

Programa Avançado

Evidências Científicas e Neurocientíficas no Parto Natural



Programa Avançado Evidências Científicas e Neurocientíficas no Parto Natural

- » 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-evidencias-cientificas-neurocientificas-parto-natural

Índice

01

Apresentação

pág. 4

03

Objetivos

pág. 8

02

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 22

06

Certificado

pág. 30

01

Apresentação

As evidências científicas e neurocientíficas sobre o parto natural tiveram avanços significativos nas últimas décadas. Diversos estudos demonstraram que esse procedimento, sem intervenção médica, é seguro para a mãe e o bebê e reduz o risco de complicações obstétricas. Também está associada a uma menor incidência de trauma perineal e a um tempo de recuperação mais curto. Essas informações são de vital importância para os profissionais de enfermagem, que estão presentes antes e durante o processo e são responsáveis pelos cuidados pós-parto da mulher e do recém-nascido. Nesse sentido, este programa avançado é apresentado como uma oportunidade para que os profissionais deste campo atualizem seus conhecimentos com base nas evidências científicas mais recentes.





“

Você irá se capacitar de forma rápida e eficaz em apenas 6 meses, adquirindo novos conhecimentos e habilidades essenciais para o desenvolvimento de sua carreira”

Nos últimos anos, ficou claro que o parto natural tem várias vantagens sobre os partos em hospitais e clínicas, não apenas em termos de benefícios e redução de traumas, mas também em termos de conforto e conveniência para a mãe e o bebê. O neurocientista demonstrou que, durante o parto natural, há uma liberação de hormônios como a oxitocina, que tem um efeito analgésico e reduz o estresse durante o procedimento.

Portanto, os enfermeiros que trabalham nessa área devem estar cientes das evidências científicas mais recentes para que possam oferecer o melhor atendimento aos seus pacientes. Por esse motivo, a TECH criou este Programa Avançado como uma ferramenta de atualização, focada em apresentar os avanços mais notórios e influentes no parto natural.

Todos esses aspectos serão apresentados em um programa de alto nível, acompanhados por recursos audiovisuais, leituras complementares e um confortável formato 100% online, que poderá ser acessado desde qualquer dispositivo com conexão à internet. Isso permitirá que o aluno faça o curso a qualquer momento, combinando sua rotina diária com a atualização de seus conhecimentos.

Além disso, este programa avançado oferece uma ampla variedade de exercícios práticos baseados na metodologia Relearning: um sistema baseado na repetição de conceitos-chave que também reduz o número de horas de estudo, e garantindo um aprendizado prático e eficaz por meio de casos reais e simulações. Vale ressaltar a participação de professores especialistas que, em conjunto, contribuíram com seus anos de experiência e conhecimento.

Este **Programa Avançado de Evidências Científicas e Neurocientíficas no Parto Natural** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de estudos de caso apresentados por especialistas em Evidências Científicas e Neurocientíficas de Parto Natural
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ♦ 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 terá acesso às evidências científicas que lhe mostrarão as mudanças no cérebro dos seres humanos durante a gravidez e no pós-parto”

“

Baixe o conteúdo deste programa para o dispositivo de sua preferência, seja tablet, computador ou telefone celular, e revise-o sempre que precisar”

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, através da qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo deste programa avançado. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

Atualize-se com as informações científicas mais recentes sobre a neurociência da gravidez e da maternidade.

Você verá as descobertas mais relevantes que contribuiram para o campo profissional do procedimento sanitário do parto natural.



03

Objetivos

Com o objetivo de uma capacitação rigorosa e focada nas demandas do mercado de trabalho, a TECH combinou o melhor conteúdo acadêmico com a inovadora metodologia *Relearning*. Dessa forma, à medida que o profissional avança no programa, ele adquirirá, através de casos reais e simulações, conhecimentos essenciais que lhe permitirão aprimorar seu perfil. Além disso, o aluno terá acesso a recursos audiovisuais e leituras complementares, com acesso a informações valiosas e de alto nível.





