

Programa Avançado

Unidades de Parto Natural para Enfermeiros Obstetras



tech universidade
tecnológica

Programa Avançado Unidades de 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/enfermagem/br/programa-avancado/programa-avancado-unidades-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

Os avanços tecnológicos e a atualização dos processos a serem seguidos durante a assistência ao Parto Natural permitiram que esse procedimento fosse realizado de forma mais eficaz, fazendo com que mais mulheres se interessassem em ter seus filhos nascidos por esse método. Portanto, é essencial que os enfermeiros obstetras tenham conhecimentos atualizados sobre essa atividade, o que lhes permite dominar os equipamentos mais modernos e os protocolos mais recentes nesse campo. Com isso em mente, a TECH apresenta um programa que capacitará profissionais que desejam se atualizar nesse campo. Tudo isso em um formato 100% online, um benefício que permitirá que eles tenham mais controle sobre seu tempo.





“

Atualmente, muitas mulheres preferem ter um parto natural e, portanto, são necessários cada vez mais profissionais atualizados com os protocolos mais recentes nessa área. Inscreva-se neste programa e comece a trabalhar imediatamente"

O processo de assistência a um parto natural engloba uma ampla variedade de instrumentos e procedimentos para garantir o bem-estar da mãe e do recém-nascido. Atualmente, esses elementos evoluíram a ponto de esse processo poder ocorrer não apenas em um ambiente médico, mas também no conforto da casa do paciente.

Dessa forma, o foco deste Programa Avançado visa proporcionar aos alunos conhecimento especializado nessa área, por meio de uma atualização que lhes dará uma visão integral do que está acontecendo hoje nesse contexto. Além disso, o aluno receberá uma definição detalhada de todos os materiais necessários para apoiar um parto natural em casa e na água, duas modalidades que se tornaram muito populares.

Tudo isso será possível por meio de um itinerário acadêmico que foi elaborado pelos melhores profissionais da área e que também fazem parte do corpo docente desse curso. Dessa forma, os enfermeiros obstetras terão a garantia de receber uma experiência educacional de alto nível e aprenderão em profundidade sobre as novas práticas relacionadas a essa atividade.

E tudo isso será viável graças ao método *Relearning*, que permitirá que os profissionais concluam o programa 100% online, sem restrições de tempo e no conforto de sua própria casa. Eles também terão acesso a recursos multimídia que os ajudarão a entender de forma clara e simples todas as matérias incluídas no curso. Além disso, eles poderão aprimorar suas habilidades de resolução de problemas graças à análise de estudos de caso que imitam situações da vida real.

Este **Programa Avançado de Unidades de Parto Natural para Enfermeiros Obstetras** 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 Unidades de Parto Natural para Enfermeiros Obstetras
- ♦ 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, seja fixo ou móvel, com conexão à Internet



Atualize seus conhecimentos nesse campo e estabeleça os cuidados de saúde necessários para as mães na fase pós-parto de acordo com os protocolos mais avançados"

“

Estudar de qualquer lugar e no seu próprio ritmo são dois dos benefícios que este curso 100% online tem para você”

O programa conta com profissionais do setor, os quais transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições 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.

Saiba mais sobre o funcionamento das Unidades de Parto Natural por meio deste programa, com o qual você poderá se atualizar imediatamente nessa área da saúde.

Domine os procedimentos mais avançados para o atendimento domiciliar de um parto natural graças a este programa acadêmico.



02 Objetivos

Este Programa Avançado foi projetado com o objetivo de fornecer uma atualização aprofundada sobre os equipamentos e protocolos médicos que são implementados com mais frequência no Parto Natural. Além disso, também visa fornecer aos enfermeiros obstetras uma variedade completa de técnicas que lhes permitam auxiliar efetivamente nesses procedimentos, garantindo maior controle sobre eles. A intenção também é que essa qualificação seja uma ferramenta que permita que eles se tornem mais qualificados nesse campo e lhes garanta um conhecimento mais avançado.





