

Curso

Parto Natural na
Água para Parteiras





Curso

Parto Natural na Água para Parteiros

- » Modalidade: Online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: Ao seu próprio ritmo
- » Exames: Online

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/enfermagem/curso/parto-natural-agua-parteiros

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

Certificação

pág. 28

01

Apresentação

Na procura de formas alternativas de ter partos menos dolorosos, a assistência deste procedimento na água posicionou-se como um método eficaz que reduz estes sintomas e, por isso, continua a evoluir constantemente nos seus protocolos. Assim, os parteiros devem estar em constante atualização para poderem alargar os seus conhecimentos nesta área e atender eficazmente a qualquer tipo de complicação que possa surgir durante o processo. Assim, a realização deste curso garantirá uma sólida aprendizagem das novas práticas clínicas para este tipo de parto e será desenvolvido 100% online, uma característica que permitirá aos alunos um maior controlo do seu tempo.





“

Este Curso científico é o melhor investimento que pode fazer num curso para adquirir os conhecimentos mais recentes sobre o Parto Natural na Água”

O parto na água assistido por um médico parteiro sugere uma opção segura e benéfica para algumas mulheres, desde que seja realizado corretamente e sob supervisão profissional. Algumas das vantagens são a redução da dor e o relaxamento da mãe, evitando o uso excessivo de analgésicos. Além disso, a fluidez da água pode ajudar a reduzir a pressão sobre o corpo da mulher, facilitando os movimentos durante este procedimento que é cada vez mais popular.

Por isso, é essencial que os profissionais desta área estejam informados sobre os protocolos a seguir quando assistem um Parto Natural na Água e é precisamente isso que este Curso oferece. Este objetivo será alcançado através de um plano de estudos detalhado sobre a monitorização e o controlo da temperatura da água, bem como a gestão de quaisquer situações de risco que possam surgir durante o procedimento. Além disso, terão uma equipa docente composta pelos melhores especialistas em Parto Natural, que partilharão o panorama atual desta profissão.

Graças ao *Relearning*, os estudantes poderão completar o plano de estudos de forma 100% online, proporcionando-lhes maior flexibilidade e a possibilidade de estudar em qualquer lugar. Além disso, terão acesso constante a recursos multimédia, o que os ajudará a assimilar os conceitos de forma eficaz e gradual. Paralelamente, analisarão casos práticos que simulam situações da vida real, com o objetivo de melhorar as suas competências de resolução de problemas e de enfrentar desafios num ambiente de trabalho.

Este **Curso de Parto Natural na Água para Parteiros** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas sobre Parto Natural na Água para Parteiros
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático do livro fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação pode ser utilizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ A sua ênfase especial em metodologias inovadoras
- ♦ Palestras teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- ♦ Possibilidade de aceder ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



A TECH proporcionar-lhe-á todas as ferramentas necessárias, assegurando uma experiência de aprendizagem eficaz e atual”

“

Mergulhe nos fundamentos físicos e fisiológicos do parto na água com este curso e adquira uma capacitação sólida nesta área”

O corpo docente do curso inclui profissionais da área que trazem para esta capacitação a sua experiência profissional, para além de reconhecidos especialistas de sociedades de referência e universidades de prestígio.

Graças ao seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educativa, o profissional terá acesso a uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente de simulação que proporcionará uma capacitação imersiva programada para praticar em situações reais.

A elaboração desta capacitação baseia-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o instrutor deve tentar resolver as diferentes situações da atividade profissional que surgem ao longo do Curso. Para tal, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo desenvolvido por especialistas reconhecidos.

A TECH é pioneira na implementação do Relearning, assegurando-lhe um nível mais elevado de experiência educativa.

Aprenda desde o conforto da sua casa, através de um ensino online, sem horários fixos nem deslocações incómodas. Escolha quando, onde e como.



