

Curso

Fisiologia do Trabalho de Parto para Enfermagem





tech universidade
tecnológica

Curso

Fisiologia do Trabalho de Parto para Enfermagem

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

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/enfermagem/curso/fisiologia-trabalho-parto-enfermagem

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 20

05

Metodologia

pág. 24

06

Certificado

pág. 32

01

Apresentação

A preparação para o parto é um dos processos fisiológicos mais complexos que o corpo de uma mulher pode experimentar. Envolve uma interação complexa de hormônios e mudanças físicas às quais os profissionais médicos e de enfermagem devem prestar especial atenção para garantir uma experiência mais segura, confortável e indolor possível. Além disso, é um campo em constante atualização, motivo pelo qual a TECH elaborou um programa que reúne precisamente as informações mais recentes a respeito. Trata-se de uma capacitação 100% online que revisa a fisiologia do parto, bem como as estratégias clínicas mais inovadoras para gerenciá-lo com base nos últimos avanços da Enfermagem.



“

Um programa perfeito para atualizá-lo com os mais recentes avanços no manejo do parto por meio de um Curso Universitário 100% online”

Desde o momento em que ocorre a primeira contração até o nascimento da placenta, podem se passar dias. O parto engloba uma série de mudanças fisiológicas complexas que destacam a versatilidade do corpo da mulher, gerando uma interação complexa e perfeita de hormônios e mudanças físicas que culmina no nascimento de uma nova vida. Trata-se de um processo difícil, apesar de sua repetitividade na prática de enfermagem, devido às múltiplas complicações que podem surgir, bem como às casuísticas derivadas das próprias características da mãe e do bebê.

É, portanto, um campo em constante expansão e conhecimento, onde técnicas de manejo cada vez mais eficazes têm sido implementadas, adaptadas às necessidades de cada caso. Com base nisso, e para servir como guia para os profissionais que desejam se atualizar em fisiologia do trabalho de parto, a TECH e um time de especialistas de alto nível na área de Ginecologia e Obstetrícia desenvolveram este Curso Universitário. Trata-se de uma experiência acadêmica de 6 semanas na qual o profissional de enfermagem poderá se atualizar em tópicos como a avaliação do bem-estar fetal, o manejo das fases do parto, a farmacologia recomendada e os mecanismos de nascimento em apresentação de vértice.

Além disso, a TECH oferece 240 horas de conteúdos teóricos, práticos e complementares elaborados pelo corpo docente e apresentado em um formato flexível, confortável e 100% online. Assim, o graduado poderá acessar o curso de onde quiser e quando quiser, sem horários fixos, sem aulas presenciais e por meio de qualquer dispositivo com conexão à internet, seja um PC, *Tablet* ou celular. Por outro lado, todos os materiais estão disponíveis para download para consultas. Desta forma, a TECH apresenta uma capacitação que se adapta às necessidades dos profissionais, bem como às exigências do ambiente obstétrico e clínico atual.

Este **Curso de Fisiologia do Trabalho de Parto para Enfermagem** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ◆ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Enfermagem e Obstetrícia
- ◆ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático oferece informações científicas e práticas 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, fixo ou portátil, com conexão à Internet



Você trabalhará com os métodos inovadores para o controle da dor com contrações por meio de vários recursos audiovisuais”

“

Você poderá acessar a plataforma virtual a qualquer momento e de qualquer dispositivo com conexão à internet”

O corpo docente deste programa inclui profissionais da área que transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas de referência e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, permitirá ao profissional uma aprendizagem contextualizada, ou seja, realizada através de um ambiente simulado, proporcionando uma capacitação imersiva e programada para praticar diante de situações reais.

A estrutura desse plano de estudos se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, por meio da qual o estudante deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso. Para isso, o profissional contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo desenvolvido por destacados especialistas nesta área.

Você terá acesso ilimitado às 240 horas de conteúdos durante as 6 semanas deste Curso Universitário.

