

Programa Avançado

Emergências no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras





Programa Avançado

Emergências no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras

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

Acesso ao site: www.techtute.com/br/enfermagem/programa-avancado/programa-avancado-emergencias-parto-natural-enfermeiros-obstetras

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 14

04

Estrutura e conteúdo

pág. 18

05

Metodologia

pág. 24

06

Certificado

pág. 32

01

Apresentação

O parto natural muitas vezes pode apresentar uma série de complicações que afetam a integridade física da mãe e do bebê. O manejo correto é, portanto, essencial para garantir o nascimento seguro da criança e minimizar a extensão das lesões nas gestantes. Portanto, os enfermeiros obstetras precisam se manter atualizadas com os procedimentos para gerenciar essas situações de forma eficaz. Como resultado, a TECH criou essa qualificação, que permite que o aluno aprenda sobre técnicas de ponta para o tratamento da distocia de ombro ou sobre os cuidados respiratórios de ponta exigidos pelo recém-nascido. Além disso, sua metodologia 100% online favorece essa atualização sem a necessidade de sair de casa.





“

O Programa Avançado de Emergências no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras permitirá que você aprenda sobre os cuidados de última geração necessários para bebês com problemas respiratórios ou hipertensão pulmonar persistente”

A distócia de ombro, a necessidade de reanimar o recém-nascido ou de tratar problemas respiratórios são algumas das principais emergências que podem surgir no parto natural e no período pós-parto. Nesse momento, a colaboração de equipes médicas multidisciplinares é fundamental para garantir o nascimento seguro ou a saúde ideal do bebê durante as primeiras horas de vida. Portanto, os enfermeiros obstetras são responsáveis por conhecer os cuidados e procedimentos de última geração necessários para lidar com essas situações de emergência, a fim de aprimorar sua prática de saúde e estar na vanguarda de sua profissão.

É por isso que a TECH optou por realizar este Programa Avançado, que permite que os alunos estudem em profundidade as evidências científicas mais recentes sobre o gerenciamento de emergências no parto natural. Durante 150 horas de ensino intensivo, o aluno aprenderá os protocolos mais modernos para o atendimento de partos complicados ou identificará técnicas para fornecer apoio emocional à mãe durante todo o processo. Também identificará os cuidados atualizados para o bebê com hipertensão pulmonar persistente e estratégias para gerenciar o estado de saúde do bebê prematuro.

Tudo isso, seguindo uma moderna metodologia 100% online, que permite ao profissional concluir sua atualização sem a necessidade de fazer incômodos deslocamentos diários a um centro de estudos. Além disso, terá à sua disposição um excelente conteúdo didático em diversos formatos textuais e multimídia, incluindo leituras, vídeos explicativos e exercícios de avaliação. Graças a isso, o aluno desfrutará de uma experiência de aprendizado totalmente agradável e individualizada.

Este **Programa Avançado de Emergências 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 Parto Normal e Neonatologia
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ♦ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ 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



Com essa qualificação, você aprenderá métodos de última geração para otimizar o tratamento da distócia de ombro durante o parto"

“

A proteção ambiental é um dos principais desafios enfrentados pelo setor da água. Com o conhecimento que adquirirá neste programa, você impulsionará sua carreira rumo à mudança”

O corpo docente deste programa inclui profissionais da área que transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas 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, onde o profissional deverá tentar 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.

Aprofunde seus conhecimentos e torne-se um engenheiro especializado em infraestruturas hidráulicas.

Aprenda a administrar de forma sustentável a captação e os recursos hídricos e a contribuir para o avanço da humanidade.



02

Objetivos

Esse Programa Avançado foi realizado com a ideia de fornecer ao especialista uma atualização completa sobre a abordagem de emergências que podem surgir durante o parto natural. Por meio desse programa, o aluno aprenderá a fundo as técnicas mais recentes para lidar com situações de emergência tanto na mãe quanto no recém-nascido. Além disso, fará isso em apenas 6 meses e com os melhores materiais didáticos do cenário educacional.