02

Objetivos

O principal objetivo do Curso de Parto Natural na Água para Parteiras é oferecer aos alunos os conteúdos mais recentes sobre os critérios de imersão na água durante o parto e a gestão da terceira fase do trabalho de parto. Além disso, os materiais didáticos inovadores oferecidos por este curso proporcionam ao profissional uma abordagem direta e rápida para um conhecimento aprofundado da fisiologia neonatal e da avaliação do recém-nascido. Para o efeito, a TECH oferece as ferramentas pedagógicas mais sofisticadas, a metodologia mais eficaz e o formato mais confortável.





“

Terá uma visão holística dos benefícios do Parto Natural na Água, graças a este curso da TECH"



Objetivos gerais

- ♦ Adquirir conhecimentos fundamentais sobre a fisiologia do parto natural, as práticas culturais ancestrais e as necessidades emocionais das mulheres durante o parto, bem como as implicações das intervenções médicas.
- ♦ Adquirir competências e conhecimentos essenciais para a prestação de cuidados às mulheres grávidas e aos seus fetos, incluindo a promoção de uma gravidez saudável e a identificação de possíveis complicações.
- ♦ Adquirir conhecimentos e competências fundamentais no diagnóstico, gestão e prevenção de emergências no parto, focando-se na colaboração interprofissional e na defesa dos direitos dos pacientes.
- ♦ Analisar as fases do trabalho de parto e as técnicas de relaxamento e controlo da dor
- ♦ Desenvolver competências na elaboração e monitorização de planos de parto personalizados



Dominar as técnicas mais atuais de avaliação neonatal, com o objetivo de despistar qualquer problema fisiológico do recém-nascido"





Objetivos específicos

- ♦ Analisar em profundidade a história e as práticas mundiais do parto na água e compreender os seus benefícios e os efeitos fisiológicos.
- ♦ Analisar os fundamentos físicos e fisiológicos do parto na água, incluindo o princípio de Arquimedes e as alterações fisiológicas durante a imersão.
- ♦ Identificar os critérios de imersão e as contraindicações comuns no parto na água
- ♦ Analisar a monitorização das condições durante o parto na água, incluindo a temperatura da água, o controlo de infeções e a mecânica corporal
- ♦ Examinar a segunda (expulsão) do trabalho de parto na água, protegendo o períneo e abordando possíveis complicações
- ♦ Avaliar a fisiologia neonatal e o recém-nascido no contexto do parto na água
- ♦ Analisar detalhadamente as práticas da terceira fase fisiológica e os cuidados do pós-parto próprios do parto na água
- ♦ Facilitar o início do aleitamento materno e o acompanhamento pós-parto nos casos de parto na água
- ♦ Identificar e prevenir complicações específicas no parto na água e gerir situações de emergência
- ♦ Fornecer educação sobre o parto na água, apoio e recursos às mulheres e às suas famílias, bem como aos profissionais de saúde

03

Direção do curso

A TECH pretende oferecer um ensino de alta qualidade e garantir o acesso imediato aos melhores conteúdos do mercado, razão pela qual também selecionou rigorosamente o corpo docente deste curso. Desta forma, os participantes aprenderão com os profissionais mais qualificados nesta área, que partilharão com eles os aspetos que atualmente são tidos em conta durante a assistência a um Parto Natural na Água, bem como os mais recentes protocolos que foram desenvolvidos para este processo.

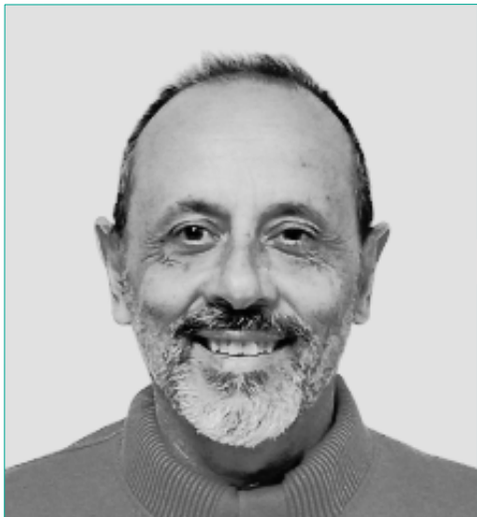




“

A grande experiência dos docentes deste curso permitir-lhe-á ampliar a sua perspetiva desta área e adquirir uma atualização completa sobre o Parto Natural na Água”