Uma oportunidade única para acessar conteúdos acadêmicos exclusivos sobre técnicas e estratégias de vínculo com bebês.



02

Objetivos

O objetivo da TECH com o lançamento deste Curso Universitário é que o aluno encontre todo o conteúdo necessário para atualizar sua prática de enfermagem em fisiologia do trabalho de parto. Esta capacitação surge como uma oportunidade única para se aprofundar nas novidades obstétricas no manejo do nascimento, por meio de uma abordagem multidisciplinar das técnicas, estratégias e métodos que fazem parte da prática clínica mais atual.





“

Se um dos seus objetivos é aprimorar suas habilidades no diagnóstico de exames vaginais, este Curso Universitário é o ideal para você!”



Objetivos gerais

- ◆ Adquirir conhecimentos específicos sobre os cuidados obstétricos
- ◆ Promover estratégias de trabalho baseadas na abordagem integral do paciente como um modelo de referência para alcançar a excelência no atendimento
- ◆ Favorecer a aquisição de habilidades e competências técnicas, através de um sistema audiovisual poderoso e possibilidade de desenvolvimento através de informação específica
- ◆ Incentivar o estímulo profissional através da capacitação continuada e da pesquisa





Objetivos específicos

- ◆ Promover um clima de confiança, segurança e intimidade, respeitando a privacidade, a dignidade e a confidencialidade da mulher
- ◆ Envolver as mulheres na tomada de decisões durante todo o processo

“

A melhor opção para abordar a avaliação da atividade fetal a partir de uma perspectiva inovadora e eficaz”

03

Direção do curso

Este Curso Universitário será dirigido e ministrado por uma equipe de especialistas multidisciplinares na área da ginecologia e obstetrícia. Trata-se de um grupo de profissionais que investiu centenas de horas no desenvolvimento deste programa, analisando o contexto atual e adaptando o conteúdo às exigentes diretrizes de qualidade que definem e diferenciam a TECH. Isso garante aos graduados uma experiência acadêmica do mais alto nível.



“

A equipe de professores estará à sua disposição para resolver qualquer dúvida que possa surgir ao longo deste programa”

Direção



Dr. Luciano Rodríguez Díaz

- Enfermeiro especialista em Obstetrícia e Ginecologia
- Chefe de Estudos da Unidade de Ensino de Enfermagem Obstétrico-Ginecológica do Hospital Universitário de Ceuta
- Enfermeiro obstetra no Hospital Universitário de Ceuta
- Professor Titular do Centro Universitário de Enfermagem de La Paz Ronda, Espanha
- Professor na Unidade Docente de Obstetrícia de Ceuta
- Membro do Grupo de Trabalho sobre Urgências Obstétricas e Ginecológicas da Sociedade Espanhola de Enfermagem de Urgências e Emergências (SEEUE)
- Responsável pela Saúde Perinatal: Saúde Sexual Reprodutiva e Parto Normal de Ingesa
- Membro da Comissão Clínica de Pesquisa e Educação Continuada do Hospital Universitário de Ceuta
- Membro do Instituto de Estudios Ceutíes, Conselho Editorial do European Journal of Health Reserarch, Sociedad Española de Urgencias y Emergencias, Instituto de Estudios Ceutíes
- Doutora pela Universidade de Granada
- Mestrado em Educação Física e Saúde pela Universidade de Granada
- Mestrado em Enfermagem Ginecológica pela Universidade CEU Cardenal Herrera
- Mestrado em Enfermagem Obstétrica pela Universidade CEU Cardenal Herrera
- Especialista em Enfermagem Obstetrícia e Ginecológica pela Universidade de Málaga
- Curso Universitário de Enfermagem da Universidade de Cádiz
- Especialista em Promoção da Saúde na Comunidade pela Universidade Nacional de Educação à Distância (UNED)

