

Experto Universitario

Resolución de Problemas Durante la Lactancia Materna para Matronas





Experto Universitario Resolución de Problemas Durante la Lactancia Materna para Matronas

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 meses**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **20 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-resolucion-problemas-durante-lactancia-materna-matronas

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 18

05

Metodología de estudio

pág. 22

06

Titulación

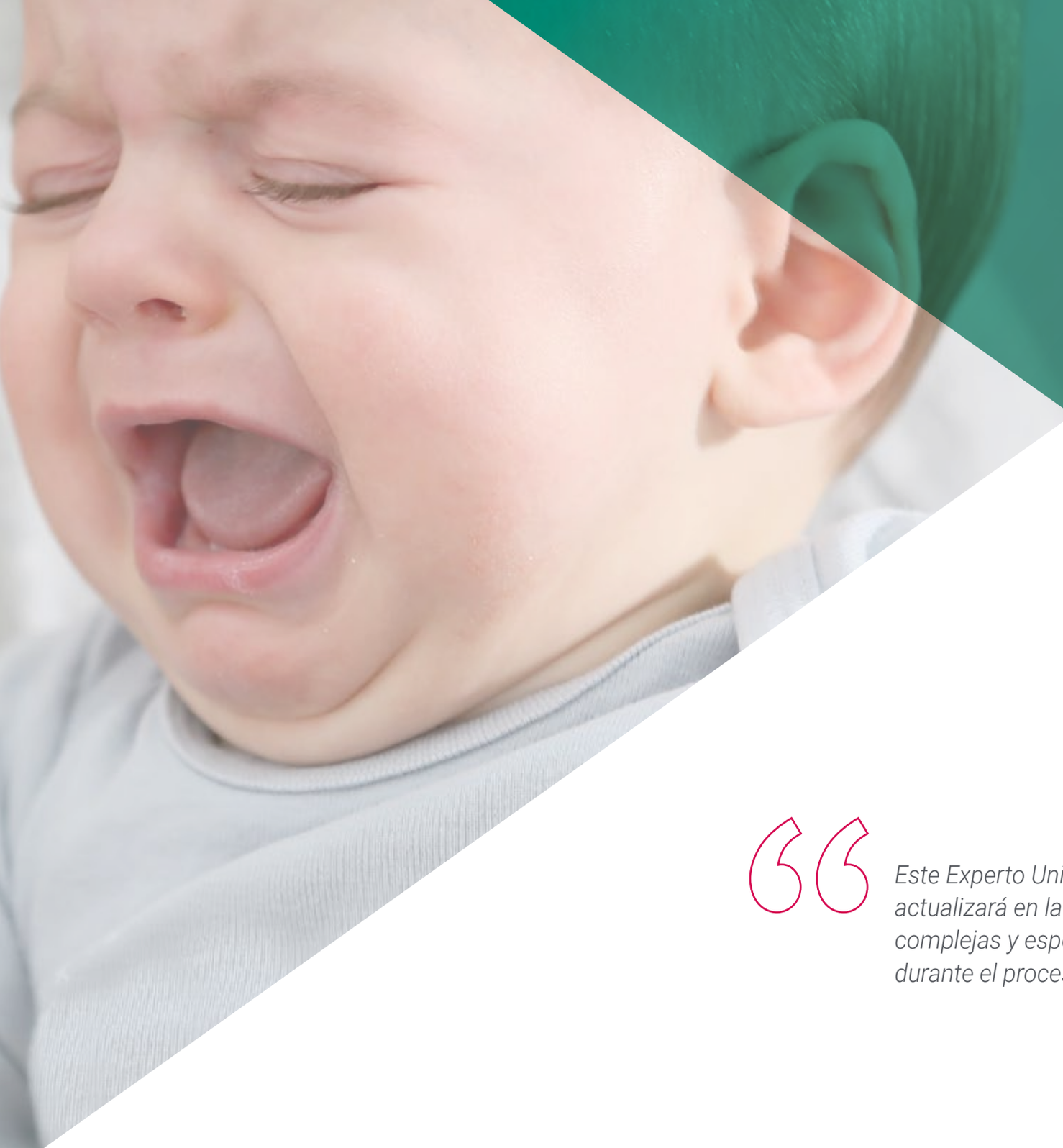
pág. 32

01

Presentación

La enorme complejidad del periodo de lactancia exige, por parte del enfermero, una constante actualización que le permita conocer los últimos protocolos y métodos de actuación ante las problemáticas sobrevenidas. Así, las madres pueden enfrentarse a dolencias que se originan de forma natural, pero también a necesidades específicas de nutrición complementaria, entre otras cuestiones. Es ahí donde el profesional de Enfermería es imprescindible para prevenir las posibles situaciones adversas para la madre o el recién nacido. Por ello, TECH ha creado este programa para que el egresado pueda contar con los procedimientos más novedosos en esta área, al profundizar en cuestiones como la Ingurgitación mamaria o la relactación. Una alternativa educativa avanzada, desarrollada 100% online y con los mejores recursos didácticos multimedia.





