Especializada en Obstetricia
- ♦ Diplomada en Enfermería por la Facultad Enfermería y Fisioterapia de Cádiz

### Dña. Del Pozo Álvarez, Lidia

- ♦ Enfermera matrona experta en Ginecología y Obstetricia
- ♦ Matrona en Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Matrona en centros sanitarios de Córdoba
- ♦ Matrona en centros sanitarios de Lanzarote

### Dña. De Dios Pérez, María Isabel

- ♦ Matrona en el Hospital Universitario de Zaragoza
- ♦ Diplomada en Enfermería
- ♦ Enfermera Especialista en Obstetricia y Ginecología

### Dña. Rojas Carmona, Belén

- ♦ Matrona Hospital Universitario de Ceuta

# 04

## Estructura y contenido

El temario se ha diseñado de modo que recoja la información más actual sobre esta área, cumpliendo con los altos estándares educativos que siempre ha ofrecido TECH en sus programas. A lo largo de 125 horas, el alumnado irá interiorizando con éxito todos los conceptos impartidos por los docentes al contar con el *Relearning* como sustrato metodológico. De esta forma, en el Campus Virtual accederá a recursos presentados de maneras muy dinámicas y la reiteración de las ideas a través de ellos jugará en su favor.





“

*Un plan de estudios de enfoque integral y diseñado por los expertos del claustro que contiene todo lo que requieres para sobresalir en este campo desde la Enfermería”*

## Módulo 1. Enfermedades y Lactancia Materna

- 1.1. Concepto
  - 1.1.1. Definición de enfermedades y Lactancia Materna
  - 1.1.2. Actuación
- 1.2. Contraindicaciones absolutas y falsas
  - 1.2.1. Contraindicaciones
  - 1.2.2. Falsos mitos
- 1.3. VIH y lactancia
  - 1.3.1. Concepto
  - 1.3.2. Indicaciones ante la Lactancia Materna
- 1.4. Hepatitis y lactancia
  - 1.4.1. Concepto
  - 1.4.2. Indicaciones ante la Lactancia Materna
- 1.5. Procesos oncológicos y lactancia
  - 1.5.1. Cáncer y lactancia
  - 1.5.2. Indicaciones ante un proceso oncológico y madre lactante
- 1.6. Situaciones especiales en el recién nacido que dificultad la lactancia
  - 1.6.1. Recién nacido ante situaciones especiales
  - 1.6.2. Mecanismos para adaptarse ante situaciones especiales y lactancia
- 1.7. ¿Cómo favorecer la lactancia en afecciones materno-fetales?
  - 1.7.1. Concepto
  - 1.7.2. Favorecer la Lactancia Materna in situ





“ El VIH, la Hepatitis o los procesos oncológicos son algunas de las patologías en las que profundizarás para prevenir que interfieran en el proceso lactante”

05

# Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.





“

*Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”*

## En TECH Nursing School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los enfermeros aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

*Con TECH los enfermeros experimentan una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.*



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional de la enfermería.



“

*¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”*

#### La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los enfermeros que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al profesional de la enfermería una mejor integración del conocimiento en el ámbito hospitalario o de atención primaria.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



## Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.



*El enfermero(a) aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.*

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología se han capacitado más de 175.000 enfermeros con un éxito sin precedentes en todas las especialidades con independencia de la carga práctica.

Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

*El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.*

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



#### Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el programa universitario, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



#### Técnicas y procedimientos de enfermería en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas de enfermería. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, puedes verlos las veces que quieras.



#### Resúmenes interactivos

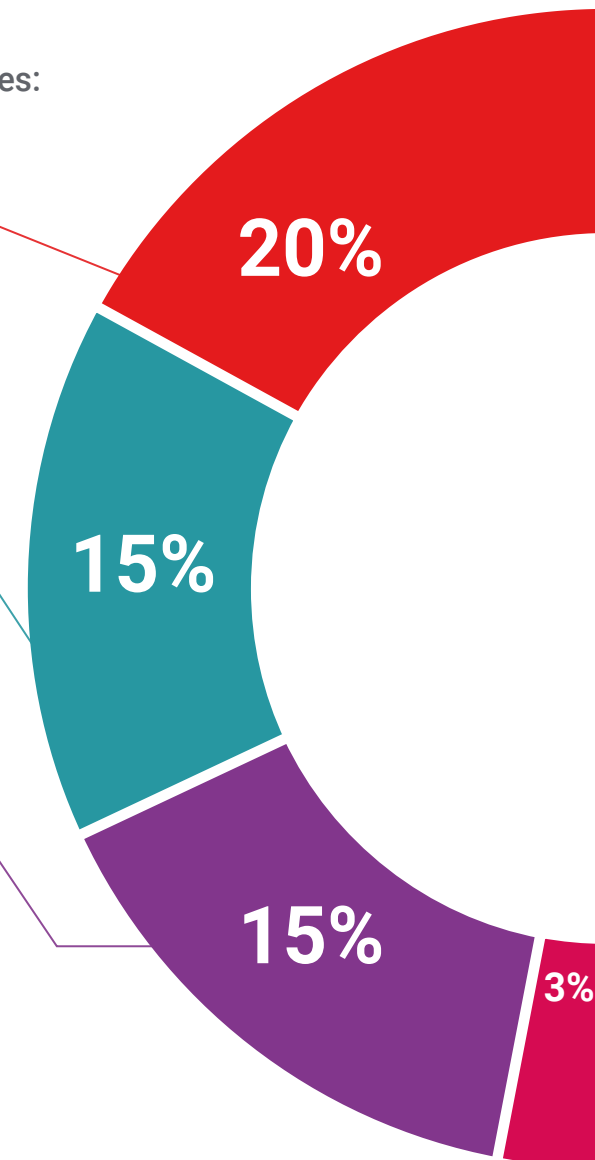
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





### Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



### Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos: para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



### Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



### Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

# Titulación

El Diplomado en Enfermedades y Lactancia Materna para Enfermería garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Diplomado en Enfermedades y Lactancia Materna para Enfermería** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Diplomado** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Diplomado, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Diplomado en Enfermedades y Lactancia Materna para Enfermería**

N.º Horas Oficiales: **125 h.**



\*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.





## Diplomado Enfermedades y Lactancia Materna para Enfermería

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

**Diplomado**

Enfermedades y Lactancia  
Materna para Enfermería