“

Realize esta capacitação no conforto de sua casa, sem a necessidade de se deslocar até um centro presencial”



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
- ♦ Aprofundar sobre parto e trabalho de parto domiciliar, incluindo gerenciamento e organização da equipe, a preparação e o acompanhamento durante a gravidez, o trabalho de parto e o puerpério, e a identificação e tratamento 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 natural

- ♦ Conhecer 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 normal na espécie humana, incluindo o conjunto 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
- ♦ Aprofundar no papel da ocitocina no parto natural e as diferenças entre ocitocina endógena e exógena
- ♦ Analisar as pandemias atuais relacionadas ao parto e seu impacto na saúde da mulher e do recém-nascido
- ♦ Aprofundar nas 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. Evidência científica e neurocientíficas

- ♦ Analisar a plasticidade cerebral durante a maternidade e a importância da pesquisa com animais e humanos nesse campo
- ♦ Entender as alterações cerebrais em roedores e humanos durante a gravidez e o pós-parto e o envolvimento dos hormônios na maternidade
- ♦ Analisar a neurobiologia da amamentação e como a empatia e o altruísmo influenciam os cuidados com o bebê
- ♦ Conhecer pesquisas neurocientífica sobre as intervenções psicoeducacionais e o apoio emocional e cognitivo para futuras mães e pais

- ♦ Analisar as evidências científicas sobre o parto natural e as práticas de atendimento baseadas em evidências
- ♦ Examinar o uso de tecnologia não invasiva, analgesia e anestesia no parto natural
- ♦ Identificar os benefícios e os riscos do parto natural e adaptar o atendimento de acordo com o contexto, incluindo o hospital e o domicílio

Módulo 3. Preparação para o parto

- ♦ Transmitir à gestante a capacidade de compreender as mudanças no corpo materno e no desenvolvimento fetal
- ♦ Examinar em profundidade as diferentes técnicas nos estágios do trabalho de parto
- ♦ Aprofundar nos exercícios pré-natais e da preparação física
- ♦ Identificar as necessidades nutricionais durante a gravidez
- ♦ Aprofundar nas preferências no desenvolvimento do plano de parto
- ♦ Aprofundar na preparação emocional para o parto
- ♦ Aprofundar na integração familiar na educação e preparação para o parto



Você se aprofundará nos protocolos de ação para um bebê recém-nascido após o processo de nascimento”

02

Direção do curso

Para garantir uma capacitação rigorosa com ótimos resultados, a TECH selecionou uma equipe de professores experientes e ativos para conduzir o programa. Trata-se de especialistas na área da saúde que, ao longo de suas carreiras, combinaram o trabalho na área da saúde com o trabalho científico, especificamente na área de parto natural, contribuindo para novos avanços e atualizações no setor. Dessa forma, ao participar da criação do material de estudo, o aluno tem a garantia de um conteúdo exclusivo e de alto nível.





“

Você irá se capacitar com uma equipe de professores de alto nível e, assim, adquirirá novos conhecimentos sobre o parto natural”