“

Este Experto Universitario de alto nivel te actualizará en la resolución de situaciones complejas y específicas que puedan presentarse durante el proceso de Lactancia Materna”

Especialistas y organismos de la salud como la OMS recomiendan el mantenimiento de la Lactancia Materna durante un mínimo de 6 meses. Un periodo de tiempo en el que, presumiblemente, podrían surgir complicaciones de diferente índole que afecten a la lactancia: desde problemas directamente relacionados con ella, hasta situaciones más complejas o patologías. Así, este Experto Universitario supone para la matrona, un completo recorrido académico por las actualizaciones y avances más interesantes del panorama internacional.

Un plan de estudios que contempla todas las novedades y aspectos más relevantes sobre la Resolución de Problemas durante la Lactancia Materna, otros tipos de lactancia, situaciones especiales y comunes que se pueden presentar y que afecten directamente tanto a la madre como al recién nacido, entre otras cuestiones propias de esta etapa. De este modo, durante el recorrido académico, el alumno podrá evidenciar algunas contraindicaciones de la Lactancia Materna en neonatales con patologías puntuales. También se ahondará en las últimas novedades en dificultades como la Ingurgitación mamaria, Mastitis y problemas en los pezones, entre otros.

El programa, asimismo, profundizará en los componentes nutricionales y otras alternativas de alimentación para el recién nacido, incluyendo casos específicos como los prematuros. Así, compondrá un bagaje profesional invaluable de la mano de reputados docentes que han elaborado un completo temario donde se ampliarán estos y otros temas imprescindibles de dominar por el enfermero.

La matrona podrá estudiarlo en formato 100% online desde cualquier dispositivo de su preferencia, contando con la comodidad de elegir el lugar y horario favorito para su aprendizaje. Variados recursos multimedia serán dispuestos en una plataforma virtual abierta las 24 horas, para que el alumno pueda acceder a toda la información, sin complicaciones.

Este **Experto Universitario en Resolución de Problemas Durante la Lactancia Materna para Matronas** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas del curso son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Lactancia Materna para Matronas
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Gracias a este programa de TECH podrás aplicar en tu trabajo diario los últimos protocolos y avances en la administración de alimentos complementarios en el lactante y brindar la orientación adecuada que la madre necesita”

“

Un programa académico con la solvencia y la calidad docente que solo TECH puede ofrecerte”

TECH cuenta con un sistema de aprendizaje multimedia con el que asimilarás de manera interesante, estimulante y sencilla la última evidencia científica sobre Lactancia Materna.

Gracias a la metodología Relearning y la tecnología de punta implementada en el moderno Campus Virtual, alcanzarás la meta de forma efectiva.

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 el nivel que necesita el egresado para desempeñarse de un modo especializado en la Resolución de Problemas durante la Lactancia Materna, orientando a la madre en el cuidado del recién nacido y su correcta alimentación, así como sus propios cuidados. Una oportunidad para avanzar profesionalmente incorporando los conocimientos más actualizados a su bagaje intelectual, de forma cómoda y con la calidad que merece.



“

Una titulación imprescindible para matronas que te permitirá actuar conforme a los más recientes postulados en Lactancia Materna y las complicaciones asociadas a este proceso”



Objetivos generales

- ♦ Actualizar los conocimientos en la lactancia materna
- ♦ Promover estrategias de trabajo basadas en el abordaje integral de la atención en madres concientizadas 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



Serás capaz de educar a las madres en la atención del RN y en la resolución de problemas comunes de la salud del niño, gracias a la orientación obtenida durante este programa universitario y los docentes que le acompañan”





Objetivos específicos

Módulo 1. Problemas durante la Lactancia Materna

- ♦ Capacitar a las madres en la atención del RN y en la resolución de problemas comunes de la salud del niño
- ♦ Detectar malas posiciones del enganche del bebé que puedan suponer alteración en el desarrollo de las tomas

Módulo 2. Otros tipos de lactancia

- ♦ Explicar otros tipos de alimentación en el lactante y su sustitución o combinación con la Lactancia Materna
- ♦ Explicar las diferentes técnicas de preparación de biberones y sus ventajas e inconvenientes

