

Programa Avançado

Unidades de Parto Natural
para Enfermagem





Programa Avançado Unidades de Parto Natural para Enfermagem

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

Acceso web: www.techtute.com/br/enfermagem/programa-avancado/programa-avancado-unidades-parto-natural-enfermagem

Índice

01

Apresentação

pág. 4

03

Objetivos

pág. 8

02

Direção do curso

pág. 14

04

Estrutura e conteúdo

pág. 18

05

Metodologia

pág. 24

06

Certificado

pág. 32

01

Apresentação

As unidades que compõem o parto natural podem variar de acordo com o local onde ele ocorre. Esse procedimento pode ser realizado em uma enfermaria de hospital ou em uma instituição de saúde, bem como em um ambiente doméstico ou em um centro de parto. As duas últimas alternativas são preferidas por muitas mulheres atualmente, pois evidências recentes demonstraram que o processo pode ser mais seguro e mais benéfico para a mãe em casa com a ajuda de um profissional treinado. Portanto, existe atualmente uma demanda por profissionais capacitados, razão pela qual a TECH lançou no mercado este Programa Avançado, com o objetivo de fornecer aos enfermeiros os conhecimentos mais atualizados para realizar esse processo.



“

*Um compêndio acadêmico de alto nível,
criado especialmente para que você se
atualize por completo em um segmento
com alta demanda profissional”*

Devido à preferência das mães por conceber seus filhos em casa, os profissionais de saúde tiveram que atualizar seus conhecimentos e sua forma de trabalhar, especialmente os da área de enfermagem. O parto domiciliar na água está se tornando cada vez mais popular, levando à formação de equipes mais abrangentes e qualificadas para realizar esse processo.

Em resposta a essa necessidade, a TECH criou a seguinte qualificação com o objetivo de fornecer informações atualizadas e rigorosas aos profissionais de enfermagem. Durante este programa avançado vai se aprofundar em aspectos como o atendimento domiciliar, o parto na água e o estabelecimento de unidades de saúde que realizam esse procedimento fora das instalações clínicas.

Dessa forma, o profissional da área será treinado em um setor em expansão e com alta demanda. Tudo isso através de um conjunto de informações de alto impacto, acompanhadas de recursos audiovisuais, leituras complementares e exercícios práticos desenvolvidos com a metodologia *Relearning*, sendo uma experiência mais imersiva e mais benéfica ao confrontar o aluno com situações reais e simuladas.

Trata-se de um Programa Avançado 100% online, o estudante somente precisará de um dispositivo eletrônico com conexão a Internet, para poder acessar o conteúdo didático na plataforma virtual, sem a necessidade de seguir um cronograma ou se deslocar até um centro presencial. Além disso, conta com a participação de professores especialistas da área, garantindo assim um material exclusivo e de alto impacto.

Este **Programa Avançado de Unidades de Parto Natural para Enfermagem** conta com o conteúdo 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 Enfermagem
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático oferece informações sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Aulas 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



Você aprenderá os princípios de design e arquitetura das casas de parto, bem como a conformação de suas equipes sanitárias”

“

Você aprenderá sobre as vantagens da água durante o processo de parto, bem como sobre os efeitos fisiológicos que ocorrem durante o parto”

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 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, através da 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.

Você poderá realizar o download do conteúdo deste programa e revisá-lo de acordo à sua necessidade para consolidar seus conhecimentos.

Sem horários fixos e sem exigência de presencialidade. O que você está esperando para se matricular?



03

Objetivos

Este programa foi desenvolvido para reunir o conteúdo acadêmico mais atualizado do setor com uma metodologia de alto impacto que permite a aquisição de novos conhecimentos e habilidades. Por esse motivo, a TECH garante que, após a conclusão deste Programa Avançado, o profissional terá atualizado seus conhecimentos sobre as Unidades de Parto Natural, tendo também adquirido novas competências e habilidades para oferecer a seus pacientes o melhor atendimento especializado. Portanto, esse diploma é a melhor opção para a equipe de enfermagem se atualizar com as informações mais recentes no campo profissional.



