



Curso

Emergências no Recém-nascido após o Parto Natural

» Modalidade: online

» Duração: **6 semanas**

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/medicina/curso/emergencias-recem-nascido-parto-natural

Índice

> 06 Certificado

> > pág. 28





tech 06 | Apresentação

Após o nascimento, os recém-nascidos podem apresentar várias patologias ou situações clínicas que exigem uma intervenção rápida e eficaz dos profissionais de saúde para estabilizar seu estado de saúde. Como resultado, nos últimos anos houve avanços vertiginosos em técnicas e procedimentos para lidar com emergências respiratórias ou cardíacas, ajudando assim a preservar a vida da criança. Portanto, os especialistas que desejam otimizar totalmente sua atualização profissional são obrigados a identificar esses protocolos de última geração.

É por isso que a TECH criou essa qualificação, por meio da qual os alunos aprenderão em profundidade sobre as mais recentes evidências científicas sobre o gerenciamento de emergências no recém-nascido após o parto natural. Ao longo desse período acadêmico, o aluno poderá aprender estratégias de última geração para ressuscitação neonatal básica ou métodos para prevenir a icterícia neonatal. Também detectará tratamentos de ponta para hipoglicemia neonatal.

Tudo isso, seguindo uma metodologia 100% online muito completa, que permite ao aluno desfrutar de um excelente aprendizado, sem a necessidade de cumprir os incômodos horários pré-estabelecidos. Além disso, terá à sua disposição recursos didáticos em formatos de última geração, como o resumo interativo, o vídeo explicativo ou o teste de avaliação. Dessa forma, o aluno desfrutará de um ensino totalmente agradável e individualizado.

Este **Curso de Emergências no Recém-nascido após o Parto Natural** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de estudos de caso apresentados por especialistas em Parto Natural e Neonatologia
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- Contém exercícios práticos onde 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 Curso de Emergências no Recém-nascido após o parto natural permitirá que você aprenda as técnicas mais recentes de ressuscitação neonatal"



Estude de qualquer lugar do mundo e 24 horas por dia, graças ao modo 100% online deste programa"

A equipe de professores deste programa inclui profissionais desta área, cuja experiência é somada a esta capacitação, além de reconhecidos especialistas de conceituadas sociedades científicas e universidades de prestigio.

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.

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

Chegue à vanguarda da medicina em apenas 6 semanas e com as melhores instalações de estudo do mundo.

Atualize-se com os melhores especialistas em Parto Natural e por meio de formatos didáticos multimídia de alta qualidade.





Este curso universitário foi elaborado com a intenção de fornecer ao aluno o conhecimento mais atualizado sobre o manejo de emergências no recém-nascido após o parto natural. Graças a esta capacitação, o aluno poderá aprender mais sobre os métodos sofisticados de identificação de fatores de risco no recém-nascido ou sobre as estratégias mais modernas para lidar com dificuldades respiratórias. Tudo isso, em apenas 150 horas e com os materiais didáticos mais avançados do cenário educacional.



tech 10 | Objetivos



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
- Adquirir conhecimentos e habilidades fundamentais na avaliação, no diagnóstico e no gerenciamento de emergências neonatais, com foco no reconhecimento precoce de problemas e a aplicação de intervenções adequadas
- 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
- Adquirir conhecimentos fundamentais sobre parto e nascimento domiciliar, incluindo gerenciamento e organização de equipes, preparação e acompanhamento durante a gravidez, o trabalho de parto e o puerpério, além da identificação e do gerenciamento de situações especiais e emergências obstétricas domiciliares.
- Adquirir conhecimentos fundamentais sobre unidades de Parto Natural, como casas de parto e unidades hospitalares, e desenvolver habilidades para avaliar, planejar e gerenciar esses ambientes, garantindo um alto nível de atendimento e satisfação para as mulheres e suas famílias

