

Curso

Evidências Científicas
no Parto Natural para
Enfermeiros Obstetras





Curso

Evidências Científicas no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/enfermagem/curso/evidencias-cientificas-parto-natural-enfermeiros-obstetras

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificado

pág. 28

01

Apresentação

Diversos estudos indicam que o parto vaginal é mais seguro para a maioria das mulheres e recém-nascidos. Além disso, foi demonstrado que as mulheres que dão à luz naturalmente têm menos probabilidade de ter complicações graves, como infecção e hemorragia, do que as mulheres que dão à luz por cesariana. Portanto, é essencial que os enfermeiros obstetras tenham uma compreensão detalhada da neurociência da gravidez e da maternidade, bem como das implicações clínicas e aplicações práticas nesta área. Para isso, a TECH criou um curso exclusivo que visa capacitar os profissionais do setor, para que possam acompanhar a gravidez com base em evidências científicas. Tudo isso por meio de um programa de estudos com o conteúdo teórico e prático mais completo do cenário acadêmico atual.





“

Este é o melhor curso em que você pode investir para se atualizar sobre as pesquisas científicas mais recentes sobre o parto natural. Matricule-se já”

Em qualquer campo de estudo, a evidência científica é uma base fundamental para uma compreensão mais clara das situações que surgem nele. No caso do Parto Natural, as pesquisas nesta área permitem que os enfermeiros obstetras auxiliem de forma mais eficiente nesses procedimentos, de modo que a atualização sobre esse assunto garante que eles possam lidar com qualquer tipo de inconveniente de forma otimizada.

Portanto, este curso se tornou uma sólida ferramenta de capacitação para profissionais desse setor, que está em constante avanço, já que cada vez mais mulheres estão optando pelo Parto Natural. Dessa forma, o programa oferece conteúdo de qualidade que explica em detalhes as últimas descobertas sobre as reações neurobiológicas que ocorrem durante esse procedimento, bem como a importância do vínculo entre mãe e filho.

Isso permitirá que os alunos obtenham conhecimentos mais atualizados sobre o impacto da amamentação e dos cuidados no cérebro dos cuidadores, o que os levará a ampliar sua visão nesse campo e a aumentar sua base teórica. Além disso, o estudante contará com uma equipe de professores formada pelos melhores especialistas do setor, que lhe transmitirá o panorama que existe neste momento em termos de Evidência Científica em Parto Natural.

Os alunos poderão concluir o programa de estudos 100% online graças à metodologia *Relearning*, que permite que eles aprendam de qualquer lugar e no horário que lhes for mais conveniente. Além disso, eles terão acesso constante a recursos multimídia que os ajudarão a aprender mais sobre o hormônio oxitocina e seu papel no vínculo entre mãe e filho. Poderão aprimorar suas habilidades de resolução de problemas por meio da análise de casos práticos que simulam situações reais.

Este **Curso de Evidências Científicas no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Evidência Científica no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático do livro fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Contém exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar o aprendizado
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Lições teóricas, perguntas a especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- ♦ Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet



O que você está esperando para acessar o conteúdo mais moderno do mercado? Comece agora e faça parte desta experiência acadêmica"

“

Aprenda sobre as particularidades relacionadas à oxitocina e seu papel fundamental no vínculo entre mãe e filho”

O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições de referência e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, permitirá ao profissional uma aprendizagem contextualizada, ou seja, realizada através de um ambiente simulado, proporcionando uma capacitação imersiva e programada para praticar diante de situações reais.

A estrutura deste programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

A metodologia inovadora do Relearning garantirá uma aprendizagem eficaz em um ambiente completamente virtual.

Um curso que atualizará seus conhecimentos sobre a teoria do Parto Natural e fortalecerá suas habilidades na abordagem clínica das mudanças comportamentais na maternidade.



02

Objetivos

O principal motivo pelo qual este Curso foi criado é proporcionar aos enfermeiros obstetras uma atualização avançada de conhecimentos, oferecendo-lhes uma capacitação completa sobre as Evidências Científicas do Parto Natural. Além disso, pretende-se que os profissionais tenham um conhecimento integral sobre as reações neurobiológicas que a mãe e o recém-nascido apresentam durante todo o procedimento, com o propósito de poder atendê-los de forma mais eficaz.