“

Em apenas 6 meses, você obterá uma variedade de conhecimentos que o colocarão na vanguarda do atendimento de emergência em parto natural para enfermeiros obstetras”



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

Módulo 1. Parto Natural

- ◆ Analisar a ciência e a evolução do parto natural e como as práticas médicas atuais se comparam às estatísticas históricas e globais
- ◆ Examinar a fisiologia do parto humano normal, incluindo o coquetel hormonal, as posturas e a sexualidade feminina
- ◆ Analisar as práticas de parto em culturas antigas e sua relevância nos dias de hoje
- ◆ Identificar e abordar as necessidades emocionais das mulheres durante o parto e como os profissionais podem apoiá-las
- ◆ Analisar em profundidade o papel da ocitocina no parto natural e as diferenças entre a ocitocina endógena e a exógena
- ◆ Examinar as pandemias atuais relacionadas ao parto e seu impacto na saúde das mulheres e dos recém-nascidos
- ◆ Estudar as necessidades do recém-nascido durante e após o nascimento, incluindo a flora intestinal e epidérmica, o cordão umbilical e o sangue da placenta
- ◆ Analisar o intervencionismo no parto e como ele afeta o ambiente e a segurança do parto, bem como a importância de respeitar a natureza do processo de parto

Módulo 2. Emergências de parto

- ♦ Identificar sinais e sintomas de ruptura da bolsa, diagnosticar e gerenciar seu impacto no trabalho de parto e no pós-parto
- ♦ Analisar em profundidade as razões, os métodos, os riscos e os benefícios do parto induzido, bem como seu monitoramento e acompanhamento
- ♦ Examinar em profundidade as causas, os fatores de risco, os efeitos e as intervenções no trabalho de parto prolongado, e como prevenir e planejar o trabalho de parto prolongado
- ♦ Identificar fatores de risco, reconhecer e diagnosticar a distocia de ombro, aplicar manobras e técnicas de resolução e gerenciar complicações e acompanhamento
- ♦ Analisar em profundidade as indicações, os tipos de instrumentos, os procedimentos e as técnicas de parto instrumental, bem como seus riscos, benefícios e considerações
- ♦ Identificar as indicações e os tipos de cesariana, discutir o processo e a recuperação e abordar os riscos, os benefícios e o planejamento da cesariana eletiva
- ♦ Avaliar e monitorar partos complicados, aplicar intervenções e controlar a dor, trabalhar em equipe e oferecer apoio emocional e psicológico
- ♦ Compreender a paciente em um parto complicado, incluindo o direito à informação, consentimento, privacidade, tomada de decisões e tratamento digno
- ♦ Desenvolver habilidades de comunicação eficazes em partos complicados, incluindo escuta ativa, empatia, comunicação clara e assertiva e gerenciamento e negociação de conflitos
- ♦ Aprofundar o processo de consentimento informado e tomada de decisão compartilhada em partos complicados, incluindo a documentação e o registro do consentimento





Módulo 3. Emergências dos recém-nascidos

- ◆ 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

“

Alcance os objetivos que a TECH delineou para este curso e aproveite seu tão esperado crescimento no campo da saúde”

03

Direção do curso

Para manter intacto o requintado nível acadêmico que caracteriza os cursos da TECH, foram selecionados excelentes especialistas em Parto Natural e Neonatologia para dirigir e lecionar neste Programa Avançado. Todos esses profissionais são responsáveis pela elaboração dos conteúdos didáticos disponíveis em todo o programa. Como resultado, o conhecimento que os alunos receberão será totalmente aplicável na prática da saúde.