“

Os partos domiciliares são desafiadores para quem os assiste, mas com este programa você obterá uma compreensão abrangente de todos os aspectos desse procedimento”



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 domiciliar

- ♦ Analisar em profundidade as evidências científicas, a história e a antropologia do parto domiciliar e do parto, considerando a importância da prevenção da violência obstétrica
- ♦ Analisar como gerenciar e organizar a equipe, bem como selecionar e usar os materiais necessários para partos domiciliares
- ♦ Analisar como realizar um acompanhamento e monitoramento adequados durante a gravidez, incluindo a coleta do histórico médico e a identificação de dificuldades e desvios da normalidade
- ♦ Examinar os cuidados e o monitoramento da dilatação em casa, usando recursos não farmacológicos para aliviar a dor e abordando os desvios da normalidade
- ♦ Acompanhar o nascimento, o descolamento e a saída da placenta, e gerenciar a distócia e outras complicações que possam surgir
- ♦ Analisar em profundidade a fisiologia do parto na água, examinando a segurança do parto na água em casa
- ♦ Identificar situações especiais, realizar transferências hospitalares e gerenciar emergências obstétricas no ambiente doméstico
- ♦ Examinar o acompanhamento e a supervisão adequados durante o período pós-parto, tanto física quanto emocionalmente, tanto para a mãe quanto para o bebê
- ♦ Analisar a saúde mental no puerpério, incluindo amamentação, morte perinatal e transtorno de estresse pós-traumático
- ♦ Desenvolver conhecimentos de pesquisa e examinar estratégias para o cuidado do assoalho pélvico durante e após o parto

Módulo 2. Parto na água

- ♦ Analisar em profundidade a história e as práticas globais do parto na água e entender seus benefícios e efeitos fisiológicos
- ♦ Analisar os fundamentos físicos e fisiológicos do nascimento na água, incluindo o princípio de Arquimedes e as alterações fisiológicas durante a imersão
- ♦ Identificar os critérios para imersão e as contraindicações comuns para o parto na água
- ♦ Analisar o monitoramento das condições durante o parto na água, incluindo a temperatura da água, o controle de infecções e a mecânica corporal
- ♦ Examinar o segundo (segundo estágio) do trabalho de parto na água, protegendo o períneo e abordando possíveis complicações
- ♦ Avaliar a fisiologia neonatal e do recém-nascido no contexto do parto na água
- ♦ Analisar em profundidade as práticas do terceiro estágio fisiológico e os cuidados pós-parto no parto na água
- ♦ Facilitar o início da amamentação e o acompanhamento pós-parto em casos de parto na água
- ♦ Identificar e prevenir complicações específicas no parto na água e gerenciar situações de emergência
- ♦ Fornecer educação, apoio e recursos sobre parto na água para mulheres e suas famílias, bem como para profissionais de saúde





Módulo 3. Unidades de Parto Natural

- ♦ Examinar em profundidade a definição e a função das casas de parto e diferenciá-las dos hospitais
- ♦ Analisar os princípios de design e arquitetura de casas de parto para criar ambientes confortáveis e seguros
- ♦ Identificar os serviços oferecidos pelas casas de parto e unidades hospitalares de parto nos estágios pré-natal, parto e pós-natal
- ♦ Promover e apoiar centros de parto e sua importância no atendimento a gestações de baixo risco
- ♦ Comparar a segurança, o conforto e a satisfação das mulheres em casas de parto e unidades de parto hospitalares
- ♦ Examinar o papel dos profissionais em casas de parto e unidades hospitalares, e a capacitação necessária para trabalhar nesses ambientes
- ♦ Examinar em profundidade o planejamento e a gestão de casas de parto, financiamento e seleção de pessoal
- ♦ Explorar tendências e perspectivas futuras no desenvolvimento de casas de parto e unidades hospitalares de parto, considerando inovações tecnológicas, políticas e modelos de atendimento centrados na mulher e na família

“

Um Programa Avançado que oferece uma atualização avançada no campo da assistência ao parto natural para enfermeiros obstetras”

03

Direção do curso

A TECH tem o compromisso de garantir uma educação de qualidade aos seus alunos e, por isso, fez questão de escolher os melhores profissionais para esse curso. Dessa forma, os alunos aprenderão com os especialistas mais qualificados nesse campo, que compartilharão com eles uma atualização aprofundada sobre os elementos atualmente necessários para a assistência a um parto natural. Além disso, graças à ampla experiência dos professores, os alunos terão uma visão assertiva dos processos que são realizados hoje para realizar esse procedimento com segurança.

