



Emergências em Recém-Nascidos após o Parto Natural para Parteiros

» Modalidade: online

» Duração: 6 semanas

» Certificação: TECH Global University

» Créditos: 6 ECTS

» Horário: ao seu próprio ritmo

» Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/enfermagem/curso/emergencias-recem-nascidos-apos-parto-natural-parteiros

Índice

O1
Apresentação
Objetivos

Direção do curso

Dir

06 Certificação

pág. 28





tech 06 | Apresentação

Os cuidados prestados nos primeiros minutos após o nascimento podem salvar vidas e evitar complicações graves para o recém-nascido. Por este motivo, devem ser utilizados os métodos mais modernos de avaliação e monitorização, razão pela qual os Parteiros devem ser constantemente instruídos para garantir cuidados adequados e de qualidade tanto para os recém-nascidos como para as suas mães.

Consequentemente, se o estudante desejar adquirir uma atualização completa neste domínio e oferecer cuidados completos, este Curso é a melhor opção. Isto porque está focado em fornecer conteúdos inovadores que explicam em pormenor as últimas tendências clínicas no tratamento das complicações mais comuns que ocorrem nos recém-nascidos. Além disso, será abordada a gestão dos tratamentos mais modernos que devem ser aplicados nos casos em que o recém-nascido apresente algum problema.

Algo que se realizará através de um plano de estudos criado pelos melhores profissionais neste setor que também fazem parte do corpo docente deste curso, garantido ao estudante que receberá a mais completa capacitação neste domínio. Também serão abordadas as emergências mais frequentes, como a hipoglicemia neonatal e como realizar adequadamente a reanimação de um recém-nascido.

Será possível fazer tudo isto de forma 100% online graças à metodologia Relearning, que permite que os alunos concluam os estudos através desta modalidade, estudando em qualquer hora e em qualquer lugar. Além disso, contarão com uma grande variedade de recursos multimédia, aos quais podem aceder 24 horas por dia e que lhes permitirão melhorar as suas competências de resolução de problemas, através da análise de casos práticos que simulação de situações reais.

Este **Curso de Emergências em Recém-Nascidos após Parto Natural para Parteiros** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais caraterísticas são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Emergências em Recém-Nascidos após o Parto Natural para Parteiros
- O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser levado a cabo a fim de 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



Aprofundará os seus conhecimentos sobre as técnicas clínicas mais modernas e obterá uma visão mais inovadora deste campo"



Será capaz de identificar os fatores de risco na avaliação inicial do recém-nascido, graças a esta capacitação 100% online"

Este Curso conta com os recursos mais atuais e inovadores sobre a identificação de dificuldades respiratórias no recém-nascido.

O corpo docente do Curso inclui profissionais do setor que trazem para esta capacitação a experiência do seu trabalho, bem como especialistas reconhecidos de sociedades líderes 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 orientador 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.







tech 10 | Objetivos



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.
- Obter os conhecimentos fundamentais e as competências práticas para o cuidado do recémnascido, bem como a capacidade de oferecer uma assistência completa e segura nesta etapa crucial da vida e aprender a colaborar com outros profissionais de saúde e com as famílias para assegurar o bem-estar do recém-nascido
- Desenvolver competências para proporcionar o apoio e assistência completa à mãe durante o pós-parto, incluindo em situações difíceis e emocionalmente intensas



Atualize as suas competências em iterícia neonatal através da metodologia teórico-prática mais inovadora no mercado académico online"