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

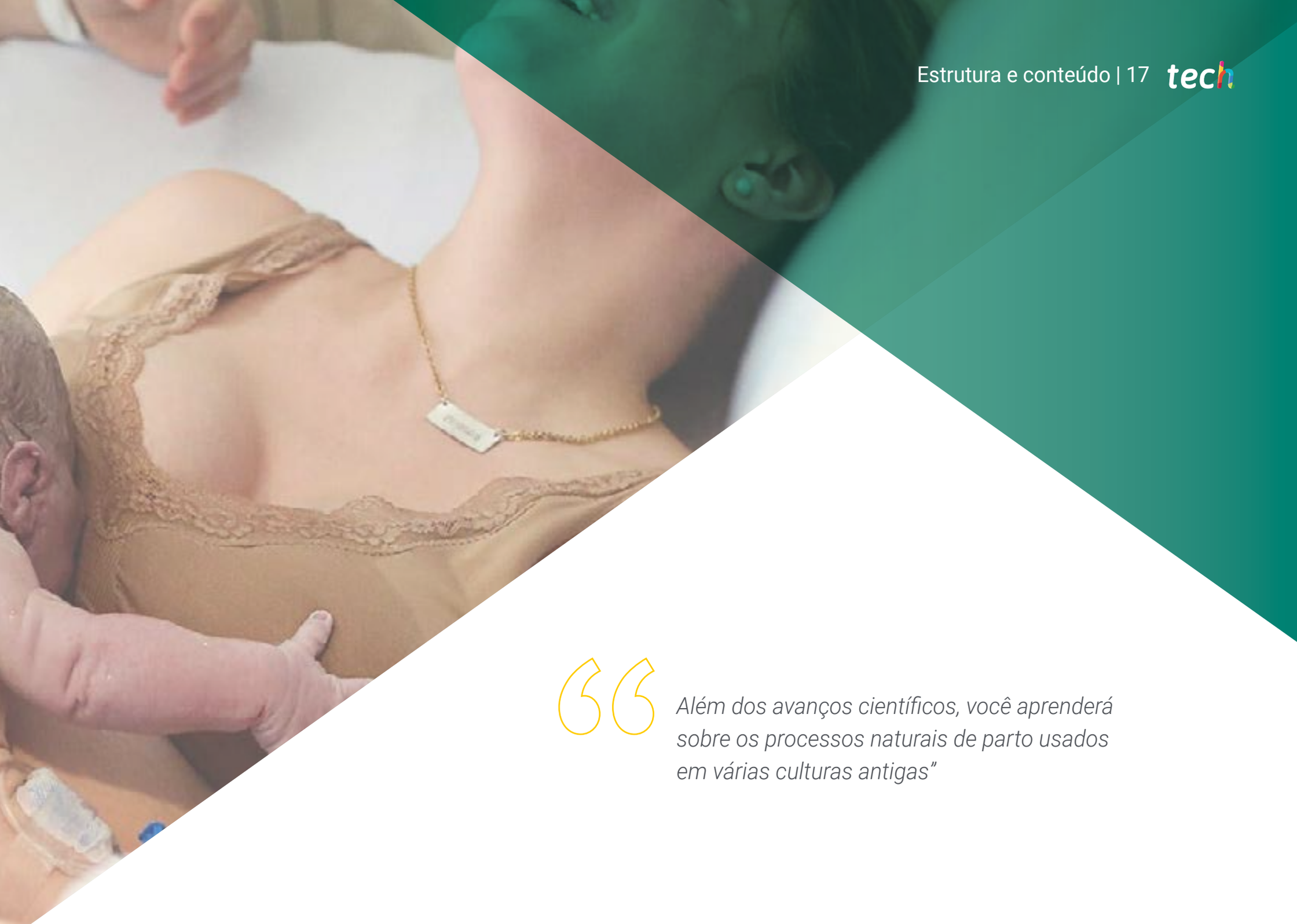


04

Estrutura e conteúdo

O plano de estudos deste programa foi elaborado pela TECH com a sua equipe de especialistas. Ao longo deste programa avançado, o aluno receberá informações baseadas nas mais recentes evidências científicas e neurocientíficas sobre o parto natural. Dessa forma, os alunos matriculados neste Programa Avançado adquirirão novos conhecimentos, essenciais para um bom trabalho de atendimento e focados nos requisitos e demandas do setor atual.