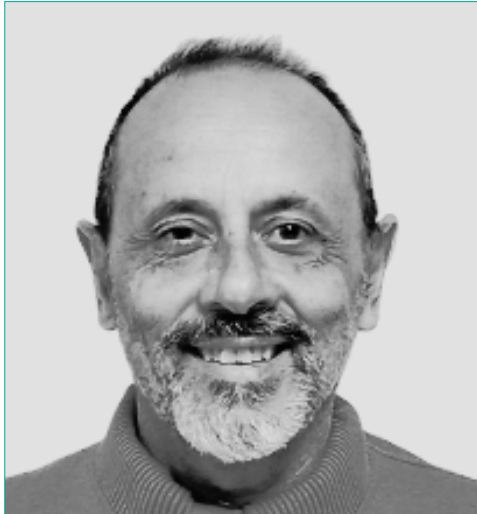




“

A TECH lhe dará todas as ferramentas que lhe permitirão dominar em profundidade os aspectos desse campo e os professores os ensinamentos para alcançá-lo”

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 Autónoma 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 campo do parto natural está constantemente avançando em suas práticas clínicas e, portanto, os enfermeiros obstetras devem ter um conhecimento profundo dos aspectos envolvidos nesse cenário. Por esse motivo, o conteúdo deste Programa Avançado foi desenvolvido tendo em mente as últimas atualizações em equipamentos e protocolos clínicos usados durante o processo de Parto Natural, a fim de proporcionar aos alunos uma visão integral desse campo.






“

O conteúdo desse programa oferece uma excelente visão geral dos elementos mais importantes a serem considerados na assistência a um parto natural”

Módulo 1. Parto domiciliar

- 1.1. Trabalho de parto e nascimento em casa
 - 1.1.1. Evidências científicas para o parto domiciliar e o parto
 - 1.1.2. História e antropologia do parto domiciliar
 - 1.1.3. Violência obstétrica
 - 1.1.4. Saber como acompanhar
- 1.2. Gerenciamento e organização de equipes
 - 1.2.1. Gerenciamento e organização de equipes
 - 1.2.2. Materiais necessários para o parto domiciliar
 - 1.2.3. Informações sobre assistência: Critérios de seleção/exclusão
 - 1.2.4. Registro de nascimento
- 1.3. Acompanhamento e monitoramento durante a gravidez
 - 1.3.1. Registro do histórico médico
 - 1.3.2. Dificuldades e desvios mais comuns da normalidade durante a gravidez Recursos terapêuticos
 - 1.3.3. Preparação para o parto: uma oportunidade de crescimento única
 - 1.3.4. Visitas domiciliares
- 1.4. Assistência à dilatação
 - 1.4.1. Interpretação dos sinais e sintomas do parto: Quando ir para casa
 - 1.4.2. Como acompanhamos a dilatação em casa
 - 1.4.3. Recursos não farmacológicos de alívio da dor
 - 1.4.4. Desvios da normalidade e recursos terapêuticos na dilatação
- 1.5. Acompanhamento do parto, descolamento e saída da placenta
 - 1.5.1. Descida e saída do bebê (expulsivo)
 - 1.5.2. Distocia e resoluções
 - 1.5.3. Acolhimento do bebê, clampeamento do cordão umbilical e primeira avaliação
 - 1.5.4. Fisiologia, desvios da normalidade e resoluções do parto placentário
- 1.6. Dilatação e parto na água
 - 1.6.1. Fisiologia da mulher e da criança para acompanhamento na água
 - 1.6.2. Equipamento necessário para o parto na água
 - 1.6.3. Procedimentos e práticas para assistência ao parto na água
 - 1.6.4. Segurança e precauções no parto na água