Módulo 3. Lactancia Materna en situaciones especiales

- ♦ Explicar los beneficios de la actividad física durante la lactancia
- ♦ Describir las principales contraindicaciones de la Lactancia Materna

Módulo 4. Situaciones comunes durante la lactancia

- ♦ Asesorar a la madre que trabaja fuera de casa y desea seguir lactando
- ♦ Enseñar los pasos que se deben seguir para lograr una Lactancia Materna exclusiva y exitosa

03

Dirección del curso

La plantilla docente del Experto Universitario incluye especialistas de referencia en la Resolución de Problemas durante la Lactancia Materna para Matronas, con conocimientos actualizados de manos de prestigiosos profesionales del sector, que vierten en este espacio académico la experiencia de su trabajo. Además, participan, en su diseño y elaboración, otros especialistas de versado perfil que completan el programa de un modo interdisciplinar.





“

Actualízate junto a versados profesionales especializados en Lactancia Materna y conoce los últimos avances en los procedimientos sanitarios relacionados con la alimentación del recién nacido”

Dirección



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

Profesores

D. Carrasco Guerrero, Manuel

- ♦ Matrón en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Especialización en Enfermería Obstétrico-Ginecológica
- ♦ Premio a la mejor comunicación oral en el Congreso Internacional de Enfermería y Fisioterapia de Ceuta y Melilla

Dña. De Dios Pérez, María Isabel

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

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. Miquelajáuregui Espinosa, Arceli

- ♦ Matrona Hospital Universitario de Ceuta

Dña. Mohamed Mohamed, Dina

- ♦ Matrona Hospital Universitario de Ceuta

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

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
- ♦ 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)
- ♦ Miembro del Instituto de Estudios Ceutíes, Consejo Editorial de la Revista European Journal of Health Research y Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias

Dña. Hachero Rodríguez, Carmen María

- ♦ Matrona en el Hospital de Zaragoza
- ♦ Miembro de la Junta Directiva de la Asociación Andaluza de Matronas
- ♦ Vocal de formación

Dña. Belén Rojas Carmona

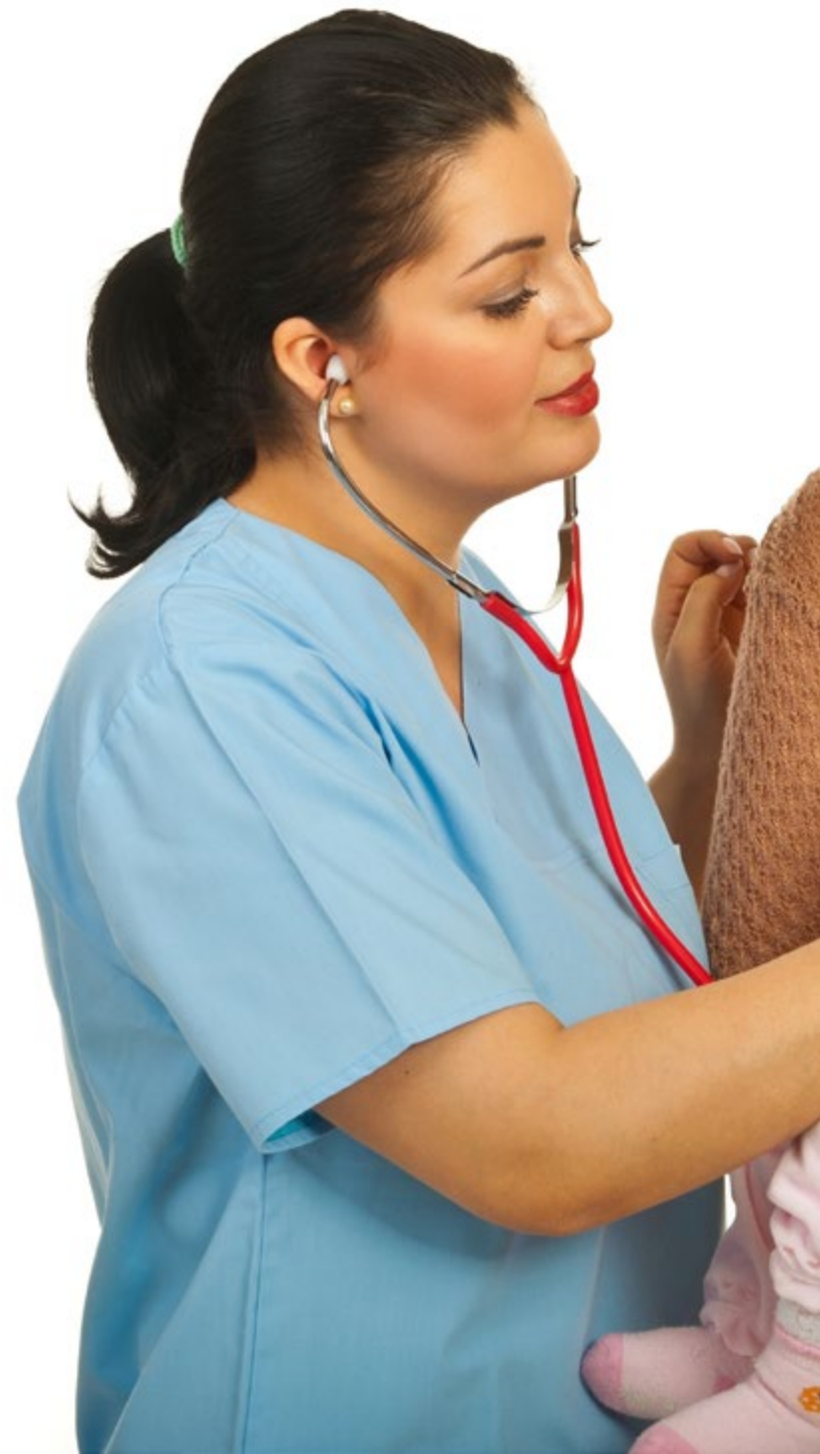
- ♦ Matrona. Hospital Universitario de Ceuta