“

Além dos avanços científicos, você aprenderá sobre os processos naturais de parto usados em várias culturas antigas”

Módulo 1. Parto natural

- 1.1. Parto natural
 - 1.1.1. Ciência X 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 pré-sumeriano
 - 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. Intimidade
 - 1.4.3. Entrega
 - 1.4.4. Grandeza
- 1.5. Necessidades do profissional em relação à mulher durante o trabalho de parto
 - 1.5.1. Sigilo
 - 1.5.2. Atitude do profissional diante da dor
 - 1.5.3. Respeito à grandiosidade do momento
 - 1.5.4. Privilégio
- 1.6. O porquê das necessidades emocionais
 - 1.6.1. Conforto
 - 1.6.2. Intimidade
 - 1.6.3. Conexão com o mundo animal
 - 1.6.4. Conexão com o mundo da espiritualidade



- 1.7. Ocitocina
 - 1.7.1. A barreira hemato-placentária
 - 1.7.2. A barreira hemato-encefálica
 - 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 de autismo
 - 1.8.4. A pandemia do Transtorno de Déficit de Atenção com Hiperatividade
 - 1.9. Necessidades do recém-nascido
 - 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. Emendar a natureza
 - 1.10.2. Intervenção
 - 1.10.3. A cadeia de intervencionismo
 - 1.10.4. Ambiente e segurança no parto
- 2.3. Alterações cerebrais em humanas durante a gravidez e o cuidado com os filhotes
 - 2.3.1. Reorganização cerebral durante a gravidez
 - 2.3.2. Sistema límbico e a conexão entre mãe e filho
 - 2.3.3. Cognição social, empatia e adaptações maternas
 - 2.4. Implicações clínicas e aplicações práticas
 - 2.4.1. Impacto da amamentação e da prestação de cuidados no cérebro dos cuidadores
 - 2.4.2. Neurobiologia do aleitamento materno
 - 2.4.3. Abordagem clínica das mudanças comportamentais na maternidade
 - 2.5. A ocitocina e seu papel na formação de vínculos
 - 2.5.1. Oxitocina em humanos
 - 2.5.2. Oxitocina no bebê
 - 2.5.3. Oxitocina nos cuidados maternos
 - 2.6. Evidências científicas no monitoramento da gravidez
 - 2.6.1. Nutrição na gravidez
 - 2.6.2. Triagem de diabetes
 - 2.6.3. Ganho de peso
 - 2.7. Estágio atendimento do parto baseadas em evidências
 - 2.7.1. Monitoramento do trabalho de parto
 - 2.7.2. Tecnologia não invasivos
 - 2.7.3. Analgesia e anestesia
 - 2.8. Intervenção baseada em evidências I
 - 2.8.1. Bebê grande
 - 2.8.2. Gestação prolongada
 - 2.8.3. Rompimento da bolsa
 - 2.9. Intervenção baseada em evidências II
 - 2.9.1. Oxitocina IV
 - 2.9.2. Sofrimento fetal
 - 2.9.3. Indução do parto
 - 2.10. Intervenção baseada em evidências III
 - 2.10.1. Corte do cordão
 - 2.10.2. Iluminação

Módulo 2. Evidência científica e neurocientíficas

- 2.1. Neurociência da gravidez e da maternidade
 - 2.1.1. Plasticidade cerebral durante a transição para a maternidade
 - 2.1.2. Comparação entre estudos em animais e humanos
 - 2.1.3. A evolução e os mecanismos biológicos do cuidado materno
 - 2.1.4. Hormônios e seu papel na maternidade
- 2.2. Modelos animais em pesquisas sobre maternidade
 - 2.2.1. Alterações cerebrais em animais durante a gravidez e o cuidado com os filhotes
 - 2.2.2. Hormônios e a regulação do comportamento materno em animais
 - 2.2.3. Aplicações de descobertas em animais para pesquisas em humanos