- 
- 1.7. Situações especiais, transferência hospitalar e emergências obstétricas domiciliares
 - 1.7.1. Situações especiais: Estreptococo Agalactia positivo, sem PROM dinâmico, gestação prolongada, cesariana anterior
 - 1.7.2. Critérios para transferência hospitalar: Protocolo de transferência e documentação
 - 1.7.3. Emergências obstétricas Hemorragia, prolapso do cordão umbilical, ressuscitação neonatal, distocia dorsal, apresentação pélvica inesperada
 - 1.7.4. Lidar com situações críticas e tomar decisões
 - 1.8. Acompanhamento e monitoramento durante o período pós-parto
 - 1.8.1. Monitoramento domiciliar da mãe: avaliação física e emocional
 - 1.8.2. Monitoramento domiciliar da criança: avaliação geral do bem-estar, RH negativa, testes metabólicos
 - 1.8.3. A placenta e a microbiota
 - 1.8.4. Informações sobre formalidades administrativas
 - 1.9. Saúde mental no período pós-parto
 - 1.9.1. Aleitamento materno: Patologias e dificuldades mais frequentes
 - 1.9.2. Morte perinatal e transtorno de estresse pós-traumático
 - 1.9.3. Perdas gestacionais e detecção de sinais de alerta de saúde mental para encaminhamento
 - 1.9.4. Estratégias para lidar com as emoções durante o período pós-parto
 - 1.10. Pesquisa e cuidados com o assoalho pélvico
 - 1.10.1. Metodologia de pesquisa e fontes de informação
 - 1.10.2. O assoalho pélvico: anatomia, funções e disfunções
 - 1.10.3. Cuidados com o assoalho pélvico durante e após o parto

Módulo 2. Parto na água

- 2.1. Parto na água
 - 2.1.1. História e prática global do uso da água no parto
 - 2.1.2. Princípios e práticas de partos delicados
 - 2.1.3. Vantagens do parto na água
 - 2.1.4. Efeitos fisiológicos do parto na água
- 2.2. Fundamentos físicos e fisiológicos do parto na água
 - 2.2.1. Princípio de Arquimedes e sua relação com o parto na água
 - 2.2.2. Controle hormonal do parto
 - 2.2.3. Alterações fisiológicas durante a imersão em água

- 2.2.4. Adaptações neonatais ao parto na água
- 2.3. Critérios para imersão em água durante o parto
 - 2.3.1. Tempo adequado para imersão em água
 - 2.3.2. Contraindicações comuns ao parto na água
 - 2.3.3. Práticas clínicas e diretrizes de atendimento
 - 2.3.4. Evacuação de emergência
- 2.4. Monitoramento e controle das condições durante o parto na água
 - 2.4.1. Guia de ausculta
 - 2.4.2. Temperatura da água
 - 2.4.3. Controle de infecções
 - 2.4.4. Mecânica corporal e questões de segurança
- 2.5. Gerenciamento do segundo estágio (segundo estágio do trabalho de parto) no parto na água
 - 2.5.1. Proteção do períneo
 - 2.5.2. Prevenir ou lidar com ombros tardios ou distocia
 - 2.5.3. Problemas com o cabo
 - 2.5.4. Reflexos fetais e anatomia pélvica
- 2.6. Fisiologia neonatal e avaliação do recém-nascido
 - 2.6.1. Mecanismos de proteção respiratória fetal
 - 2.6.2. Fisiologia de transição neonatal e primeiras respirações
 - 2.6.3. Proteger e nutrir o microbioma do bebê
 - 2.6.4. Práticas de ressuscitação neonatal
- 2.7. Terceiro estágio fisiológico e cuidados pós-parto
 - 2.7.1. Terceiro estágio fisiológico (saída da placenta) comparado ao gerenciamento ativo
 - 2.7.2. Avaliar a perda de sangue para determinar a hemorragia pós-parto.
 - 2.7.3. Sair do banho
 - 2.7.4. Facilitar o contato pele a pele e o cuidado da mãe canguru
- 2.8. Início do aleitamento materno e acompanhamento pós-parto
 - 2.8.1. Início do aleitamento materno
 - 2.8.2. Monitoramento e acompanhamento da condição da mãe e do recém-nascido

- 2.8.3. Apoio emocional e bem-estar materno
- 2.8.4. Retorno ao lar e adaptação à vida familiar
- 2.9. Complicações e gerenciamento de situações de emergência
 - 2.9.1. Identificação e prevenção de complicações específicas no parto na água
 - 2.9.2. Intervenções de emergência no parto na água
 - 2.9.3. Protocolos de evacuação de emergência e transferência para atendimento especializado
- 2.10. Educação, apoio e recursos para o parto na água
 - 2.10.1. Preparação e educação da mãe e do parceiro sobre o parto na água
 - 2.10.2. O papel da equipe de saúde no parto na água
 - 2.10.3. Recursos e materiais educativos sobre o parto na água
 - 2.10.4. Grupos e comunidades de apoio ao parto na água