“

Uma das vantagens de fazer esse programa é que você não precisa interromper sua rotina diária, pois o formato é adaptado às suas necessidades e ao seu tempo”



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
- ♦ Consolidar 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
- ♦ Conhecer as habilidades fundamentais no diagnóstico, gerenciamento e prevenção de emergências no parto, com foco na colaboração interprofissional e na defesa dos direitos das pacientes
- ♦ Aprender sobre avaliação, no diagnóstico e no gerenciamento de emergências neonatais, com foco no reconhecimento precoce de problemas e a aplicação de intervenções adequadas
- ♦ Conhecer 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
- ♦ Aprofundar sobre parto e trabalho de parto domiciliar, incluindo gerenciamento e organização de equipes, preparação e acompanhamento durante a gravidez, o trabalho de parto e o puerpério, e identificação e gerenciamento de situações especiais e emergências obstétricas domiciliares
- ♦ Aprender 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.
- ♦ Desenvolver 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
- ♦ Aprender sobre as necessidades físicas e emocionais da mãe no período perinatal
- ♦ Desenvolver habilidades para fornecer cuidados e apoio abrangentes à 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, inclusive a detecção e o tratamento de transtornos de humor e o gerenciamento de trauma obstétrico e violência obstétrica
- ♦ Analisar os estágios do trabalho de parto e as técnicas de controle da dor e relaxamento
- ♦ Desenvolver habilidades para fazer e monitorar planos de parto 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 e do nascimento em casa, 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 monitorar e acompanhar adequadamente 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 abordar os desvios da normalidade
- ♦ Acompanhar o nascimento, o descolamento da placenta e o parto, e gerenciar a distocia 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 urgências obstétricas no ambiente doméstico
- ♦ Examinar o acompanhamento e a supervisão adequados durante o período pós-parto, tanto física quanto emocionalmente, para a mãe e o filho
- ♦ Analisar a saúde mental no pós-parto, 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. Nascimento na água

- ♦ Aprofundar na história e nas práticas globais do parto na água e entender os seus benefícios e efeitos fisiológicos do parto na água
- ♦ 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 temperatura da água, controle de infecções e mecânica corporal
- ♦ Examine o segundo período (expulsivo) do trabalho de parto na água, protegendo o períneo e abordando possíveis complicações
- ♦ Avaliação da fisiologia neonatal e do recém-nascido no contexto do parto na água
- ♦ Analisar em profundidade as práticas do terceiro período fisiológico e os cuidados pós-parto no parto na água
- ♦ Favorecer o início do aleitamento materno 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 para o parto na água a mulheres e suas famílias, bem como a 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 hospitalares de parto e unidades de parto hospitalares
- ♦ Examinar o papel dos profissionais em casas de parto e unidades hospitalares, bem como o treinamento necessário para trabalhar nesses ambientes
- ♦ Examinar em profundidade o planejamento e a gestão de casas de parto, financiamento e seleção da equipe
- ♦ Explorar as tendências e perspectivas futuras no desenvolvimento de casas de parto e unidades hospitalares de parto, considerando as inovações tecnológicas, políticas e modelos de atendimento centrados na mulher e na família

“

Você aprenderá mais sobre os sinais e sintomas do parto e, assim, será mais fácil saber quando ir para casa”

02

Direção do curso

No mais alto nível acadêmico, a TECH selecionou para a direção do programa uma equipe de especialistas com vários anos de experiência no campo do parto natural. Esse grupo é composto por professores especialistas que, ao longo de suas carreiras, se destacaram por seu amplo conhecimento e trajetória em hospitais e clínicas de primeiro nível. Com isso, disponibilizaram em um compêndio acadêmico as informações mais atualizadas e rigorosas do setor, oferecendo um material exclusivo e de alto impacto.



“

Os melhores profissionais da área se reuniram no mesmo programa para lhe dar as chaves para um parto na água eficaz”

Direção



Dr. Emilio Santos Leal

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



04

Estrutura e conteúdo

Tendo identificado as demandas e necessidades do mercado de trabalho, a TECH em conjunto com sua equipe de especialistas projetaram o plano de estudos deste curso. É um compêndio acadêmico de alto impacto que apresenta informações atualizadas e de última geração sobre os processos de nascimento em casa e na água e os fatores responsáveis pela execução do processo. Esses conhecimentos serão ministrados ao longo de 6 meses, tempo suficiente para que o aluno se capacite adequadamente por meio de um formato 100% online e com a metodologia *Relearning*.



“

Você será treinado com casos reais e simulados, tendo que testar seu conhecimento adquirido durante cada sessão”

