

Diplomado

Emergencias en el Recién Nacido
tras Parto Natural para Matronas





Diplomado

Emergencias en el Recién Nacido tras Parto Natural para Matronas

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Dedicación: **16h/semana**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/emergencias-recien-nacido-tras-parto-natural-matronas

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

La atención al Recién Nacido es una parte esencial de la labor de las matronas. En este sentido, deben estar capacitadas para reconocer y tratar las urgencias que puedan surgir, reconociendo las señales de alerta y tomando medidas rápidas y efectivas para tratar cualquier problema, pues las emergencias en el recién nacido tras el Parto Natural pueden ser graves y poner en riesgo la vida del bebé. Por ello, es esencial que las matronas permanezcan actualizándose en los métodos de valoración, monitoreo y reanimación del bebé, asegurando así la rápida atención del neonato. Por ello, este programa se postula como la mejor y más vanguardista capacitación, impartida de manera 100% online permitiendo a sus egresados compaginar su aprendizaje con resto de ámbitos de su vida personal y profesional.



“

No dejes perder la oportunidad de actualizarte en las últimas tendencias sobre la atención de urgencias a Recién Nacidos y comienza ahora mismo este Diplomado”

La atención oportuna en los primeros minutos después del nacimiento puede salvar vidas y prevenir complicaciones graves al neonato. Por ello, se deben utilizar los métodos de valoración y monitoreo más modernos que se existan, motivo por el cual las Matronas deben contar con una capacitación constante que les permita garantizar una atención adecuada y de calidad tanto a los recién nacidos, como a sus madres.

Por lo que, si el estudiante desea adquirir una actualización completa en este ámbito y ofrecer una atención integral, este Diplomado es su mejor opción. Esto, gracias a que está enfocado en proporcionar contenidos innovadores que explican de manera detallada las últimas tendencias clínicas en el tratamiento de las complicaciones que se presentan con mayor frecuencia en recién nacidos. Además, se ahondará en el manejo de los tratamientos más modernos que se deben implementar en caso de que el neonato presente algún problema.

Esto por medio del estudio de un itinerario académico que ha sido estructurado por los mejores profesionales en este sector y quienes también forman parte del profesorado de esta titulación, por lo que la alumna tendrá la seguridad de recibir una educación completa sobre este campo. Asimismo, en el temario se abordarán las Emergencias que se presentan con mayor frecuencia como la hipoglucemia neonatal y la forma adecuada de realizar reanimación a un Recién Nacido.

Todo esto será posible de manera 100% online gracias a que la metodología Relearning permite a los egresados culminar los estudios de este programa en esa modalidad, así que podrán aprender desde cualquier lugar y en el horario que prefieran. Además, contarán con una variedad de recursos multimedia, a los cuales podrán acceder durante las 24 horas del día y que les permitirán mejorar sus habilidades de resolución de problemas mediante el análisis de casos prácticos que simulan situaciones reales.

Este **Diplomado en Emergencias en el Recién Nacido tras Parto Natural para Matronas** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- ◆ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Emergencias en el Recién Nacido tras Parto Natural 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



Profundizarás en las técnicas clínicas más modernas y construirás una visión avanzada de este campo”

“

Identificarás los factores de riesgo en la evaluación inicial del recién nacido gracias a esta titulación académica 100% online”

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 Diplomado. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Este Diplomado contiene los recursos más innovadores y actualizados sobre la identificación de dificultades respiratorias en el Recién Nacido.

Capacítate con la metodología más innovadora y eficaz: el Relearning de TECH.



02 Objetivos

El primordial objetivo de este programa es dotar al alumnado con conocimientos avanzados en la gestión de Emergencias en el Recién Nacido tras Parto Natural para Matronas, que le permitirán adquirir una mayor comprensión sobre las nuevas prácticas clínicas. Así y por medio de una actualización completa garantizará el total dominio de las infecciones neonatales y de las emergencias cardiovasculares. De esta manera podrá implementar a su ejercicio profesional las herramientas más vanguardistas en el manejo del recién nacido prematuro y de la estabilización inicial y los cuidados respiratorios necesarios.