Direção



Dr. Emilio Santos Leal

- Diretor médico do Centro Tecnológico Médico Internacional
- Médico Especialista no Hospital Universitário Fundación Alcorcón.
- Médico Especialista em Consórcio Hospital Hospital Geral Universitário de Valência
- Médico Especialista no Pius Hospital de Valls
- Médico Especialista na Clínica Perpetuo Socorro
- Especialidade em Ginecologia e Obstetrícia, pelo Hospital Clínico San Carlos
- Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Cantábria



Professores

Dr. José Ángel Espinosa Barraión

- ◆ Diretor da Unidade de Parto Afetivo do Hospital San Francisco de Asís
- ◆ Chefe da Equipa de Obstetrícia e Ginecologia Geral do Hospital San Francisco de Asís
- ◆ Especialista em Ginecologia e Obstetrícia na Clínica de la Concepción
- ◆ Mestrado em Cirurgia Minimamente Invasiva em Ginecologia pela Universidade Cardenal Herrera
- ◆ Licenciado em Medicina e Cirurgia pela Universidade Autónoma de Madrid

Sra. María Dolores García García

- ◆ Parteira em Cuidados Especializados no Hospital Geral Universitário de Valência
- ◆ Mestrado em Gestão e Administração de Empresas pela Universidade Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Mestrado em Bioética pela Universidade Católica San Antonio de Múrcia.
- ◆ Especialista em Assessoria e Consultoria em Amamentação pela Universidade Católica de Ávila
- ◆ Licenciada em Enfermagem com especialização em Obstetrícia

Sra. Cristina Lanza del Rivero

- ◆ Psicóloga de terreno na Casa de la Salud
- ◆ Pós-graduação em Teoria e Prática do Psicodrama, Sociodrama e Sociometria pela Universidade de Salamanca
- ◆ Pós-graduação em Teoria e Prática da Análise de Grupos na Universidade de Salamanca
- ◆ Mestrado em Mudança de Comportamentos pela Universidade de Salamanca
- ◆ Licenciada em Psicologia pela Universidade de Salamanca

04

Estrutura e conteúdo

Os conteúdos deste Curso foram elaborados pelos melhores especialistas em Parto Natural. Assim, os participantes alcançarão uma capacitação concisa sobre a educação, apoio e recursos para o parto na água. Além disso, graças aos recursos multimédia, os parteiros compreenderão com maior facilidade as funções dos materiais que existem atualmente e que permitem monitorizar constantemente as condições da água.





“

Com os conteúdos deste curso obterá uma visão holística e moderna sobre a criação de um ambiente aquático propício tanto para a mãe como para o bebé”

Módulo 1 Parto na água

- 1.1. Parto na água
 - 1.1.1. História e práticas mundial do uso da água no parto
 - 1.1.2. Princípios e práticas de partos suaves
 - 1.1.3. Vantagens do parto na água
 - 1.1.4. Efeitos fisiológicos do parto na água
- 1.2. Fundamentos físicos e fisiológicos do parto na água
 - 1.2.1. Princípio de Arquimedes e a sua relação com o parto na água
 - 1.2.2. Controle hormonal do parto
 - 1.2.3. Alterações fisiológicas durante a imersão na água
 - 1.2.4. Adaptações neonatais ao parto na água
- 1.3. Critérios de imersão na água durante o parto
 - 1.3.1. Momento adequado para a imersão na água
 - 1.3.2. Contraindicações comuns do parto na água
 - 1.3.3. Práticas clínicas e orientações de cuidados
 - 1.3.4. Evacuação de emergência
- 1.4. Monitorização e controlo das condições durante o parto na água
 - 1.4.1. Guia de auscultação
 - 1.4.2. Temperatura da água
 - 1.4.3. Controle de infecções
 - 1.4.4. Mecânica corporal e questões de segurança
- 1.5. Gestão da segunda fase (expulsão) no parto na água
 - 1.5.1. Proteger o períneo
 - 1.5.2. Prevenir a distócia de ombros
 - 1.5.3. Problemas com o cordão
 - 1.5.4. Reflexos fetais e anatomia pélvica
- 1.6. Fisiologia neonatal e avaliação do recém-nascido
 - 1.6.1. Mecanismos de proteção respiratória fetal
 - 1.6.2. Fisiologia de transição neonatal e primeiras respirações
 - 1.6.3. Proteger e nutrir o microbioma infantil
 - 1.6.4. Práticas de reanimação neonatal