Módulo 1. Parto domiciliar

- 1.1. Trabalho de parto e nascimento em casa
 - 1.1.1. Evidências científicas do parto e nascimento em casa
 - 1.1.2. História e Antropologia do parto e nascimento em casa
 - 1.1.3. Violência obstétrica
 - 1.1.4. Saber como acompanhar
- 1.2. Gestão e organização da equipe
 - 1.2.1. Gestão e organização da equipe
 - 1.2.2. Materiais necessários para o parto domiciliar
 - 1.2.3. Informações sobre atendimento: Critérios de seleção/exclusão
 - 1.2.4. Registro do parto/nascimento
- 1.3. Acompanhamento e monitoramento durante a gravidez
 - 1.3.1. Processamento do registro médico
 - 1.3.2. Dificuldades e desvios mais frequentes da normalidade durante a gravidez: recursos terapêuticos
 - 1.3.3. Preparação para o parto: Uma oportunidade de crescimento e empoderamento
 - 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 entrega da placenta
 - 1.5.1. Descida e parto do bebê (período expulsivo)
 - 1.5.2. Distocia e resolução
 - 1.5.3. Acolhimento do bebê, clampeamento do cordão umbilical e primeira avaliação
 - 1.5.4. Fisiologia, desvios da normalidade e resoluções do desprendimento placentário
- 1.6. Dilatação e parto na água
 - 1.6.1. Fisiologia da mulher e da criança para acompanhamento na água
 - 1.6.2. Materiais necessários para o parto domiciliar
 - 1.6.3. Procedimentos e práticas para assistência ao parto na água
 - 1.6.4. Segurança e precauções do parto na água



- 1.7. Situações especiais, transferência hospitalar e emergências obstétricas domiciliares
 - 1.7.1. Situações especiais: Streptococcus Agalactia positivo, RPM sem dinâmica, gestação prolongada, cesariana anterior
 - 1.7.2. Critérios do traslado hospitalar: Protocolo e documentação de deslocamento
 - 1.7.3. Urgências obstétricas Hemorragia, prolapso do cordão umbilical, ressuscitação neonatal, distocia espinhal, apresentação pélvica inesperada
 - 1.7.4. Lidar com situações críticas e tomar decisões
 - 1.8. Acompanhamento e monitoramento durante a puerpério
 - 1.8.1. Monitoramento domiciliar da mãe: avaliação física e emocional
 - 1.8.2. Acompanhamento domiciliar da criança: avaliação do bem-estar geral, RH negativa, testes metabólicos
 - 1.8.3. A placenta e a microbiota
 - 1.8.4. Gestão administrativa
 - 1.9. Saúde mental no puerpério
 - 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 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. Nascimento na água
- 2.1. Nascimento 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 hormonais do parto
 - 2.2.3. Alterações fisiológicas durante a imersão em água
 - 2.2.4. Adaptação neonatal parto na água
 - 2.3. Critérios para imersão em água durante o parto
 - 2.3.1. Momento adequado para a imersão na água
 - 2.3.2. Contraindicações comuns do parto na água
 - 2.3.3. Práticas clínicas e diretrizes do cuidado
 - 2.3.4. Evacuação de urgência
 - 2.4. Procedimentos e controles para assistência ao 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 período (expulsivo) no parto na água
 - 2.5.1. Proteção perineal
 - 2.5.2. Prevenir ou lidar com ombros tardios ou distocia
 - 2.5.3. Problemas com o cordão umbilical
 - 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. Protegendo e nutrindo o microbioma do bebê
 - 2.6.4. Práticas de ressuscitação neonatal
 - 2.7. Terceiro período fisiológico e cuidados pós-parto
 - 2.7.1. Terceiro período fisiológico (saída da placenta) comparado com ao tratamento ativo
 - 2.7.2. Avalie a perda de sangue para determinar a hemorragia pós-parto
 - 2.7.3. Sair da banheira
 - 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. Iniciação da amamentação
 - 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 tratamento do situações de urgência
 - 2.9.1. Identificação e prevenção de complicações específicas no parto na água
 - 2.9.2. Intervenções de urgência do parto na água
 - 2.9.3. Protocolos para 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 marido sobre o parto na água
 - 2.10.2. O papel da equipe de saúde no parto na água
 - 2.10.3. Recursos e materiais educacionais sobre o parto domiciliar
 - 2.10.4. Grupos de apoio e comunidade para o 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 casas de parto
 - 3.6.1. Cuidados pré-natais e monitoramento fetal
 - 3.6.2. Tratamento da dor no 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 do conforto e da 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. Papel dos profissionais 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 da atenção
- 3.9. Planejamento e gestão das casas de parto
 - 3.9.1. Requisitos
 - 3.9.2. Financiamento e sustentabilidade
 - 3.9.3. Seleção e treinamento de pessoal
 - 3.9.4. Avaliação e melhoria contínua da qualidade de 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

“*Além de seu amplo conteúdo informativo, ele oferece os mais inovadores recursos audiovisuais atual do mercado*”