- Adquirir conhecimentos fundamentais e habilidades práticas em cuidados com recém-nascidos, bem como a capacidade de oferecer cuidados abrangentes e seguros nesse estágio crítico da vida e como colaborar com outros profissionais de saúde e famílias para garantir o bem-estar do recém-nascido
- Adquirir conhecimento das necessidades físicas e emocionais da mãe no período perinatal
- Desenvolver habilidades para fornecer apoio e cuidados abrangentes para a mãe durante o período pós-parto, inclusive em situações difíceis e emocionalmente intensas
- Promover a prevenção e o cuidado da saúde mental materna no período perinatal, incluindo a detecção e o tratamento de transtornos de humor e o gerenciamento de traumas obstétricos e violência obstétrica
- Analisar os estágios do trabalho de parto e as técnicas de controle da dor e relaxamento
- Desenvolver habilidades para desenvolver e monitorar planos de entrega personalizados
- Examinar a importância da colaboração interdisciplinar na assistência ao parto
- Promover a preparação emocional e o apoio às mulheres e suas famílias durante o processo de parto
- Adquirir habilidades para identificar e gerenciar situações de alto risco na gravidez e no parto

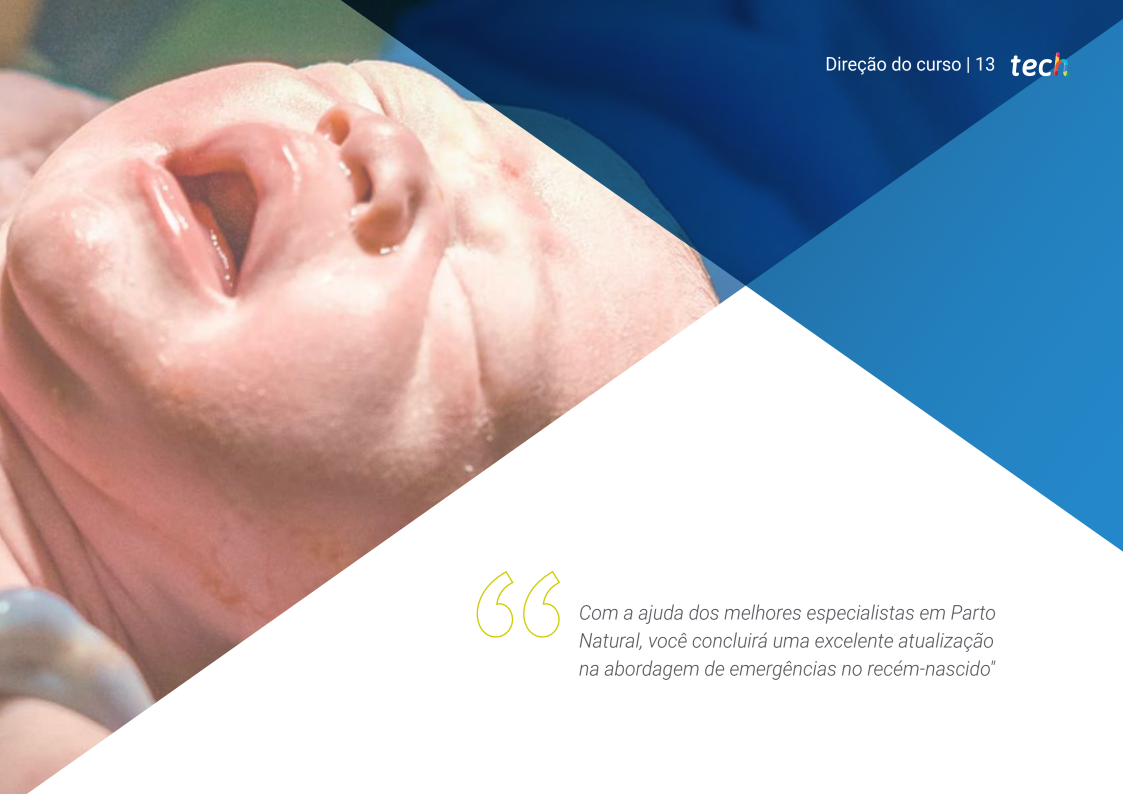




Objetivos específicos

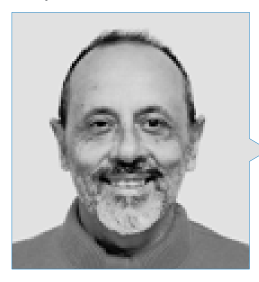
- Conduzir uma avaliação inicial do recém-nascido, incluindo a avaliação de Apgar e a identificação de fatores de risco