Professores



Dra. Juana María Vázquez Lara

- ♦ Enfermeira de atenção primária
- ♦ Enfermeira do Departamento de Emergências 061 da Área de Gestão de Saúde de Ceuta
- ♦ Doutora pela Universidade de Valência
- ♦ Enfermeira Obstetra do Departamento de Partos do Hospital Universitário de Ceuta
- ♦ Chefe de Estudos na Unidade de Ensino de Obstetrícia da Ceuta
- ♦ Professora na Unidade Docente de Enfermagem Obstétrica de Ceuta
- ♦ Coordenadora Nacional do grupo de trabalho sobre Urgências Obstétricas e Ginecológicas da Sociedade Espanhola de Enfermagem de Urgências e Emergências (SEEUE)
- ♦ Mestrado do Programa Oficial de Doutorado em Educação Física e Saúde
- ♦ Especialista Universitária em Promoção da Saúde na Comunidade pela UNED
- ♦ Especialidade em Enfermagem Obstétrica e Ginecológica (Enfermeira Obstetra) no Hospital Costa del Sol de Marbella da Escuela Universitaria de Enfermagem e Enfermagem Obstetras de Málaga pela Universidade de Málaga
- ♦ Formada em Enfermagem pela Faculdade de Enfermagem Salus Infirmorum na Universidade de Cádiz

Professores

Dra. Carmen Patricia Andrés Núñez

- ◆ Especialista em Obstetrícia e Ginecologia no Hospital Universitário de Ceuta
- ◆ Especialista em Ginecologia e Obstetrícia no Hospital Quirónsalud Campo de Gibraltar
- ◆ Especialista em INGESA
- ◆ Unidade de Gerenciamento Clínico de Ginecologia no HU San Cecilio Granada
- ◆ Formada em Medicina e Cirurgia

Dra. María Mercedes Carrasco Racero

- ◆ Enfermeira Especializada em Atenção Ginecológica
- ◆ Coordenadora de Estágios do Centro Universitário de Enfermagem Ronda, Espanha
- ◆ Formada em Enfermagem
- ◆ Professora

Dra. María Isabel De Dios Pérez

- ◆ Enfermeira obstetra no Hospital Universitário Zaragoza
- ◆ Formada em Enfermagem
- ◆ Enfermeira especialista em Obstetrícia e Ginecologia

Dra. Lucía Llinás Prieto

- ◆ Enfermeira Especializada em Atenção Ginecológica
- ◆ Professora
- ◆ Formada em Enfermagem



Dra. Paula Díaz Lozano

- ◆ Enfermeira obstetra no Hospital Universitário Virgen de Valme
- ◆ Enfermeira obstetra na Área de Saúde de Ceuta
- ◆ Enfermeira Especialista em Obstetrícia e Ginecologia no Hospital Universitário de Ceuta
- ◆ Professora Especializada em Obstetrícia
- ◆ Graduada em Enfermagem pela Faculdade de Enfermagem e Fisioterapia de Cádiz

Dra. Patricia Gilart Cantizano

- ◆ Enfermeira especialista em Ginecologia e Obstetrícia
- ◆ Enfermeira Obstetra de Atenção Especializada no Campo de Gibraltar
- ◆ Enfermeira Obstetra no Hospital Quirónsalud Campo de Gibraltar
- ◆ RE em Enfermagem Obstétrica no Departamento de Saúde da Andaluzia
- ◆ Enfermeira de Cuidados Intensivos e Urgências do Serviço de Saúde da Andaluzia
- ◆ Professora
- ◆ Formada em Enfermagem
- ◆ Especialista em Nutrição Comunitária pela UNED
- ◆ Especialista em Riscos Cardiovasculares III pela UNED
- ◆ Especialista Universitária em Urgências e Emergências pela Universidade Complutense de Madri

Dra. Juan Manuel Mérida Téllez

- ◆ Enfermeiro especialista em Ginecologia e Obstetrícia
- ◆ Enfermeiro Obstetra no Hospital Costa del Sol Marbella, Espanha
- ◆ Professora
- ◆ Formado em Enfermagem