“

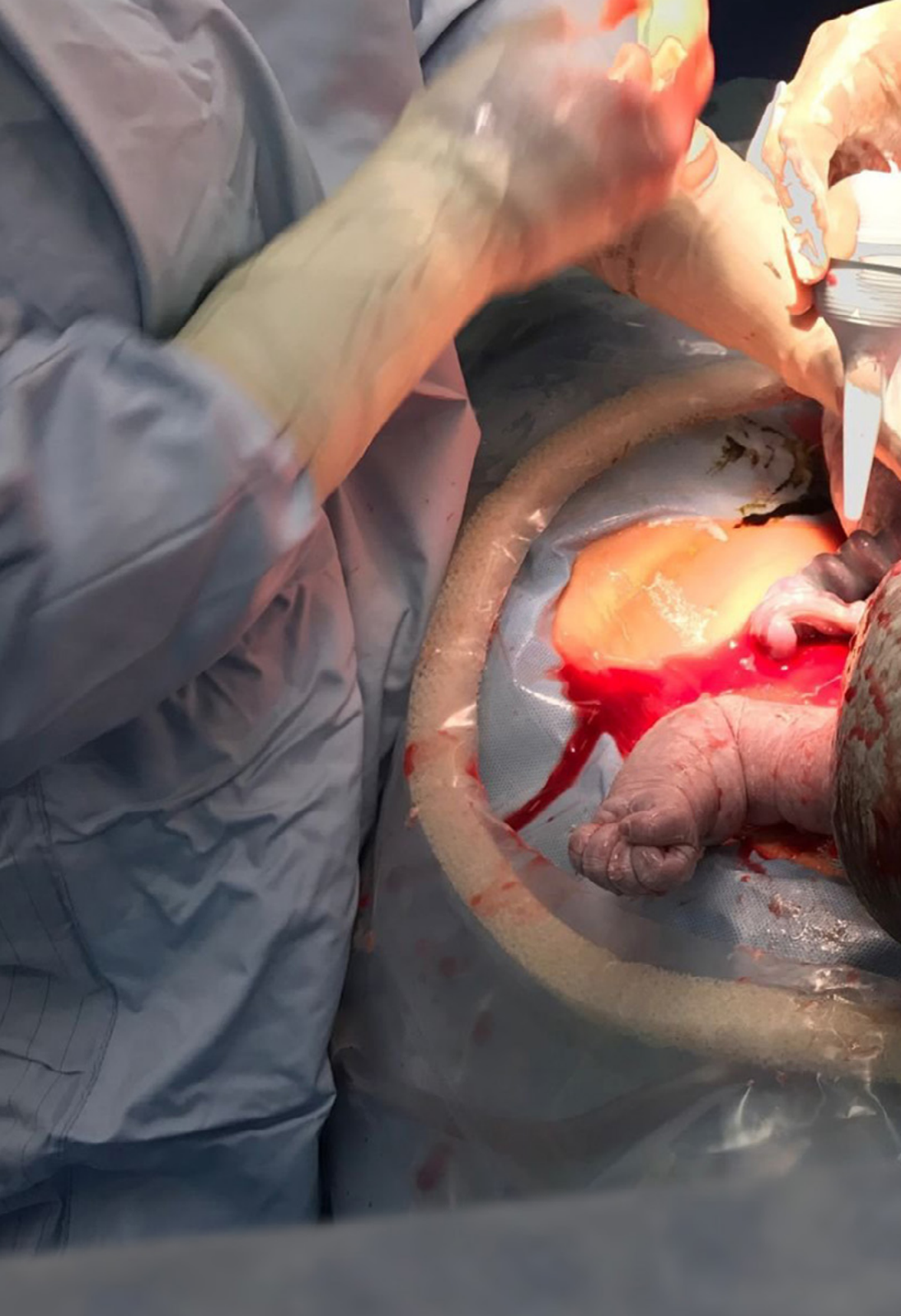
Com a ajuda de excelentes especialistas em Parto Natural, você concluirá uma grande atualização no gerenciamento de emergências para esse tipo de parto”.

Direção



Dr. Emilio Santos Leal

- ♦ Diretor Médico do Centro Internacional de Tecnologia Médica
- ♦ 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. 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 plano de estudos desse Programa Avançado é composto de 3 módulos completos, por meio dos quais a parteira poderá estudar em profundidade as estratégias mais modernas para lidar com situações de emergência no parto natural. Todos os conteúdos didáticos disponíveis nessa graduação são apresentados em formatos didáticos modernos, com destaque para o vídeo explicativo, o resumo interativo ou os exercícios de autoavaliação. Dessa forma, e por meio de uma modalidade 100% online, os alunos desfrutarão de uma educação adaptada às suas necessidades acadêmicas e pessoais.