- Analisar técnicas básicas e avançadas de reanimação neonatal, como ventilação com bolsa-máscara, massagem cardíaca, intubação endotraqueal e administração de medicamentos
- Estudar em profundidade as condições respiratórias comuns em recém-nascidos, como taquipneia transitória, síndrome do desconforto respiratório e aspiração de mecônio
- Identificação de hipoglicemia neonatal, incluindo a medição da glicemia capilar e acompanhamento de longo prazo
- Avaliar a icterícia neonatal, aplicando tratamentos como fototerapia e transfusão de troca
- Reconhecer infecções neonatais, incluindo sepse e meningite, e aplicar medidas de profilaxia e prevenção
- Fazer a triagem de emergências cardiovasculares em recém-nascidos, como choque neonatal, insuficiência cardíaca congestiva e persistência do canal arterial
- Gerenciar os cuidados com o bebê prematuro, com foco na estabilização inicial, nutrição e prevenção de complicações de longo prazo
- Desenvolver habilidades de preparação e trabalho em equipe, comunicação eficaz entre profissionais, acompanhamento e encaminhamento para serviços especializados em emergências neonatais





tech 14 | Direção do curso

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 de Valls
- Médico especialista da Clínica Perpetuo Socorro
- Especialista em Ginecologia e Obstetrícia no Hospital Clínico San Carlos
- Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Cantábria