Objetivos | 11 tech



Objetivos específicos

- Realizar uma avaliação inicial do recém-nascido, incluindo a avaliação de APGAR e a identificação dos fatores de risco
- Analisar as técnicas de reanimação neonatal básica e avançada, como a ventilação com máscara, a massagem cardíaca, a intubação endotraqueal e a administração de medicamentos
- Debruçar-se sobre as condições respiratórias comuns em recém-nascidos, como a Taquipneia Transitória, Síndrome de Dificuldade Respiratória e Aspiração de Mecónio
- Identificar a Hipoglicemia Neonatal, incluindo a medição da Glicemia Capilar e a monitorização a longo prazo
- Avaliar e Iterícia Neonatal, aplicando tratamentos como a Fototerapia e a Exsanguineotransfusão
- Reconhecer infeções neonatais, incluindo a Sépsis e a Meningite e aplicar medidas de Profilaxia e prevenção
- Examinar emergências cardiovasculares no recém-nascido, como o choque neonatal, a insuficiência cardíaca congestiva e persistência do canal arterial
- Gerir o cuidado do recém-nascido prematuro, com foco na estabilização inicial, a nutrição e a prevenção de complicações a longo prazo
- Desenvolver conhecimentos de preparação e trabalho de equipa, a comunicação eficaz entre profissionais e a monitorização e d encaminhamento para serviços especializados em situações de emergência neonatal.





tech 14 | Direção do curso

Direção



Dr. Emilio Santos Leal

- Diretor médico do Centro Tecnológico Médico Internaciona
- 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 Barrajón

- 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





tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1 Emergências em recém-nascidos

- 1.1. Avaliação inicial do recém-nascido
 - 1.1.1. Avaliação 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 respiratórias
 - 1.2.2. Ventilação com máscara
 - 1.2.3. Massagem cardíaca
 - 1.2.4. Monitorização e ajuste da reanimação
- 1.3. Reanimação neonatal avançada
 - 1.3.1. Entubação endotraqueal
 - 1.3.2. Administração de medicamentos
 - 1.3.3. Acesso vascular umbilical
 - 1.3.4. Desfibrilhação e técnicas avançadas
- 1.4. Dificuldades respiratórias no recém-nascido
 - 1.4.1. Taquipneia transitória do recém-nascido
 - 1.4.2. Síndrome de desconforto respiratório
 - 1.4.3. Aspiração de Mecónio
 - 1.4.4. Hipertensão pulmonar persistente
- 1.5. Hipoglicemia neonatal
 - 1.5.1. Fatores de risco e sintomas
 - 1.5.2. Medição da glicemia capilar
 - 1.5.3. Tratamento e prevenção
 - 1.5.4. Monitorização e controlo a longo prazo
- 1.6. Iterícia neonatal
 - 1.6.1. Etiologia e fisiopatologia
 - 1.6.2. Avaliação clínica e diagnóstico
 - 1.6.3. Tratamento: fototerapia e exsanguineotransfusão
 - 1.6.4. Prevenção e monitorização





Estrutura e conteúdo | 19 tech

- 1.7. Infeções neonatais
 - 1.7.1. Sépsis precoce e tardia
 - 1.7.2. Meningite neonatal
 - 1.7.3. Profilaxia e tratamento antibiótico
 - 1.7.4. Imunização e prevenção de infeções
- 1.8. Emergências cardiovasculares no recém-nascido
 - 1.8.1. Choque neonatal
 - 1.8.2. Insuficiência cardíaca congestiva
 - 1.8.3. Persistência do canal arterial
- 1.9. Tratamento do recém-nascido prematuro
 - 1.9.1. Estabilização inicial e cuidados respiratórios
 - 1.9.2. Nutrição e crescimento
 - 1.9.3. Prevenção de complicações a longo prazo
- 1.10. Protocolos e organização da assistência em emergências neonatais
 - 1.10.1. Preparação e trabalho de equipa
 - 1.10.2. Comunicação eficaz entre profissionais
 - 1.10.3. Monitorização e encaminhamento para serviços especializados



A metodologia Relearning fará da sua aprendizagem uma experiência enriquecedora, repleta de conteúdos inovadores e didáticos"



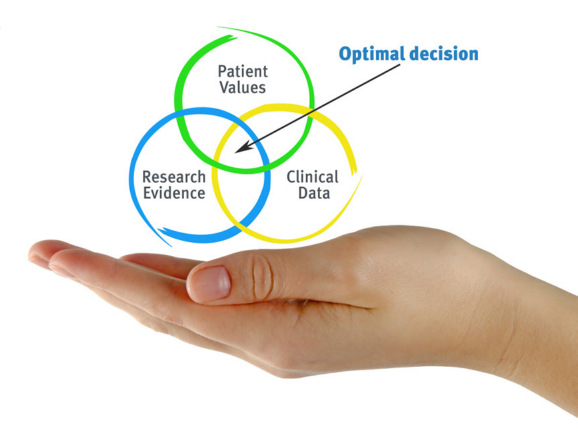




Na Escola de Enfermagem da TECH utilizamos o Método de Caso

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.