“

Ponte al día en los protocolos y organización en la atención de emergencias neonatales y gracias a este exclusivo programa”



Objetivos generales

- ◆ Adquirir conocimientos fundamentales sobre la fisiología del Parto Natural, las prácticas culturales ancestrales y las necesidades emocionales de las mujeres durante el parto, así como las implicaciones de las intervenciones médicas
- ◆ Adquirir habilidades y conocimientos esenciales para el cuidado de mujeres embarazadas y sus fetos, incluyendo la promoción de embarazos saludables y la identificación de posibles complicaciones
- ◆ Adquirir conocimientos fundamentales y habilidades prácticas en el cuidado del recién nacido, así como la capacidad de brindar atención integral y segura en esta etapa crítica de la vida y cómo colaborar con otros profesionales de la Salud y con las familias para garantizar el bienestar del recién nacido
- ◆ Desarrollar habilidades para brindar apoyo y atención integral a la madre durante el postparto, incluyendo situaciones difíciles y emocionalmente intensas



Actualiza tus competencias en ictericia neonatal mediante la metodología teórico-práctica más innovadora del mercado académico online"





Objetivos específicos

- ◆ Realizar una evaluación inicial del recién nacido, incluida la valoración de Apgar y la identificación de factores de riesgo
- ◆ Analizar las técnicas de Reanimación Neonatal básica y avanzada, como la ventilación con bolsa-mascarilla, masaje cardíaco, intubación endotraqueal y administración de medicamentos
- ◆ Profundizar en condiciones respiratorias comunes en recién nacidos, como Taquipnea transitoria, Síndrome de Distrés Respiratorio y Aspiración de Meconio
- ◆ Identificar la Hipoglucemia Neonatal, incluyendo la medición de Glucemia Capilar y el seguimiento a largo plazo
- ◆ Evaluar la Ictericia neonatal, aplicando tratamientos como la Fototerapia y la Exanguinotransfusión
- ◆ Reconocer infecciones neonatales, incluyendo Sepsis y Meningitis, y aplicar medidas de Profilaxis y prevención
- ◆ Examinar emergencias cardiovasculares en el recién nacido, como el choque neonatal, la insuficiencia cardíaca congestiva y la persistencia del conducto arterioso
- ◆ Manejar el cuidado del recién nacido prematuro, enfocándose en la estabilización inicial, la Nutrición y la prevención de complicaciones a largo plazo
- ◆ Desarrollar conocimientos en la preparación y trabajo en equipo, la comunicación efectiva entre profesionales y el seguimiento y derivación a servicios especializados en emergencias neonatales

03

Dirección del curso

Con el objetivo de proporcionar una educación de calidad a sus estudiantes y asegurar una experiencia de aprendizaje óptima, TECH ha realizado de manera cuidadosa la selección del cuadro docente de esta titulación. De esta forma, las participantes aprenderán de los profesionales mejor preparados en este ámbito, quienes les compartirán un las prácticas y protocolos más actuales que permiten atender de manera eficiente las complicaciones que se presenta con mayor frecuencia después del nacimiento del neonato.





“

Aprende de los mejores expertos en este campo y adquiere una actualización especializada sobre las últimas novedades en el campo de la atención a Emergencia en el Recién Nacido”

Dirección



Dr. Santos Leal, Emilio

- ♦ Director médico del Centro Tecnológico Médico Internacional
- ♦ Médico especialista en Hospital Universitario Fundación Alcorcón
- ♦ Médico especialista en Consorcio Hospital General Universitario de Valencia
- ♦ Médico especialista en Pius Hospital de Valls
- ♦ Médico especialista en Clínica Perpetuo Socorro
- ♦ Especialidad en Ginecología y Obstetricia por Hospital Clínico San Carlos
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Cantabria

Profesores

Dr. García Báez, Miguel

- ♦ Médico especialista en Pediatría y en Neonatología
- ♦ Médico pediatra en Hospital Virgen de La Salud de Toledo
- ♦ Médico pediatra en Hospital Universitario de Canarias
- ♦ Médico pediatra en Hospital Universitario de La Candelaria
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Diplomado en Bioestadística Médica por la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Máster Universitario en Homeopatía por la Universidad de Sevilla



04

Estructura y contenido

Contar con las técnicas más avanzadas en materia de atención al Recién Nacido es una obligación para las Matronas y por ello, este Diplomado cuenta con un itinerario académico realizado por los mejores expertos en este campo. De esta forma, las participantes adquirirán una actualización completa en materia de las últimas prácticas clínicas y procedimientos más modernos que permitan asistir de manera urgente cualquier tipo de complicación que presente el neonato.