“

O sistema Relearning, característico deste programa, permitirá que você obtenha um aprendizado personalizado"

Módulo 1. Parto Natural

- 1.1. Parto Natural
 - 1.1.1. Ciência versus dogma
 - 1.1.2. Evolução como espécie
 - 1.1.3. Estatísticas de todo o mundo: ocitocina, analgesia, episiotomias, cesarianas
 - 1.1.4. Aprimoramento das estatísticas
- 1.2. Parto normal na espécie humana
 - 1.2.1. Coquetel de hormônios no parto normal
 - 1.2.2. Posturas no parto normal
 - 1.2.3. Sexualidade feminina
 - 1.2.4. Fisiologia da relação sexual
- 1.3. O parto em culturas antigas
 - 1.3.1 Parto entre os tainos, guanajatabeyes e siboneyes
 - 1.3.2. Parto antes dos Sumérios
 - 1.3.3. Parto orgástico
 - 1.3.4. Michel Odent
- 1.4. Necessidades emocionais da mulher em trabalho de parto
 - 1.4.1. Empoderamento
 - 1.4.2. Privacidade
 - 1.4.3. Entrega
 - 1.4.4. Grandeza
- 1.5. Necessidades da mulher profissional no parto
 - 1.5.1. Confidencialidade
 - 1.5.2. Atitude profissional em relação à dor
 - 1.5.3. Respeito pela grandeza do momento
 - 1.5.4. Privilégio
- 1.6. O porquê das necessidades emocionais
 - 1.6.1. Conforto
 - 1.6.2. Privacidade
 - 1.6.3. Conexão com o mundo animal
 - 1.6.4. Conexão no âmbito mais espiritual

- 1.7. Ocitocina
 - 1.7.1. A barreira hemato-placentária
 - 1.7.2. A barreira hematoencefálica
 - 1.7.3. Oxitocina endógena
 - 1.7.4. Oxitocina exógena
- 1.8. As pandemias atuais
 - 1.8.1. A pandemia de cesariana
 - 1.8.2. A pandemia de distúrbios imunológicos
 - 1.8.3. A pandemia do autismo
 - 1.8.4. A pandemia do Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade
- 1.9. Necessidades dos recém-nascidos
 - 1.9.1. Flora intestinal
 - 1.9.2. Flora epidérmica
 - 1.9.3. Cordão umbilical
 - 1.9.4. Sangue placentário
- 1.10. Intervencionismo
 - 1.10.1. Alterando a natureza
 - 1.10.2. A intervenção exige intervenção
 - 1.10.3. A cadeia de intervencionismo
 - 1.10.4. Ambiente e segurança no parto

Módulo 2. Emergências de parto natural

- 2.1. Bolsa estourada
 - 2.1.1. Sinais e sintomas
 - 2.1.2. Fatores de risco
 - 2.1.3. Diagnóstico e manejo
 - 2.1.4. Impacto no parto e no pós-parto
- 2.2. Trabalho de parto induzido
 - 2.2.1. Razões para a indução
 - 2.2.2. Métodos de indução
 - 2.2.3. Riscos e benefícios
 - 2.2.4. Monitoramento e acompanhamento

- 2.3. Trabalho de parto prolongado
 - 2.3.1. Causas e fatores de risco
 - 2.3.2. Efeitos na mãe e no bebê
 - 2.3.3. Intervenções e gerenciamento
 - 2.3.4. Prevenção e planejamento
- 2.4. Distocia do ombro
 - 2.4.1. Fatores de risco e prevenção
 - 2.4.2. Reconhecimento e diagnóstico
 - 2.4.3. Manobras e técnicas de resolução
 - 2.4.4. Complicações e acompanhamento
- 2.5. Parto instrumental
 - 2.5.1. Indicações e tipos de instrumentos
 - 2.5.2. Procedimentos e técnicas
 - 2.5.3. Riscos e benefícios
 - 2.5.4. Considerações éticas
- 2.6. Cesárea
 - 2.6.1. Indicações e tipos de cesariana
 - 2.6.2. Processo e recuperação
 - 2.6.3. Riscos e benefícios
 - 2.6.4. Cesáreas eletivas e planejamento
- 2.7. Cuidados com partos complicados
 - 2.7.1. Avaliação e monitoramento
 - 2.7.2. Intervenções e controle da dor
 - 2.7.3. Trabalho em equipe e funções da equipe
 - 2.7.4. Suporte emocional e psicológico
- 2.8. Paciente em trabalho de parto complicado
 - 2.8.1. Informação e consentimento
 - 2.8.2. Privacidade e confidencialidade
 - 2.8.3. Tomada de decisões e participação
 - 2.8.4. Respeito e tratamento digno