Metodologia | 25 tech

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

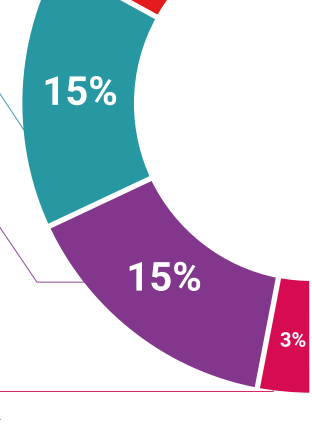
A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



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 concetuais 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



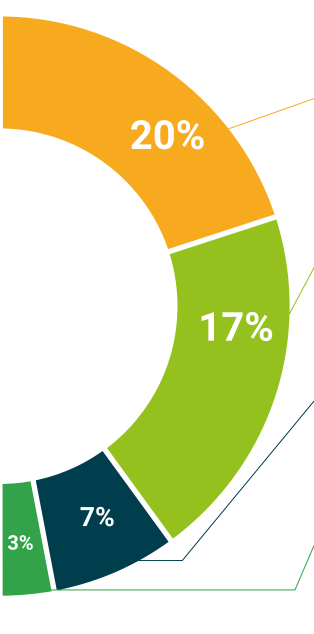
Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializada.

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.







tech 30 | Certificação

Este programa permitirá a obtenção do certificado do **Curso de Emergências em Recém-Nascidos após o Parto Natural para Parteiros** reconhecido pela **TECH Global University**, a maior universidade digital do mundo.

A **TECH Global University** é uma Universidade Europeia Oficial reconhecida publicamente pelo Governo de Andorra *(bollettino ufficiale)*. Andorra faz parte do Espaço Europeu de Educação Superior (EEES) desde 2003. O EEES é uma iniciativa promovida pela União Europeia com o objetivo de organizar o modelo de formação internacional e harmonizar os sistemas de ensino superior dos países membros desse espaço. O projeto promove valores comuns, a implementação de ferramentas conjuntas e o fortalecimento de seus mecanismos de garantia de qualidade para fomentar a colaboração e a mobilidade entre alunos, pesquisadores e acadêmicos.

Esse título próprio da **TECH Global Universtity** é um programa europeu de formação contínua e atualização profissional que garante a aquisição de competências em sua área de conhecimento, conferindo um alto valor curricular ao aluno que conclui o programa.

Certificação: Curso de Emergências em Recém-Nascidos após o Parto Natural para

Parteiros

Modalidade: online

Duração: 6 semanas

Créditos: 18 ECTS



Curso de Emergências em Recém-Nascidos após o Parto Natural para Parteiros

Trata-se de um título próprio com duração de 150 horas, o equivalente a 6 ECTS, com data de início 20/09/2019 e data final 21/09/2020.

A TECH Global University é uma universidade oficialmente reconhecida pelo Governo de Andorra em 31 de janeiro de 2024, que pertence ao Espaço Europeu de Educação Superior (EEES).

Em Andorra la Vella, 13 de março de 2024

Dott. Pedro Navarro Illana
Rettore

Para a pritica profissional em cada pais, este certificado deverá ser recessariamente accumpanhado de um diploma universitário emitido pela autoridade local competente.

código único TECH BBACCEAGRICERRO Techtilute com/titulos

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

tech global university Curso Emergências em Recém-Nascidos após o Parto Natural para Parteiros » Modalidade: online Duração: 6 semanas Certificação: TECH Global University Créditos: 6 ECTS » Horário: ao seu próprio ritmo

» Exames: online