“

Atualize sua visão profissional e sua compreensão dos últimos avanços da pesquisa no campo do Parto Natural”



Objetivos gerais

- ♦ Adquirir conhecimentos fundamentais sobre a fisiologia do Parto Natural, práticas culturais ancestrais e as necessidades emocionais das mulheres durante o parto, bem como as implicações das intervenções médicas
- ♦ Adquirir habilidades e conhecimentos essenciais para o cuidado de mulheres grávidas e seus fetos, incluindo a promoção de gestações saudáveis e a identificação de possíveis complicações
- ♦ Adquirir conhecimentos e habilidades fundamentais no diagnóstico, gerenciamento e prevenção de emergências no parto, com foco na colaboração interprofissional e na defesa dos direitos das pacientes
- ♦ Transmitir conhecimentos fundamentais sobre a neurociência da gravidez, maternidade e cuidados perinatais, bem como as evidências científicas relacionadas ao Parto Natural e às práticas de cuidados baseadas em evidências



Aproveite esta oportunidade única e dê o passo necessário para se atualizar sobre as Evidências Científicas no Parto Natural"





Objetivos específicos

- ♦ Analisar a plasticidade cerebral durante a maternidade e a importância da pesquisa em animais e humanos nesse campo
- ♦ Examinar as alterações cerebrais em roedores e humanos durante a gravidez e o pós-parto, e envolvimento dos hormônios na maternidade
- ♦ Aprender sobre a Neurobiologia da Amamentação e como a empatia e o altruísmo influenciam os cuidados com o bebê
- ♦ Aplicar as pesquisas neurocientíficas a intervenções psicoeducacionais e ao apoio emocional e cognitivo para futuros pais e mães
- ♦ Analisar as evidências científicas sobre o Parto Natural e as práticas de atendimento baseadas em evidências
- ♦ Examinar o uso de tecnologia não invasiva, analgesia e anestesia no parto natural
- ♦ Identificar os benefícios e os riscos do Parto Natural e adaptar o atendimento de acordo com o contexto, incluindo hospital e domicílio

03

Direção do curso

A equipe de professores deste programa foi cuidadosamente selecionada pela TECH, pois seu principal objetivo é oferecer educação de qualidade e acesso imediato ao conhecimento mais contemporâneo a todos os seus alunos. Dessa forma, os alunos aprenderão com os profissionais mais bem qualificados da área, que compartilharão com eles as mais recentes Evidências Científicas sobre os procedimentos de intervenção clínica durante o Parto Natural, bem como as reações neurobiológicas que ocorrem durante esse acontecimento.



“

“Não espere mais, aprenda com profissionais com ampla experiência em Big Data e Biomedicina para que você também possa adquirir uma especialização de alto nível”

Direção



Dr. Emilio Santos Leal

- Médico Especialista no Hospital Universitario Fundación Alcorcón
- Médico Especialista no Consorcio Hospital General Universitario de Valencia
- Médico Especialista no Pius Hospital Valls
- Médico Especialista na Clínica Perpetuo Socorro
- Médico Especialista em Ginecologia e Obstetrícia Hospital Clínico San Carlos
- Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Cantábria



Professores

Dr. José Ángel Espinosa Barraión

- ◆ Diretor da Unidade de Parto Afetivo do Hospital São Francisco de Assis
- ◆ Chefe de Equipe própria de Obstetrícia e Ginecologia Geral no Hospital San Francisco de Asís
- ◆ Especialista em Ginecologia e Obstetrícia pela Clínica de la Concepción
- ◆ Mestrado em Cirurgia Minimamente Invasiva em Ginecologia pela Universidade Cardenal Herrera
- ◆ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade Autônoma de Madrid