Dr. Antonio Márquez Díaz

- ◆ Enfermeiro Obstetra de Atenção Primária em Andaluzia
- ◆ Enfermeiro Obstetra no Hospital El Ángel Grupo HLA
- ◆ Enfermeiro Obstetra do Hospital Vithas
- ◆ Orientador do Plano RE em Enfermagem
- ◆ Orientador OPOSALUD
- ◆ DUE (Diploma Universitário de Enfermagem) de Urgências no Hospital El Ángel
- ◆ DUE de UTI da Unidade de Pediatria e Neonatal do Hospital El Ángel
- ◆ Enfermeiro obstetra residente da Junta de Andaluzia
- ◆ Enfermeiro Obstetra no Hospital Costa del Sol
- ◆ Enfermeiro Obstetra no Hospital Quirón, Campo de Gibraltar
- ◆ Mestrado Oficial em Economia da Saúde, Gestão da Saúde e Uso Racional de Medicamentos pela Universidade de Málaga
- ◆ Mestrado Oficial em Novas Tendências de Pesquisa em Ciências da Saúde pela Universidade de Málaga
- ◆ Mestrado em Saúde Pública pela Universidade de Almería
- ◆ Mestrado em Prescrição de Enfermagem e Acompanhamento Farmacoterapêutico pela Universidade de Valência
- ◆ Mestrado em Farmacoterapia pela Universidade de Valência
- ◆ Graduação em Enfermagem pela Universidade de Málaga

Dra. Beatriz Mérida Yáñez

- ◆ Formada em Enfermagem
- ◆ Enfermeira obstetra no Hospital Granada

Dr. Francisco Javier Muñoz Vela

- ◆ Enfermeiro especialista em Ginecologia e Obstetrícia
- ◆ Coordenador de Estágios de Enfermagem no Centro Materno-Infantil de Málaga
- ◆ Enfermeiro Obstetra no Hospital Regional Universitário Carlos Haya
- ◆ Enfermeiro Obstetra no Hospital Parque San Antonio
- ◆ Enfermeiro obstetra de Atenção Especializada no Hospital Materno-Infantil de Málaga
- ◆ Professor Associado do Departamento de Enfermagem da Universidade de Málaga
- ◆ Graduação em Enfermagem pela Universidade de Málaga

Dra. Rocío Palomo Gómez

- ◆ Enfermeira especializada em Ginecologia e Obstetrícia
- ◆ Enfermeira obstetra de Atenção Especializada, em Ceuta
- ◆ Enfermeira obstetra no Hospital Regional Universitário Carlos Haya Málaga, Espanha
- ◆ Professora da Unidade de Obstetrícia em Málaga
- ◆ Formada em Enfermagem

Dra. María Dolores Revidiego Pérez

- ◆ Enfermeira especializada em Ginecologia e Obstetrícia
- ◆ Enfermeira Obstetra de Atenção Especializada no Campo de Gibraltar
- ◆ Enfermeira Obstetra no Hospital Quirónsalud Campo de Gibraltar
- ◆ Professora
- ◆ Formada em Enfermagem

Dr. David Rodríguez Díaz

- ◆ Enfermeiro no Hospital Universitário Nossa Senhora de Candelária
- ◆ Professora
- ◆ Formado em Enfermagem





Dra. Carmen Rivero Gutiérrez

- ◆ Enfermeira Obstetra em Atenção Primária da Área de Saúde de Ceuta
- ◆ Enfermeira Obstetra em Ingesa Ceuta
- ◆ Enfermeira Obstetra no Complexo Hospitalar Universitário Puerta del Mar
- ◆ Professora e orientadora na Unidade de Ensino de Enfermeiros Obstetras de Ceuta
- ◆ Formada em Enfermagem

Dr. Francisco José Vázquez Lara

- ◆ Especialista em Ciências Biológicas
- ◆ Professora
- ◆ Doutor pela Universidade Politécnica de Valência
- ◆ Graduado em Ciências Biológicas