Professores

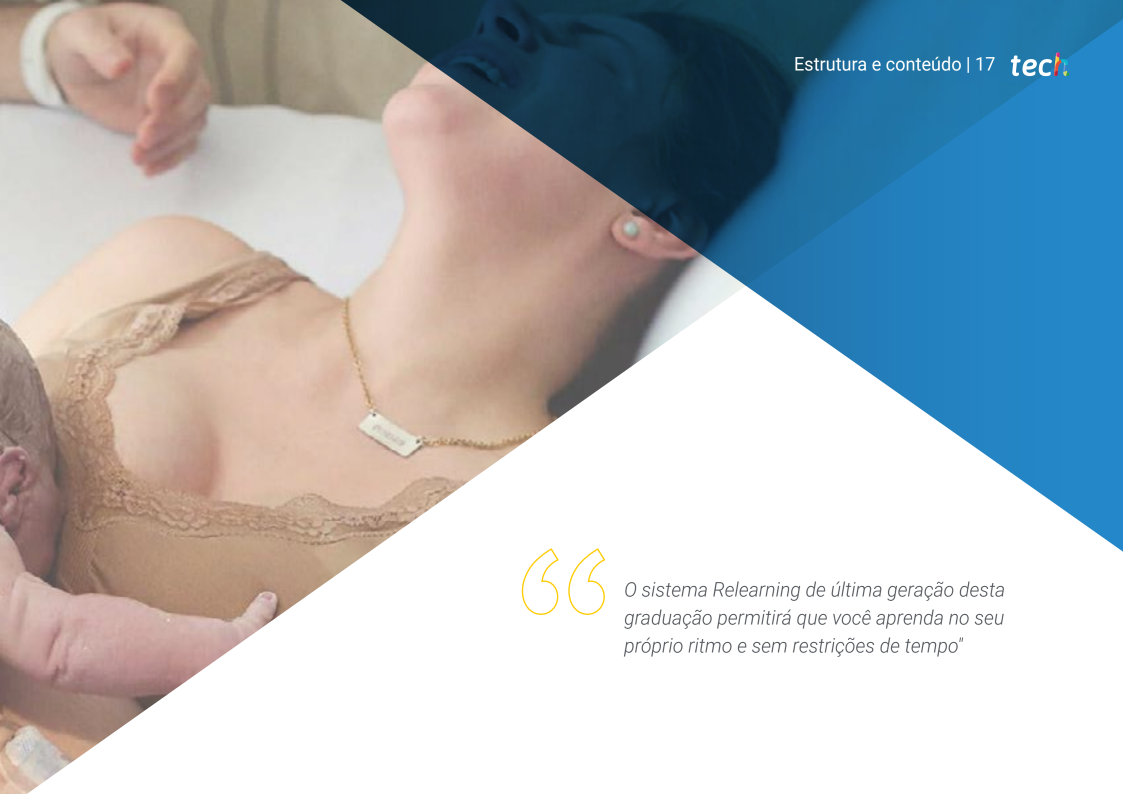
Dr. Miguel García Báez

- Pediatra no Hospital Virgen de La Salud em Toledo.
- Pediatra do Hospital Universitário das Ilhas Canárias
- Pediatria no Hospital Universitário de La Candelaria
- Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Zaragoza.
- Curso de Bioestatística pela Universidade Autônoma de Barcelona
- Mestrado em Homeopatia na Universidade de Sevilha



Aproveite a oportunidade para conhecer os últimos avanços nesta área e aplicá-los à sua prática diária"

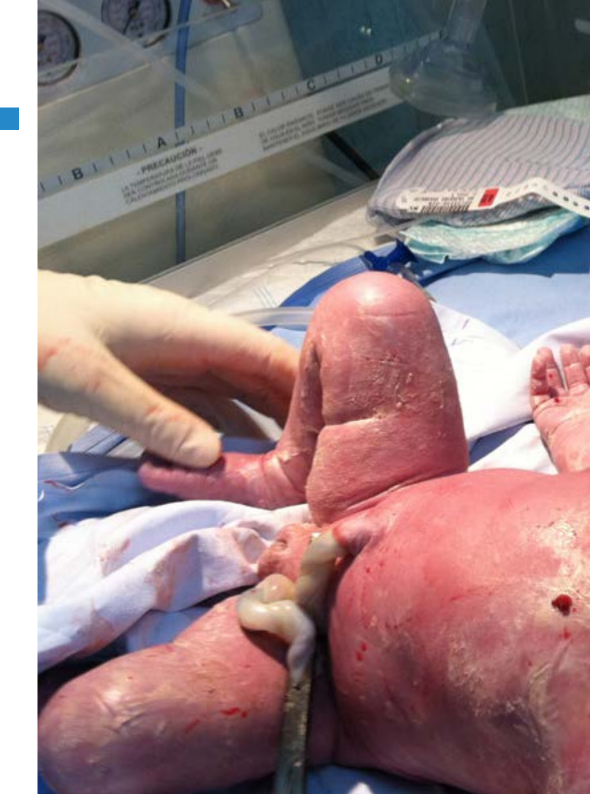




tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Emergências dos recém-nascidos