Sra. María Dolores García García

- ◆ Obstetra em Cuidados Especializados no Hospital Geral Universitário de Valência
- ◆ Mestrado em Gestão e Direção de Empresas pela Universidade Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Mestrado em Bioética pela Universidade Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Especialista em Assessoria e Consultoria em Aleitamento Materno pela Universidade Católica de Ávila
- ◆ Formada em Enfermagem com especialização em Obstetrícia

Sra. Cristina Lanza del Rivero

- ◆ Psicóloga Clínica na Casa de Saúde
- ◆ Pós-graduada em Teoria e Prática de Psicodrama, Sociodrama e Sociometria pela Universidade de Salamanca
- ◆ Pós-graduada em Teoria e Prática Grupoanalítica pela Universidade de Salamanca
- ◆ Mestrado em Modificações de Comportamento pela Universidade de Salamanca
- ◆ Formada em Psicologia pela Universidade de Salamanca

04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo deste curso foi elaborado por uma equipe de professores de alto nível que elaborou um programa de estudos específico para capacitar enfermeiros obstetras em seu trabalho. Assim, o aluno analisará as evidências científicas e neurocientíficas, desvendando a neurociência da gravidez, estudando modelos animais em pesquisas sobre maternidade e se aprofundando nas mudanças cerebrais que ocorrem em humanos durante a gravidez e o período pós-parto. O estudante também entenderá as implicações clínicas e as aplicações práticas e será capaz de estabelecer as evidências científicas no monitoramento da gravidez. Tudo isso é ensinado usando a metodologia mais eficaz, o *Relearning*.





“

Um curso que lhe dará a oportunidade de aprender as teorias fundamentais e atuais dos aspectos neurocientíficos relacionados ao Parto Natural”

Módulo 1. Evidência científica e neurocientíficas

- 1.1. Neurociência da gravidez e da maternidade
 - 1.1.1. Plasticidade cerebral durante a transição para a maternidade
 - 1.1.2. Comparação entre estudos em animais e humanos
 - 1.1.3. A evolução e os mecanismos biológicos do cuidado materno
 - 1.1.4. Hormônios e seu papel na maternidade
- 1.2. Modelos animais em pesquisas sobre maternidade
 - 1.2.1. Alterações cerebrais em animais durante a gravidez e os cuidados com a prole
 - 1.2.2. Hormônios e a regulação do comportamento materno em animais
 - 1.2.3. Aplicações de descobertas em animais para pesquisas em humanos
- 1.3. Alterações cerebrais em humanos durante a gravidez e o período pós-parto
 - 1.3.1. Reorganização cerebral durante a gravidez
 - 1.3.2. Sistema límbico e a conexão entre mãe e filho
 - 1.3.3. Cognição social, empatia e adaptações maternas
- 1.4. Implicações clínicas e aplicações práticas
 - 1.4.1. Impacto da amamentação e de cuidados no cérebro dos cuidadores
 - 1.4.2. Neurobiologia do aleitamento materno
 - 1.4.3. Abordagem clínica para mudanças comportamentais na maternidade
- 1.5. A ocitocina e seu papel na formação de vínculos
 - 1.5.1. Oxitocina em humanos
 - 1.5.2. Oxitocina em bebê
 - 1.5.3. Ocitocina nos cuidados maternos
- 1.6. Evidências científicas no monitoramento da gravidez
 - 1.6.1. Nutrição na Gravidez
 - 1.6.2. Triagem de diabetes
 - 1.6.3. Ganho de peso
- 1.7. Práticas de assistência ao parto baseadas em evidências
 - 1.7.1. Monitoramento do trabalho de parto
 - 1.7.2. Tecnologia não Invasivas
 - 1.7.3. Analgesia e anestesia





- 1.8. Intervenção baseada em evidências I
 - 1.8.1. Bebê grande
 - 1.8.2. Gestação prolongada
 - 1.8.3. Rompimento da bolsa
- 1.9. Intervenção baseada em evidências II
 - 1.9.1. Oxitocina - IV
 - 1.9.2. Sofrimento fetal
 - 1.9.3. Indução do parto
- 1.10. Intervenção baseada em evidências III
 - 1.10.1. Corte de cordão umbilical
 - 1.10.2. Iluminação

“ Este curso permitirá que você aprenda em ambientes simulados, proporcionando uma aprendizagem imersiva programada com o objetivo de prepará-lo para situações reais”

05

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações científicas, como o ***New England Journal of Medicine***.