- 1.7. Terceira fase fisiológica e cuidados no pós-parto
 - 1.7.1. Terceira fase fisiológica (expulsão da placenta) em comparação com à gestão ativa
 - 1.7.2. Avaliar a perda de sangue para determinar a hemorragia pós-parto
 - 1.7.3. Sair da banheira
 - 1.7.4. Facilitar o contacto pele com pele e o Cuidados Canguru materno
- 1.8. Iniciação do aleitamento materno e a monitorização pós-parto
 - 1.8.1. Iniciação do aleitamento materno
 - 1.8.2. Controlo e monitorização do estado da mãe e do recém-nascido
 - 1.8.3. Apoio emocional e bem-estar da mãe
 - 1.8.4. Regresso a casa e adaptação à vida familiar
- 1.9. Complicações e gestão de situações de emergência
 - 1.9.1. Identificação e prevenção de complicações específicas do parto na água
 - 1.9.2. Intervenções de emergência no parto na água
 - 1.9.3. Protocolos de evacuação de emergência e transferência para a assistência especializada
- 1.10. Educação, apoio e recursos para o parto na água
 - 1.10.1. Preparação e educação da mãe e do companheiro sobre o parto na água
 - 1.10.2. O papel da equipa médica no parto na água
 - 1.10.3. Recursos e materiais educativos sobre o parto na água
 - 1.10.4. Grupos de apoio e comunidades para o parto na água



Esta é a oportunidade que procurava para se atualizar sobre as últimas tendências no Parto Natural na Água"

05

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a ***New England Journal of Medicine***.



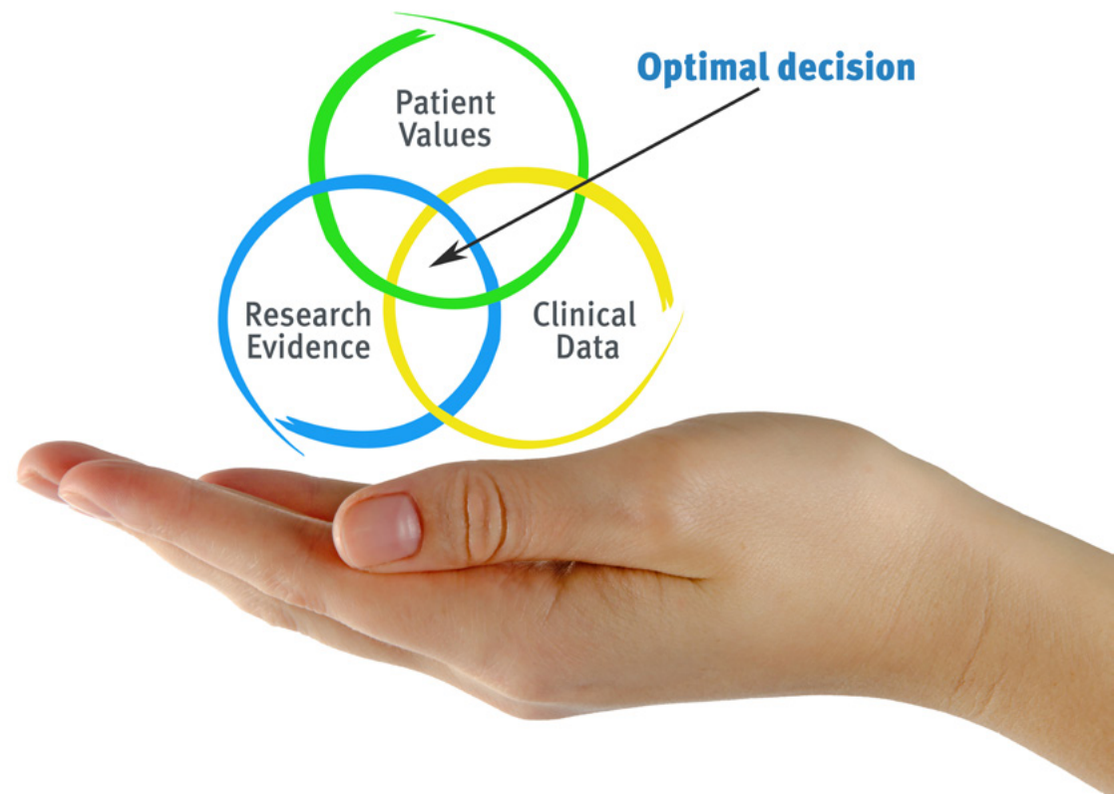
“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização"