- 2.9. Comunicação eficaz em partos complicados
 - 2.9.1. Escuta ativa e empatia
 - 2.9.2. Comunicação clara e assertiva
 - 2.9.3. Gerenciamento de conflitos e negociação
 - 2.9.4. Ferramentas de comunicação para profissionais e pacientes
- 2.10. Consentimento informado e tomada de decisão em partos complicados
 - 2.10.1. Informações adequadas e compreensíveis
 - 2.10.2. Riscos, benefícios e alternativas
 - 2.10.3. Processo de tomada de decisão compartilhada
 - 2.10.4. Documentação e registro do consentimento

Módulo 3. Emergências dos recém-nascidos

- 3.1. Triagem inicial de recém-nascidos
 - 3.1.1. Índice de Apgar
 - 3.1.2. Sinais vitais e exame físico
 - 3.1.3. Identificação dos fatores de risco
 - 3.1.4. Estabilização imediata
- 3.2. Reanimação neonatal básica
 - 3.2.1. Posicionamento e permeabilidade das vias aéreas
 - 3.2.2. Ventilação com bolsa-máscara
 - 3.2.3. Massagem cardíaca
 - 3.2.4. Monitoramento e ajuste da ressuscitação
- 3.3. Reanimação neonatal avançada
 - 3.3.1. Intubação endotraqueal
 - 3.3.2. Administração de medicamentos
 - 3.3.3. Acesso vascular umbilical
 - 3.3.4. Desfibrilação e técnicas avançadas
- 3.4. Dificuldades respiratórias em recém-nascidos
 - 3.4.1. Taquipneia transitória do recém-nascido
 - 3.4.2. Síndrome do desconforto respiratório
 - 3.4.3. Aspiração de mecônio
 - 3.4.4. Hipertensão pulmonar persistente

- 3.5. Hipoglicemia neonatal
 - 3.5.1. Fatores de risco e sintomas
 - 3.5.2. Medição de glicose no sangue capilar
 - 3.5.3. Tratamento e prevenção
 - 3.5.4. Monitoramento e controle de prazos
- 3.6. Icterícia neonatal
 - 3.6.1. Etiologia e fisiopatologia
 - 3.6.2. Avaliação clínica e diagnóstico
 - 3.6.3. Tratamento: fototerapia e transfusão de sangue
 - 3.6.4. Prevenção e monitoramento
- 3.7. Infecção neonatal
 - 3.7.1. Sepses precoce e tardia
 - 3.7.2. Meningite neonatal
 - 3.7.3. Profilaxia e tratamento com antibióticos
 - 3.7.4. Imunização e prevenção de infecções
- 3.8. Emergências cardiovasculares no recém-nascido
 - 3.8.1. Choque neonatal
 - 3.8.2. Insuficiência cardíaca congestiva
 - 3.8.3. Persistência do ducto arterioso
- 3.9. Manejo do recém-nascido prematuro
 - 3.9.1. Estabilização inicial e cuidados respiratórios
 - 3.9.2. Nutrição e crescimento
 - 3.9.3. Prevenção de complicações de longo prazo
- 3.10. Protocolos e organização no atendimento de emergência neonatal
 - 3.10.1. Preparação e trabalho em equipe
 - 3.10.2. Comunicação eficaz entre profissionais
 - 3.10.3. Acompanhamento e encaminhamento para serviços especializados





“

Estude este Programa Avançado e desfrute do conhecimento mais atualizado no panorama educacional sobre Emergências em Parto Natural para Enfermeiros Obstetras”

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.