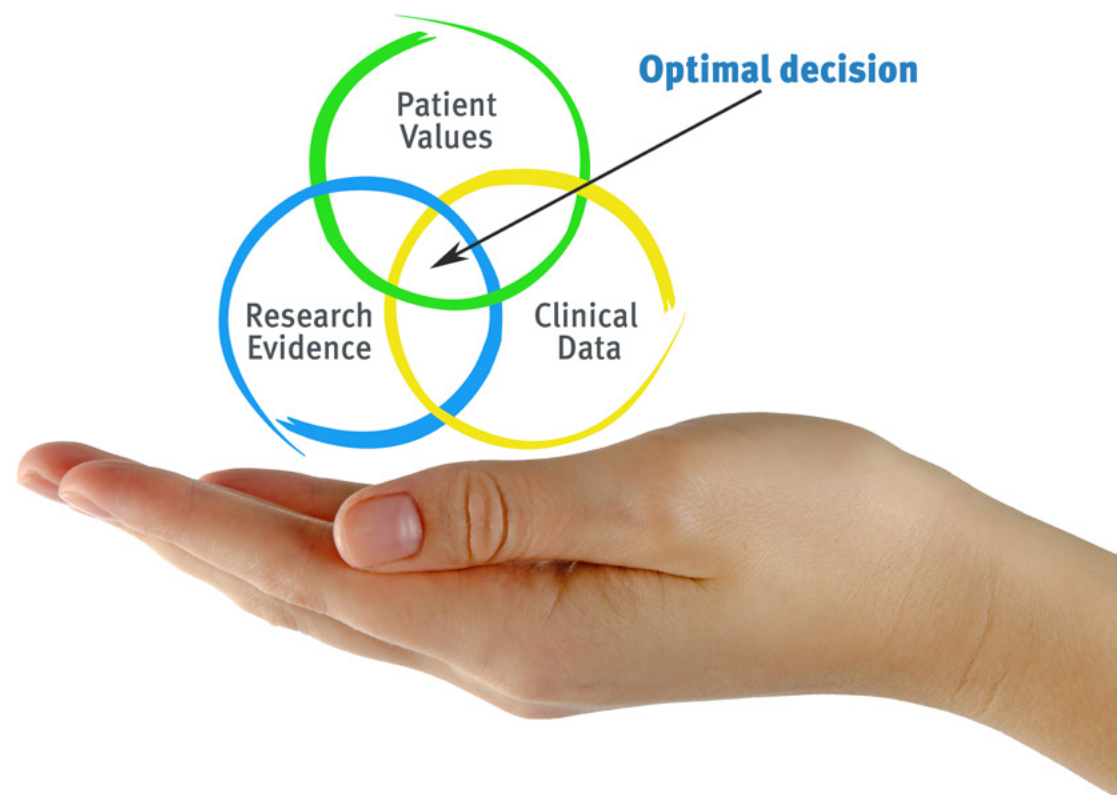
“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na TECH Nursing School usamos o Método de Estudo de Caso

Em uma situação concreta, o que um profissional deveria fazer? Ao longo deste programa, os alunos irão se deparar com diversos casos clínicos simulados, baseados em pacientes reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há inúmeras evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os enfermeiros aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH os enfermeiros experimentam uma maneira de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação comentada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra algum componente clínico peculiar, seja pelo seu poder de ensino ou pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso estudado seja fundamentado na vida profissional atual, recriando as condições reais na prática da enfermagem profissional.

“

Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais e complexas para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

1. Os enfermeiros que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
2. A aprendizagem se consolida através das habilidades práticas, permitindo que o profissional de enfermagem integre melhor o conhecimento no ambiente hospitalar ou no atendimento primário.
3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e mais eficiente, graças ao uso de situações decorrentes da realidade.
4. A sensação de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pela aprendizagem e um aumento no tempo dedicado ao curso.



Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

Potencializamos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.



O enfermeiro aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de softwares de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Essa metodologia já capacitou mais de 175 mil enfermeiros com sucesso sem precedentes em todas as especialidades, independente da carga prática. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

A nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 8,01, de acordo com os mais altos padrões internacionais.



Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



Material de estudo

Todo o conteúdo didático foi desenvolvido especialmente para o programa pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que permite que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso com as técnicas mais inovadoras e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que colocamos à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos de enfermagem em vídeo

A TECH aproxima o aluno das técnicas mais recentes, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas de enfermagem atuais. Tudo isso com o máximo rigor, explicado e detalhado para contribuir para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo, você pode vê-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

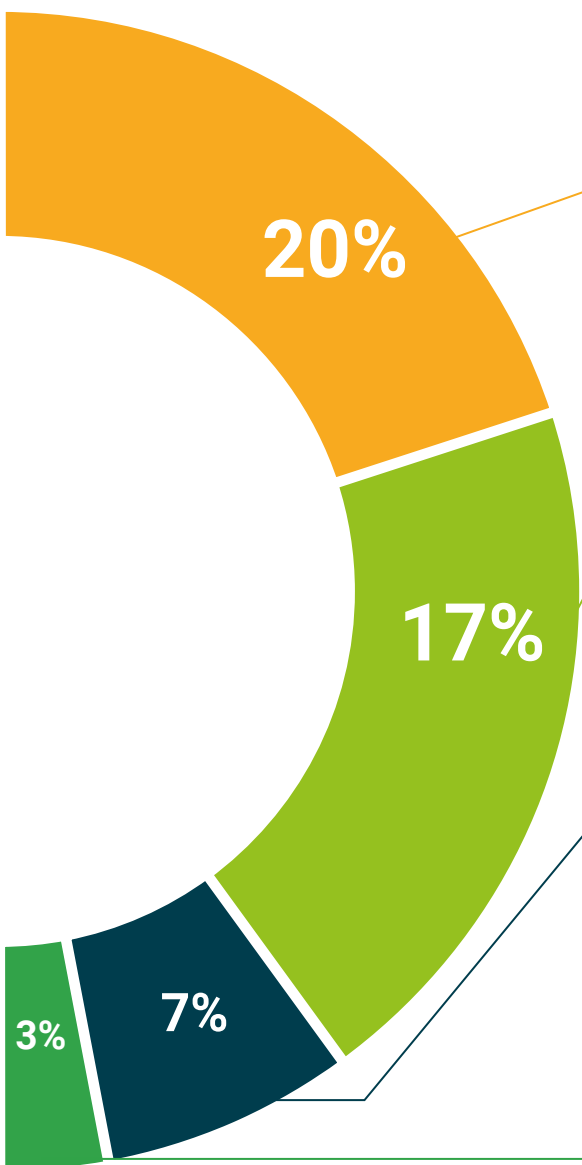
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que for necessário para complementar a sua capacitação.





Estudos de casos elaborados e orientados por especialistas

A aprendizagem efetiva deve ser necessariamente contextual. Portanto, na TECH apresentaremos casos reais em que o especialista guiará o aluno através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente seus conhecimentos ao longo do programa através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que você possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



Masterclasses

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas. O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro.



Guias rápidos de ação

A TECH oferece o conteúdo mais relevante do curso em formato de fichas de trabalho ou guias rápidos de ação. Uma forma sintetizada, prática e eficaz de ajudar os alunos a progredirem na aprendizagem.



06

Certificado

O Curso de Evidências Científicas no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Conclua este programa de estudos com sucesso e receba o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Curso de Evidências Científicas no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Curso, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Curso de Evidências Científicas no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade compromisso
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento sustentabilidade

tech universidade
tecnológica

Curso
Evidências Científicas
no Parto Natural para
Enfermeiros Obstetras

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Curso

Evidências Científicas
no Parto Natural para
Enfermeiros Obstetras