Dña. Ortega del Valle, Silvia

- ♦ Matrona en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla
- ♦ Matrona en el Hospital Universitario de Salamanca
- ♦ Enfermera en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla
- ♦ Máster en Cuidados Perinatales y de la Infancia por la Universidad Autónoma de Madrid y FUDEN
- ♦ Máster en Lactancia Materna para Matronas por la Universidad Cardenal Herrera
- ♦ Enfermera especializada en Enfermería Obstétrico-Ginecológica por la UDM de Ceuta
- ♦ Diplomada en Enfermería por la Universidad Pontificia de Salamanca

Dña. Martínez Picón, Claudia

- ♦ Matrona en el Hospital Costa del Sol
- ♦ Matrona en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Diplomada en Enfermería





Dña. De la Cabeza Molina Castillo, María

- ♦ Matrona Experta en Triajes Ginecobstétricos
- ♦ Matrona en el Centro de Salud de Churriana de la Vega
- ♦ Matrona del Servicio de Obstetricia en el Hospital Materno Infantil de Jaén
- ♦ Matrona en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Miembro de Asociación Andaluza de Matronas

Dña. Martín Ansede, Esperanza

- ♦ Enfermera Pediátrica. Hospital Universitario de Ceuta

“

*Una experiencia de capacitación
única, clave y decisiva para impulsar
tu desarrollo profesional”*

04

Estructura y contenido

Este programa académico de 4 módulos consta de una metodología de estudio basada en el *Relearning*. La forma en que se presentan los contenidos hará que su asimilación sea mucho más rápida, por lo que el sistema es efectivo para avanzar de forma natural y progresiva. Además, su formato online le permite al profesional conectarse desde cualquier dispositivo de su preferencia, las 24 horas del día, lo cual se traduce en autonomía y libertad de organización. Así, el alumno podrá superar la titulación en tan solo 6 meses.



“

Este Experto Universitario en Resolución de Problemas durante la Lactancia Materna para Matronas contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”

Módulo 1. Problemas durante la Lactancia Materna

- 1.1. Contraindicaciones para la Lactancia Materna
 - 1.1.1. Situaciones que contraindican la Lactancia Materna
 - 1.1.2. Asesoramiento
- 1.2. Patologías de la madre que contraindican la Lactancia Materna
 - 1.2.1. Enumerar patologías maternas que contraindican la Lactancia Materna
 - 1.2.2. Asesoramiento ante las contraindicaciones de la Lactancia Materna
- 1.3. Patologías del recién nacido que contraindican la Lactancia Materna
 - 1.3.1. Enumerar patologías neonatales que contraindican la Lactancia Materna
 - 1.3.2. Asesoramiento ante las contraindicaciones de la Lactancia Materna
- 1.4. Problemas en los pezones
 - 1.4.1. Diferentes tipos de pezones
 - 1.4.2. Apoyo a la madre
- 1.5. Ingurgitación mamaria
 - 1.5.1. Concepto
 - 1.5.2. Tratamiento adecuado
- 1.6. Mastitis
 - 1.6.1. Concepto
 - 1.6.2. Tratamiento adecuado
- 1.7. Ayudas y dispositivos para ayudar en la lactancia
 - 1.7.1. Diferentes dispositivos para la lactancia
 - 1.7.2. ¿Cómo ayudar a la lactancia?