Módulo 3. Preparação para o parto

- 3.1. Anatomia e fisiologia da gravidez
 - 3.1.1. Alterações no corpo materno
 - 3.1.2. Desenvolvimento fetal
 - 3.1.3. Processo hormonal
 - 3.1.4. Preparação o trabalho de parto
- 3.2. Fases do trabalho de parto
 - 3.2.1. Primeira etapa: Dilatação
 - 3.2.2. Segunda etapa: Expulsão
 - 3.2.3. Terceira etapa: Dequitação
 - 3.2.4. Quarta etapa: Recuperação
- 3.3. Técnicas de relaxamento e de respiração
 - 3.3.1. Respiração profunda e controlada
 - 3.3.2. Técnicas de visualização
 - 3.3.3. Massagens técnicas de relaxamento muscular
 - 3.3.4. Mindfulness e meditação
- 3.4. Exercícios pré-natais e preparação física
 - 3.4.1. Fortalecimento muscular
 - 3.4.2. Flexibilidade e mobilidade
 - 3.4.3. Exercícios específicos para o parto
 - 3.4.4. Recomendações gerais de atividade física
- 3.5. Nutrição durante a gravidez
 - 3.5.1. Necessidades nutricionais específicas
 - 3.5.2. Alimentos recomendados e não recomendados
 - 3.5.3. Controle do peso
 - 3.5.4. Suplementos vitamínicos e minerais
- 3.6. Elaboração do plano de parto
 - 3.6.1. Preferências pessoais
 - 3.6.2. Métodos de alívio da dor
 - 3.6.3. Posições para o parto
 - 3.6.4. Planos de contingência



- 3.7. Colaboração interdisciplinar na assistência ao parto
 - 3.7.1. O papel de cada profissional na assistência ao parto
 - 3.7.2. Desenvolvimento de habilidades clínicas na assistência ao parto
 - 3.7.3. Assistência ao parto em equipes interdisciplinares
 - 3.7.4. Habilidades de liderança em cuidados obstétricos
- 3.8. Preparação emocional para o parto
 - 3.8.1. Controle do medo e da ansiedade
 - 3.8.2. Apoio emocional de parceiros e familiares
 - 3.8.3. Técnicas de enfrentamento
 - 3.8.4. Conexão emocional com o bebê
- 3.9. Preparação para o parto em pacientes de alto risco
 - 3.9.1. Identificação e tratamento dos fatores de risco
 - 3.9.2. Planejamento e monitoramento médico
 - 3.9.3. Intervenções e cuidados específicos
 - 3.9.4. Apoio emocional e recursos adicionais
- 3.10. Integração familiar na educação e preparação para o parto
 - 3.10.1. Inclusão do marido e outros membros da família
 - 3.10.2. Cursos pré-natais e atividades educacionais conjuntas
 - 3.10.3. Preparação para apoio emocional e prático
 - 3.10.4. Adaptação e funções da família no pós-parto



Você irá se deparar com casos reais e simulações, obtendo uma experiência imersiva e envolvente”