- 1.1. Triagem inicial de recém-nascidos
 - 1.1.1. Índice de Apgar
 - 1.1.2. Sinais vitais e exame físico
 - 1.1.3. Identificação dos fatores de risco
 - 1.1.4. Estabilização imediata
- 1.2. Reanimação neonatal básica
 - 1.2.1. Posicionamento e permeabilidade das vias aéreas
 - 1.2.2. Ventilação com bolsa-máscara
 - 1.2.3. Massagem cardíaca
 - 1.2.4. Monitoramento e ajuste da ressuscitação
- 1.3. Reanimação neonatal avançada
 - 1.3.1. Intubação endotraqueal
 - 1.3.2. Administração de medicamentos
 - 1.3.3. Acesso vascular umbilical
 - 1.3.4. Desfibrilação e técnicas avançadas
- 1.4. Dificuldades respiratórias em recém-nascidos
 - 1.4.1. Taquipneia transitória do recém-nascido
 - 1.4.2. Síndrome do desconforto respiratório
 - 1.4.3. Aspiração de mecônio
 - 1.4.4. Hipertensão pulmonar persistente
- 1.5. Hipoglicemia neonatal
 - 1.5.1. Fatores de risco e sintomas
 - 1.5.2. Medição de glicose no sangue capilar
 - 1.5.3. Tratamento e prevenção
 - 1.5.4. Monitoramento e controle de prazos
- 1.6. Icterícia neonatal
 - 1.6.1. Etiologia e fisiopatologia Etiologia e fisiopatologia
 - 1.6.2. Avaliação clínica e diagnóstico
 - 1.6.3. Tratamento: fototerapia e transfusão de sangue
 - 1.6.4. Prevenção e monitoramento





Estrutura e conteúdo | 19 tech

- 1.7. Infecção neonatal
 - 1.7.1. Sepse precoce e tardia
 - 1.7.2. Meningite neonatal
 - 1.7.3. Profilaxia e tratamento com antibióticos
 - 1.7.4. Imunização e prevenção de infecções
- 1.8. Emergências cardiovasculares no recém-nascido
 - 1.8.1. Choque neonatal
 - 1.8.2. Insuficiência cardíaca congestiva
 - 1.8.3. Persistência do ducto arterioso
- 1.9. Manejo do recém-nascido prematuro
 - 1.9.1. Estabilização inicial e cuidados respiratórios
 - 1.9.2. Nutrição e crescimento
 - 1.9.3. Prevenção de complicações de longo prazo
- 1.10. Protocolos e organização no atendimento de emergência neonatal
 - 1.10.1. Preparação e trabalho em equipe
 - 1.10.2. Comunicação eficaz entre profissionais
 - 1.10.3. Acompanhamento e encaminhamento para serviços especializados



Obtenha o conteúdo didático mais atualizado no panorama pedagógico sobre a abordagem das Emergências no Recém-Nascido após o Parto Natural"





tech 22 | Metodologia

Na TECH usamos o Método do Caso

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

Com a TECH você irá experimentar uma forma 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 seja fundamentado na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais na prática profissional do médico.



Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações complexas reais 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:

- Os alunos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos.
- 2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao aluno integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
- 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 profissional aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de um software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.





Metodologia | 25 tech

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).

Usando esta metodologia, mais de 250 mil médicos se capacitaram, com sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas independentemente da carga cirúrgica. 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 foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, 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 cirúrgicas e procedimentos em vídeo

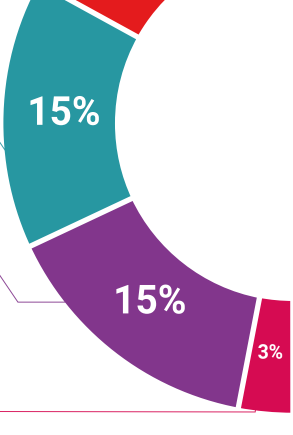
A TECH aproxima os alunos às técnicas mais recentes, aos últimos avanços educacionais e à vanguarda das técnicas médicas atuais. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



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.

17% 7%

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 o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que 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 e aumenta a nossa confiança para tomar 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.







tech 30 | Certificado

Este **Curso de Emergências no Recém-nascido após o Parto Natural** conta com o conteúdo científico 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 Emergências no Recém-nascido após o Parto Natural

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.

tech universidade technológica Curso Emergências no Recém-nascido após o Parto Natural » Modalidade: online Duração: 6 semanas » Certificado: TECH Universidade Tecnológica » Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