Na Escola de Enfermagem da TECH utilizamos o Método de Caso

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos clínicos simulados com base em pacientes reais nos quais terão de investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver a situação. Há abundantes provas científicas sobre a eficácia do método. Os enfermeiros aprendem melhor, mais depressa e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação anotada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra alguma componente clínica peculiar, quer pelo seu poder de ensino, quer pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso se baseie na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais na prática profissional de enfermagem.

“

Sabia que este método foi desenvolvido em 1912 em Harvard para estudantes de direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais complexas para que tomassem decisões e justificassem a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

- 1 Os enfermeiros que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também desenvolvem a sua capacidade mental através de exercícios para avaliar situações reais e aplicar os seus conhecimentos.
- 2 A aprendizagem é solidamente traduzida em competências práticas que permitem ao educador integrar melhor o conhecimento na prática diária.
- 3 A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização de situações que surgiram a partir de um ensino real.
- 4 O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os estudantes, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento do tempo passado a trabalhar no curso.



Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

Melhoramos 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 de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas utilizando software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis globais de satisfação dos profissionais que concluem os seus estudos, no que diz respeito aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Esta metodologia já formou mais de 175.000 enfermeiros com sucesso sem precedentes em todas as especialidades, independentemente da carga prática. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica.

A pontuação global do nosso sistema de aprendizagem é de 8,01, de acordo com os mais elevados padrões internacionais.



Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos de enfermagem em vídeo

A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



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 necessita para completar a sua capacitação.





Análises de casos desenvolvidas e conduzidas por especialistas

A aprendizagem eficaz deve necessariamente ser contextual. Por esta razão, a TECH apresenta o desenvolvimento de casos reais nos quais o perito guiará o estudante 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

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



Masterclasses

Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializada. O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



Guias rápidos de atuação

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de folhas de trabalho ou guias de ação rápida. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar os estudantes a progredir na sua aprendizagem.



06

Certificação

O Curso de Parto Natural na Água para Parteiras garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.





“

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

Este **Curso de Parto Natural na Água para Parteiros** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de receção, o certificado* correspondente ao título de **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

Este certificado contribui significativamente para o desenvolvimento da capacitação continuada dos profissionais e proporciona um importante valor para a sua capacitação universitária, sendo 100% válido e atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Parto Natural na Água para Parteiros**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**

ECTS: **6**



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

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

tech universidade
tecnológica

Curso
Parto Natural na
Água para Parteiros

- » Modalidade: Online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: Ao seu próprio ritmo
- » Exames: Online

Curso

Parto Natural na
Água para Parteiras