Módulo 2. Otros tipos de lactancia

- 2.1. Lactancia artificial
 - 2.1.1. Concepto
 - 2.1.2. Desarrollo de la técnica
- 2.2. Leche de fórmula: manejo e inconvenientes
 - 2.2.1. Preparación de la leche de fórmula
 - 2.2.2. Beneficios e inconvenientes



- 2.3. Preparación de un biberón
 - 2.3.1. Técnica para preparar un biberón
 - 2.3.2. Esterilizar los biberones
- 2.4. Lactancia mixta
 - 2.4.1. Concepto
 - 2.4.2. ¿Como llevarla a cabo?
- 2.5. Relactación
 - 2.5.1. Concepto
 - 2.5.2. Indicaciones
- 2.6. Combinación de la lactancia con la alimentación
 - 2.6.1. Alimentación complementaria
 - 2.6.2. Necesidades nutricionales

Módulo 3. Lactancia Materna en situaciones especiales

- 3.1. Hipogalactia
 - 3.1.1. Concepto
 - 3.1.2. Medidas para tratarlas
- 3.2. Recién nacidos enfermos
 - 3.2.1. Diferentes patologías
 - 3.2.2. Lactancia Materna en niños con patologías
- 3.3. Prematuros
 - 3.3.1. Definición de prematuridad
 - 3.3.2. Lactancia Materna en niños prematuros
- 3.4. Madres adolescentes
 - 3.4.1. Lactancia Materna en madres adolescentes
 - 3.4.2. Problemas en madres adolescentes
- 3.5. Lactancia Materna y método MELA
 - 3.5.1. Concepto
 - 3.5.2. Beneficios del método MELA
- 3.6. Labio leporino y malformaciones labiales
 - 3.6.1. Concepto
 - 3.6.2. Apoyo al recién nacido y la madre en Lactancia Materna

- 3.7. Lactancia y nuevo embarazo
 - 3.7.1. Lactancia Materna en tándem
 - 3.7.2. Asesoramiento
- 3.8. Lactancia y estrés
 - 3.8.1. El estrés como perjuicio en la Lactancia Materna
 - 3.8.2. Medidas para afrontar el estrés

Módulo 4. Situaciones comunes durante la lactancia

- 4.1. Llanto y rechazo del pecho
 - 4.1.1. Concepto
 - 4.1.2. Atención inmediata
- 4.2. Huelga de lactancia
 - 4.2.1. Concepto
 - 4.2.2. Asesoramiento ante la huelga
- 4.3. Lactancia prolongada y en tándem
 - 4.3.1. Concepto
 - 4.3.2. Beneficios
- 4.4. Colecho
 - 4.4.1. Concepto
 - 4.4.2. Beneficios del colecho
- 4.5. Trabajo fuera de casa y Lactancia Materna
 - 4.5.1. Incorporación al trabajo
 - 4.5.2. Apoyo ante esta situación
- 4.6. Extracción de leche: métodos y herramientas
 - 4.6.1. Partes del extractor de leche
 - 4.6.2. Utilización del extractor de leche
- 4.7. Transporte y conservación de la leche materna
 - 4.7.1. Mecanismos de almacenamiento de la leche
 - 4.7.2. Transporte de la leche

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 en la plataforma de reseñas Trustpilot, obteniendo un 4,9 de 5.

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

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



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



Material de estudio

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

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

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



Resúmenes interactivos

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

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



Lecturas complementarias

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





Case Studies

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



Testing & Retesting

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



Clases magistrales

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



Guías rápidas de actuación

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



06

Titulación

El Experto Universitario en Resolución de Problemas Durante la Lactancia Materna para Matronas garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Global University.



“

*Supera con éxito esta capacitación
y recibe tu titulación universitaria sin
desplazamientos ni farragosos trámites”*

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Experto Universitario en Resolución de Problemas Durante la Lactancia Materna para Matronas** 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 Resolución de Problemas Durante la Lactancia Materna para Matronas**

Modalidad: **online**

Duración: **6 meses**

Acreditación: **20 ECTS**





Experto Universitario
Resolución de Problemas
Durante la Lactancia
Materna para Matronas

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 20 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Resolución de Problemas Durante
la Lactancia Materna para Matronas