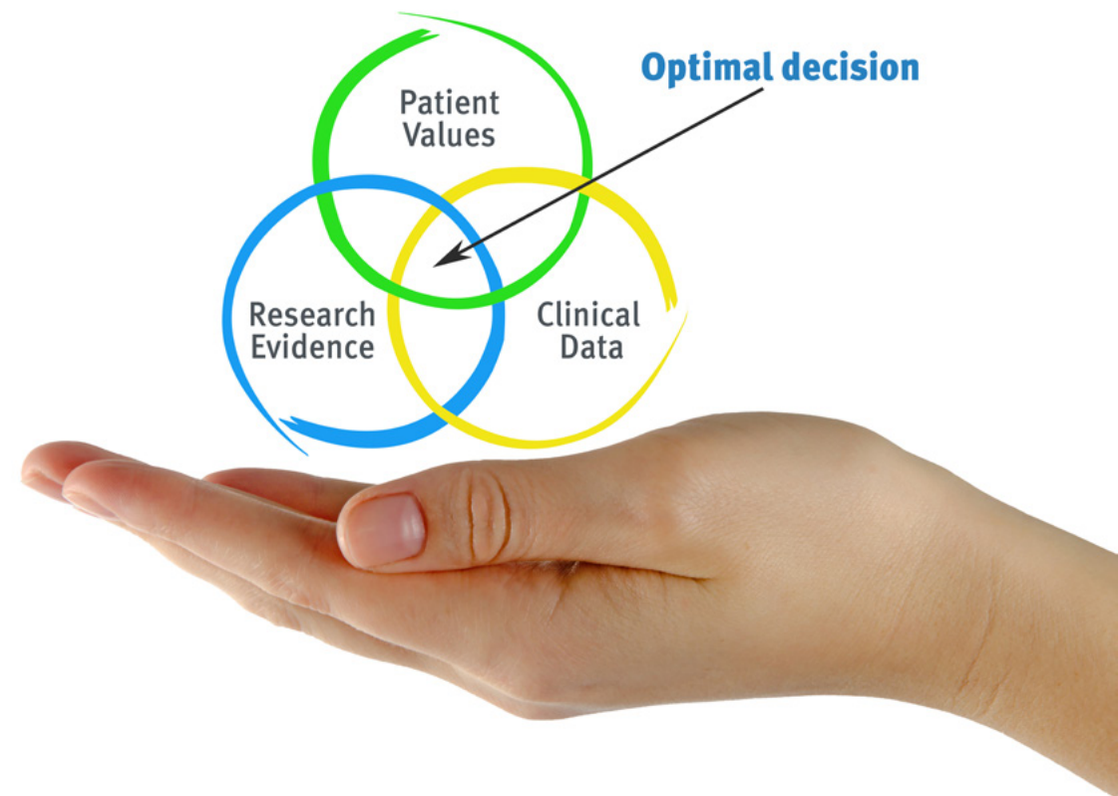
“

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

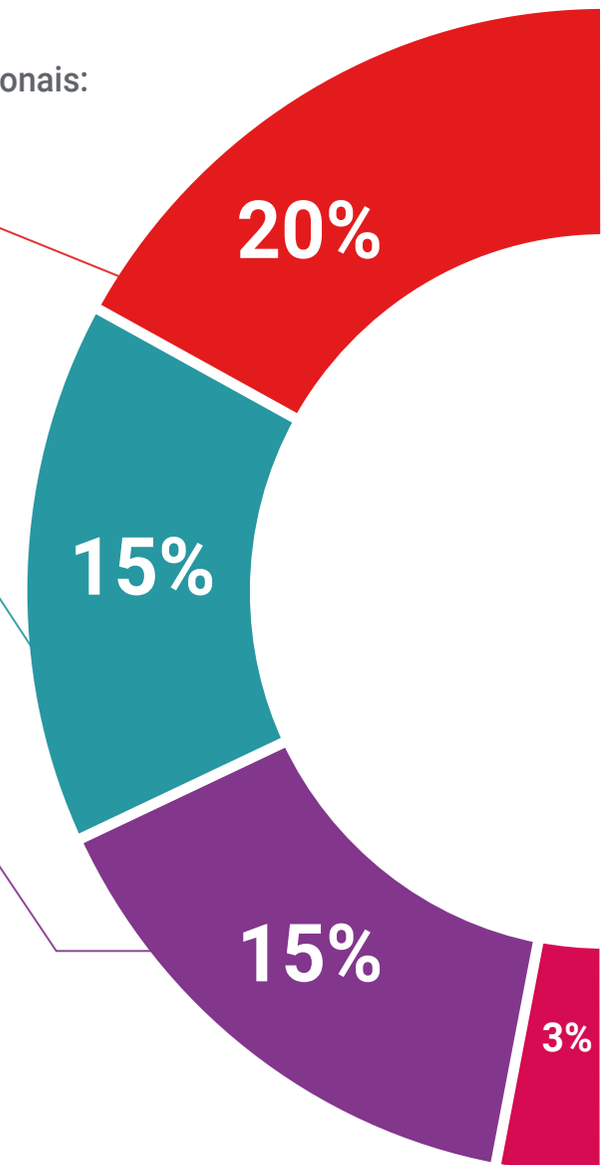
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

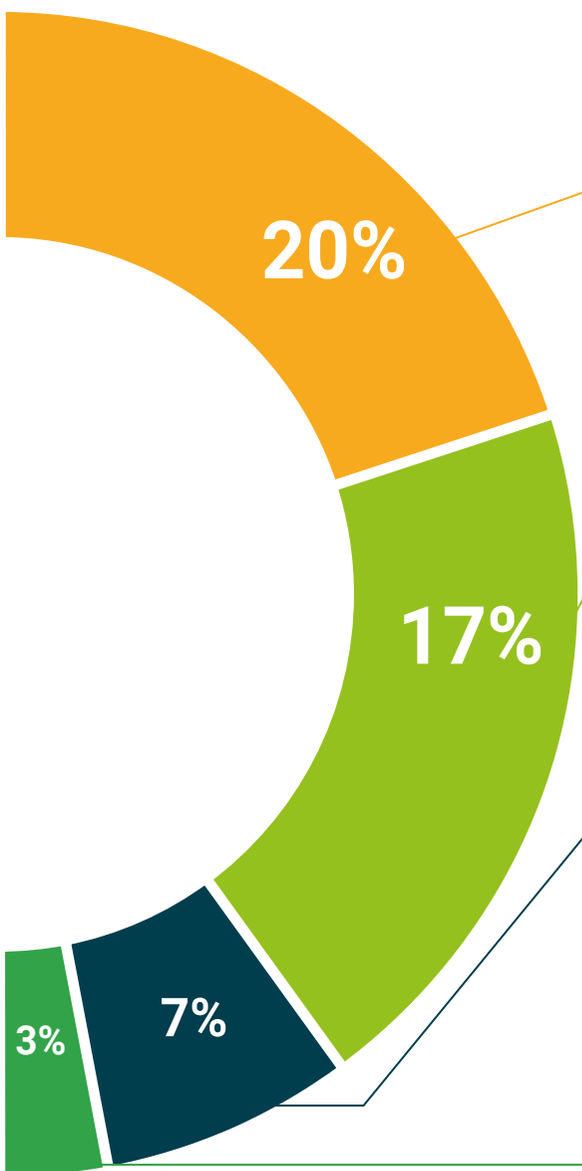
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Programa Avançado de Emergências no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso a um título de Programa Avançado emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Programa Avançado de Emergências 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: **Programa Avançado de Emergências no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras**

Modalidade: **online**

Duração: **6 meses**



*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 sustentável

tech universidade
tecnológica

Programa Avançado
Emergências no Parto
Natural para Enfermeiros
Obstetras

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

Programa Avançado

Emergências no Parto Natural para Enfermeiros Obstetras