“

Profundiza en las técnicas más actualizadas sobre reanimación neonatal y repasa sobre la realización de monitoreos constantes en estos casos”

Módulo 1. Emergencias del recién nacido

- 1.1. Evaluación inicial del recién nacido
 - 1.1.1. Valoración de Apgar
 - 1.1.2. Signos vitales y examen físico
 - 1.1.3. Identificación de factores de riesgo
 - 1.1.4. Estabilización inmediata
- 1.2. Reanimación neonatal básica
 - 1.2.1. Posicionamiento y permeabilidad de vías aéreas
 - 1.2.2. Ventilación con bolsa-mascarilla
 - 1.2.3. Masaje cardíaco
 - 1.2.4. Monitoreo y ajuste de la reanimación
- 1.3. Reanimación neonatal avanzada
 - 1.3.1. Intubación endotraqueal
 - 1.3.2. Administración de medicamentos
 - 1.3.3. Acceso vascular umbilical
 - 1.3.4. Desfibrilación y técnicas avanzadas
- 1.4. Dificultades respiratorias en el recién nacido
 - 1.4.1. Taquipnea transitoria del recién nacido
 - 1.4.2. Síndrome de distrés respiratorio
 - 1.4.3. Aspiración de meconio
 - 1.4.4. Hipertensión pulmonar persistente
- 1.5. Hipoglucemia neonatal
 - 1.5.1. Factores de riesgo y síntomas
 - 1.5.2. Medición de glucemia capilar
 - 1.5.3. Tratamiento y prevención
 - 1.5.4. Seguimiento y control a largo plazo
- 1.6. Ictericia neonatal
 - 1.6.1. Etiología y fisiopatología
 - 1.6.2. Evaluación clínica y diagnóstico
 - 1.6.3. Tratamiento: fototerapia y exanguinotransfusión
 - 1.6.4. Prevención y seguimiento





- 1.7. Infecciones neonatales
 - 1.7.1. Sepsis temprana y tardía
 - 1.7.2. Meningitis neonatal
 - 1.7.3. Profilaxis y tratamiento antibiótico
 - 1.7.4. Inmunización y prevención de infecciones
- 1.8. Emergencias cardiovasculares en el recién nacido
 - 1.8.1. Choque neonatal
 - 1.8.2. Insuficiencia cardíaca congestiva
 - 1.8.3. Persistencia del conducto arterioso
- 1.9. Manejo del recién nacido prematuro
 - 1.9.1. Estabilización inicial y cuidados respiratorios
 - 1.9.2. Nutrición y crecimiento
 - 1.9.3. Prevención de complicaciones a largo plazo
- 1.10. Protocolos y organización en la atención de emergencias neonatales
 - 1.10.1. Preparación y trabajo en equipo
 - 1.10.2. Comunicación efectiva entre profesionales
 - 1.10.3. Seguimiento y derivación a servicios especializados

“

La metodología Relearning hará de tu aprendizaje una experiencia enriquecedora, llena de contenidos novedosos y didácticos”

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 curso, 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 quirúrgicas y procedimientos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. 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, pudiéndolo ver las veces que quiera.