Módulo 3. Unidades de Parto Natural

- 3.1. Casas de parto
 - 3.1.1. Diferenças com os hospitais
 - 3.1.2. Benefícios para mulheres e profissionais
 - 3.1.3. Exemplos de projetos e arquitetura
 - 3.1.4. Serviços oferecidos
- 3.2. Princípios de design e arquitetura de casas de parto
 - 3.2.1. Ambiente confortável e seguro
 - 3.2.2. Características comuns
 - 3.2.3. Projeto de quartos privativos e áreas comuns
- 3.3. Espaços externos e áreas comuns em casas de parto
 - 3.3.1. Função e benefícios dos espaços ao ar livre
 - 3.3.2. Projeto e manutenção de áreas comuns
 - 3.3.3. Integração com o ambiente natural
- 3.4. Serviços oferecidos pelas casas de parto
 - 3.4.1. Cuidados pré-natais e educação sobre o parto
 - 3.4.2. Apoio emocional e físico durante o parto
 - 3.4.3. Serviços pós-natais e de acompanhamento
 - 3.4.4. Colaboração e encaminhamento para hospitais em caso de complicações



- 3.5. Promoção e suporte de centros de parto
 - 3.5.1. Importância no tratamento de gestações de baixo risco
 - 3.5.2. Papel de organizações como a American Association of Birth Centers
 - 3.5.3. Desafios na implementação de casas de parto
 - 3.5.4. Oportunidades em cuidados obstétricos
- 3.6. Serviços oferecidos pelas unidades hospitalares de parto
 - 3.6.1. Cuidados pré-natais e monitoramento fetal
 - 3.6.2. Controle da dor durante o parto
 - 3.6.3. Serviços pós-natais e de acompanhamento
 - 3.6.4. Comparação com casas de parto
- 3.7. Comparação da segurança, do conforto e da satisfação das mulheres
 - 3.7.1. Vantagens e desvantagens das casas de parto
 - 3.7.2. Vantagens e desvantagens das unidades hospitalares de parto
 - 3.7.3. Fatores de segurança em ambos os tipos de instalações
 - 3.7.4. Níveis de conforto e satisfação das mulheres
- 3.8. Papel dos profissionais em casas de parto e unidades hospitalares
 - 3.8.1. Diferenças na função dos profissionais
 - 3.8.2. Formação e capacitação para trabalhar em casas de parto e unidades hospitalares
 - 3.8.3. Níveis de colaboração e trabalho em equipe entre os profissionais
 - 3.8.4. Avaliação da qualidade do atendimento
- 3.9. Planejamento e gerenciamento de casas de parto
 - 3.9.1. Requisitos
 - 3.9.2. Financiamento e sustentabilidade
 - 3.9.3. Seleção de pessoas e capacitação
 - 3.9.4. Avaliação e melhoria contínua da qualidade do atendimento
- 3.10. Tendências e perspectivas futuras no desenvolvimento de casas de parto e unidades hospitalares de parto
 - 3.10.1. Inovações tecnológicas e de design
 - 3.10.2. Novas políticas e regulamentações
 - 3.10.3. Desenvolvimento de modelos de atendimento centrados na mulher e na família
 - 3.10.4. Oportunidades e desafios futuros na assistência obstétrica