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

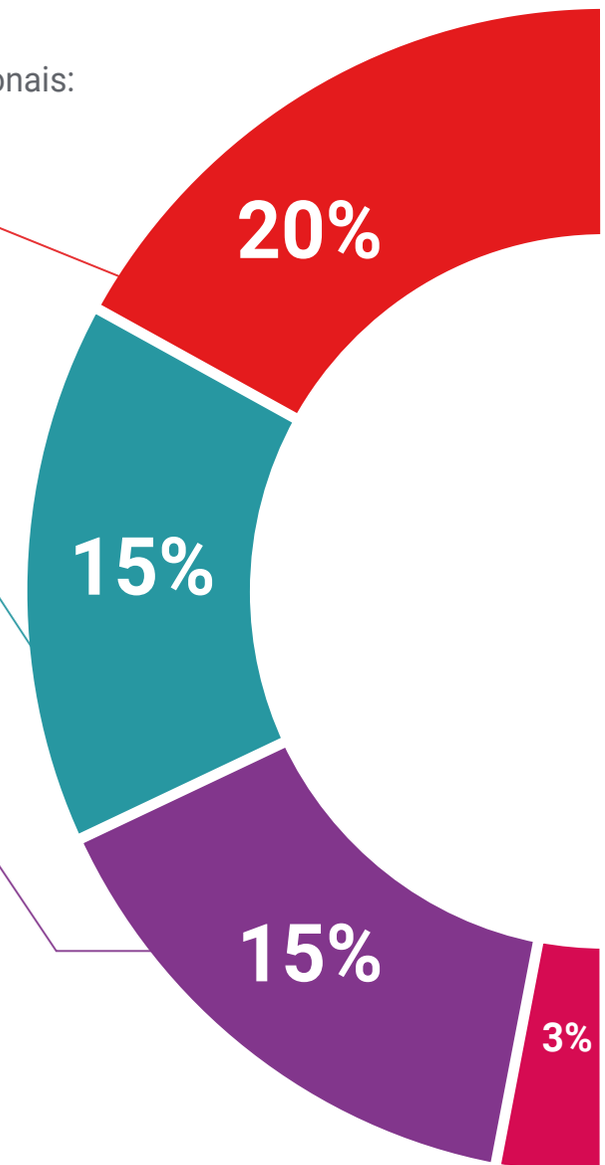
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

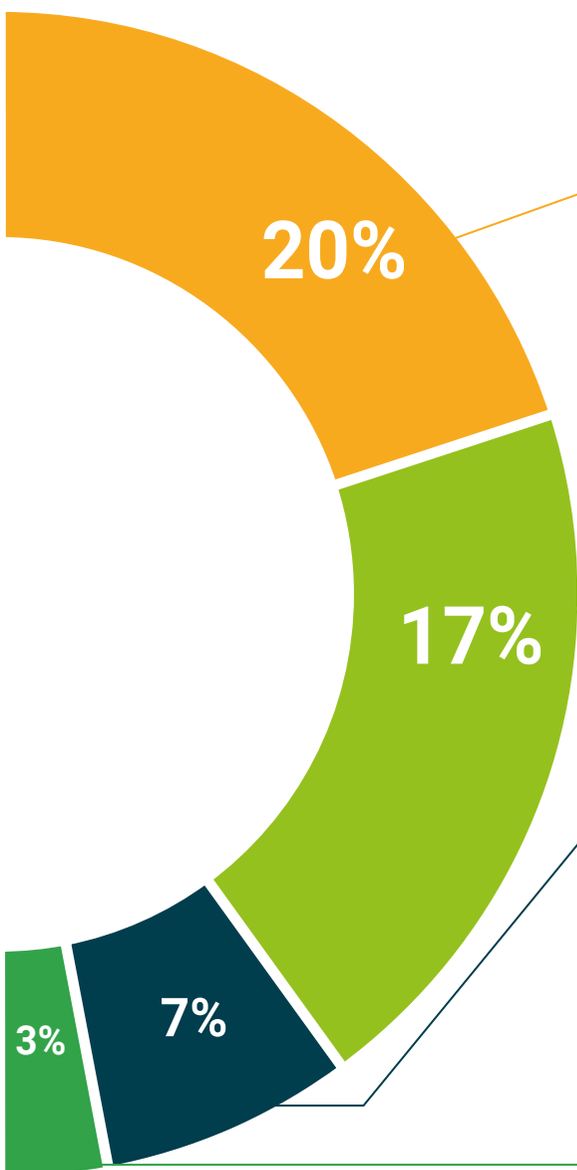
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Evidências Científicas e Neurocientíficas no Parto Natural 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 Evidências Científicas e Neurocientíficas no Parto Natural** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* 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 Evidências Científicas e Neurocientíficas no Parto Natural**

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 saúde

tech universidade
tecnológica

Programa Avançado
Evidências Científicas
e Neurocientíficas no
Parto Natural

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

Programa Avançado

Evidências Científicas e Neurocientíficas no Parto Natural