Resúmenes interactivos

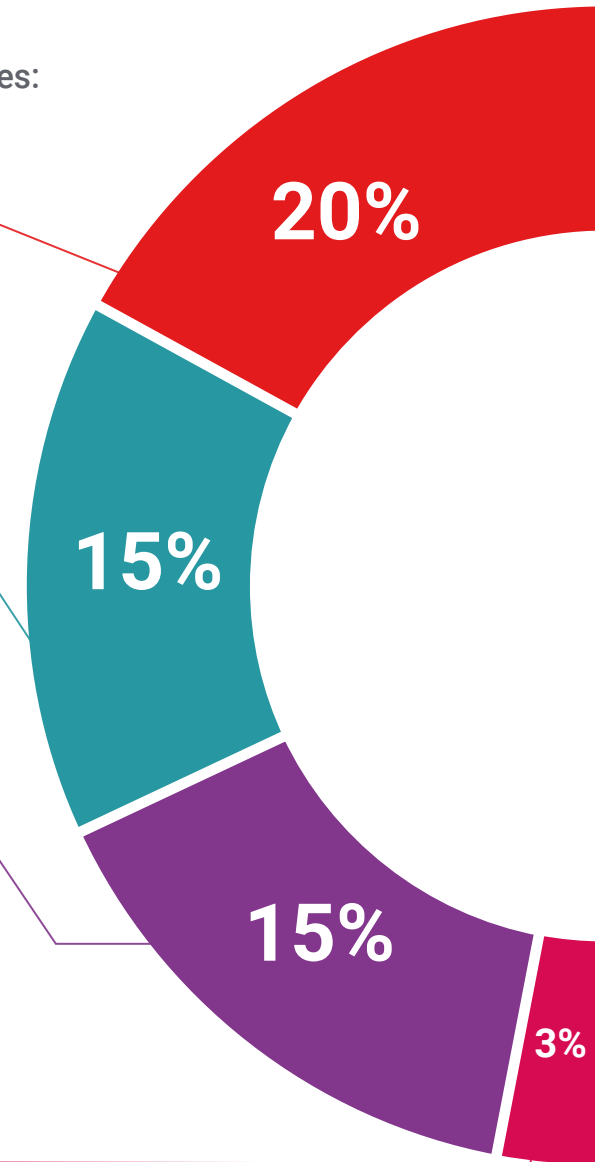
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

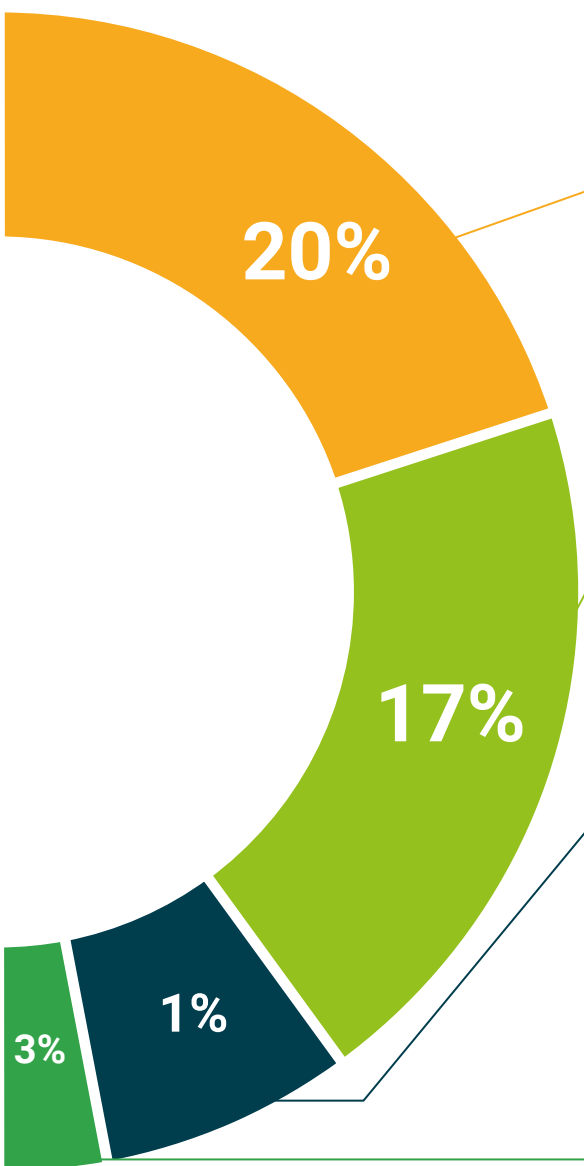
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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 Emergencias en el Recién Nacido tras Parto Natural para Matronas 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 Emergencias en el Recién Nacido tras Parto Natural para Matronas** 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 Emergencias en el Recién Nacido tras Parto Natural para Matronas**

N.º Horas Oficiales: **150 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

Emergencias en el Recién
Nacido tras Parto Natural
para Matronas

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Diplomado

Emergencias en el Recién Nacido
tras Parto Natural para Matronas