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

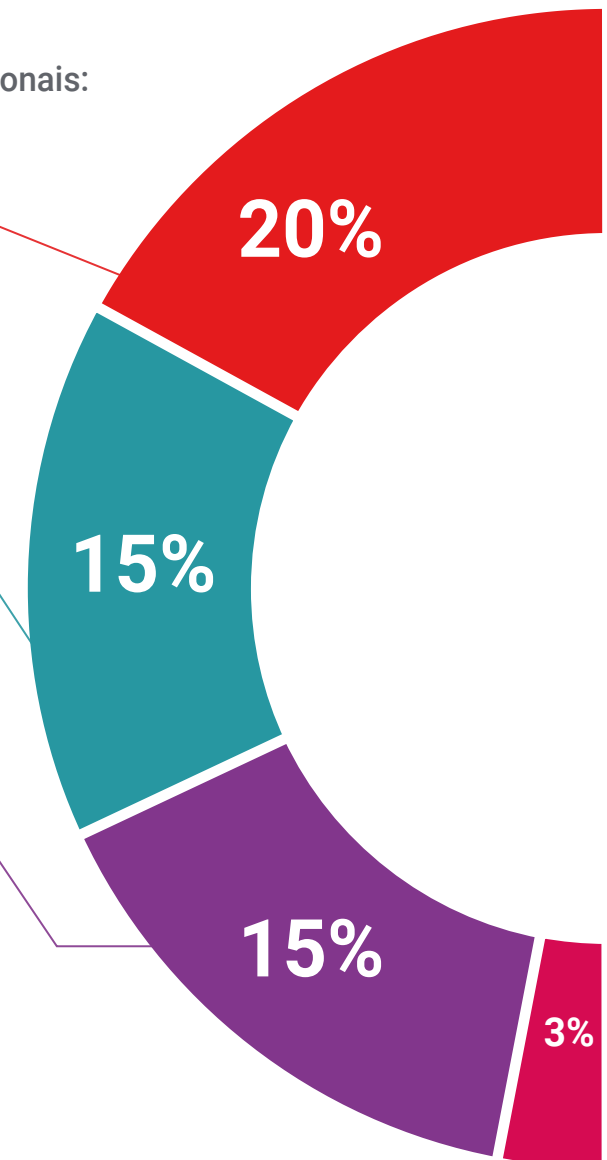
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

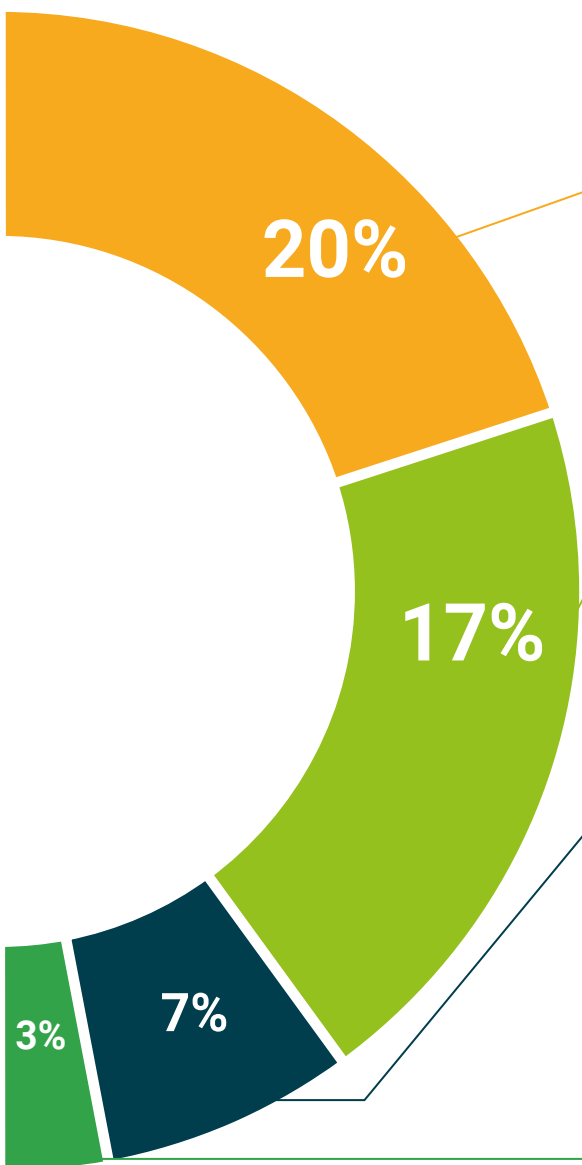
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Unidades de 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 o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Programa Avançado de Unidades de 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 **Programa Avançado** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

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

Título: **Programa Avançado de Unidades de 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 comunidade
atenção personalizada
conhecimento informação
presente qualidade
desenvolvimento simulação

tech universidade
tecnológica

Programa Avançado
Unidades de Parto
Natural para Enfermeiros
Obstetras

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

Programa Avançado

Unidades de Parto Natural
para Enfermeiros Obstetras