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

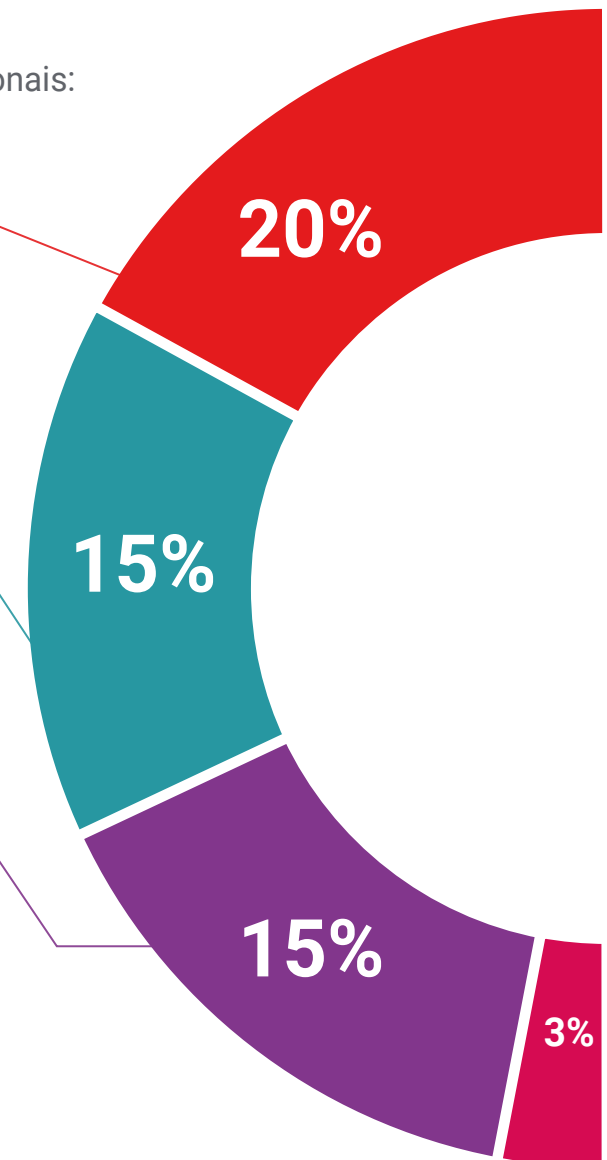
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

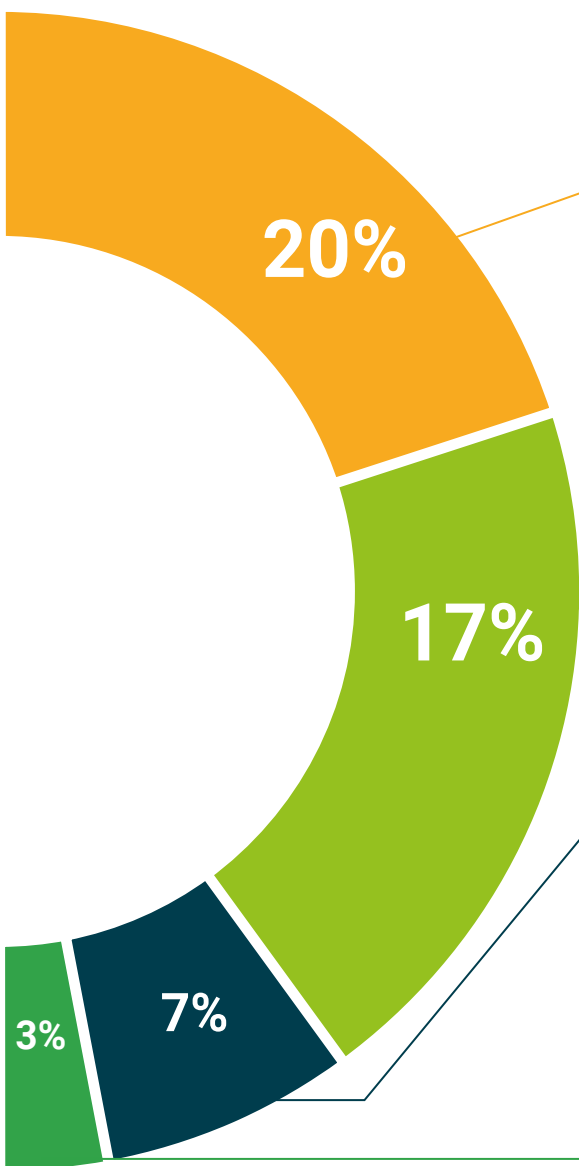
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Enfermagem 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 permitirá a obtenção do certificado do **Programa Avançado de Unidades Parto Natural para Enfermagem** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* correspondente ao título de 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 Enfermagem**

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 inovação
presente qualidade
desenvolvimento sustentabilidade

tech universidade
tecnológica

Programa Avançado
Unidades de Parto Natural
para Enfermagem

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

Programa Avançado

Unidades de Parto Natural
para Enfermagem