Dra. María Dolores Vázquez Lara

- ◆ Enfermeira Especializada em Atenção Primária para Gestantes
- ◆ Enfermeira de Atenção Primária do Campo de Gibraltar
- ◆ Professora
- ◆ Formada em Enfermagem

“*Aproveite a oportunidade para conhecer os últimos avanços nesta área e aplicá-los em sua prática diária*”

04

Estrutura e conteúdo

A estrutura e o conteúdo deste Curso de Fisiologia do Trabalho de Parto para Enfermagem abrangem, em 240 horas de conteúdos teóricos, práticos e complementares, as informações mais completas e inovadoras do campo obstétrico e ginecológico atual. Além disso, tudo isso está compactado em um formato confortável, flexível e 100% online, que permitirá ao aluno atualizar sua prática a partir do conforto de sua casa ou de onde preferir, sem horários fixos ou aulas presenciais.





“

Neste Curso Universitário, você encontrará os mais recentes avanços nas melhores técnicas para a avaliação do bem-estar fetal: Estudo Doppler, Monitoramento Bioeletrônico no Trabalho de Parto, Interpretação Bioquímica”

Módulo 1. Trabalho de parto

- 1.1. Fisiologia da contração uterina. Atividade uterina
 - 1.1.1. Aspectos fisiológicos básicos da contração uterina
 - 1.1.2. Bioquímica básica na contração uterina
 - 1.1.3. Atividade uterina. Breve visão histórica
 - 1.1.4. Componentes da atividade uterina
 - 1.1.5. Musculatura abdominal
 - 1.1.6. Causas do início do trabalho de parto
- 1.2. Fatores envolvidos no parto
 - 1.2.1. O feto. Cabeça do feto
 - 1.2.2. Estática fetal
 - 1.2.3. Manobras de Leopold
 - 1.2.4. Nomenclatura obstétrica determinada pela estática fetal
 - 1.2.5. Diagnóstico por exame vaginal
 - 1.2.6. Canal de parto
 - 1.2.7. Eixo pélvico
 - 1.2.8. Planos Hodge
 - 1.2.9. Canal de parto suave
 - 1.2.10. Motor do parto
- 1.3. Avaliação do bem-estar fetal
 - 1.3.1. Avaliação da atividade fetal
 - 1.3.2. Teste não estressante (TNS) (TNE ou NST)
 - 1.3.3. Teste de estresse ou teste de tolerância à contração
 - 1.3.4. Perfil biofísico
 - 1.3.5. Amnioscopia
 - 1.3.6. Ultrassonografia. Estudo Doppler
 - 1.3.7. Monitoramento bioeletrônico no parto
 - 1.3.8. Controle do ritmo cardíaco fetal
 - 1.3.9. Parâmetros do ritmo cardíaco fetal
 - 1.3.10. Monitoramento bioquímico





- 1.4. Início do parto e períodos de trabalho
 - 1.4.1. Início do trabalho de parto. Pródromos de parto
 - 1.4.2. Período de dilatação
 - 1.4.3. Fase de expulsão
 - 1.4.4. Greenberg
- 1.5. Mecanismo do parto em apresentação de vértices
 - 1.5.1. Acomodação e encaixe no estreito superior
 - 1.5.2. Descida e rotação intrapélvica
 - 1.5.3. Flexão
 - 1.5.4. Desprendimento
 - 1.5.5. Rotação externa e parto dos ombros
- 1.6. Farmacologia no parto
 - 1.6.1. Princípios farmacocinéticos
 - 1.6.2. Mecanismos de ação na mãe e no feto
 - 1.6.3. Uso e manejo de medicamentos no parto

“

Se você está à procura de uma alternativa prática e dinâmica para atualizar seus conhecimentos sobre os mecanismos de ação entre a mãe e o feto, este Curso Universitário é a resposta. Matricule-se hoje mesmo!”

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.





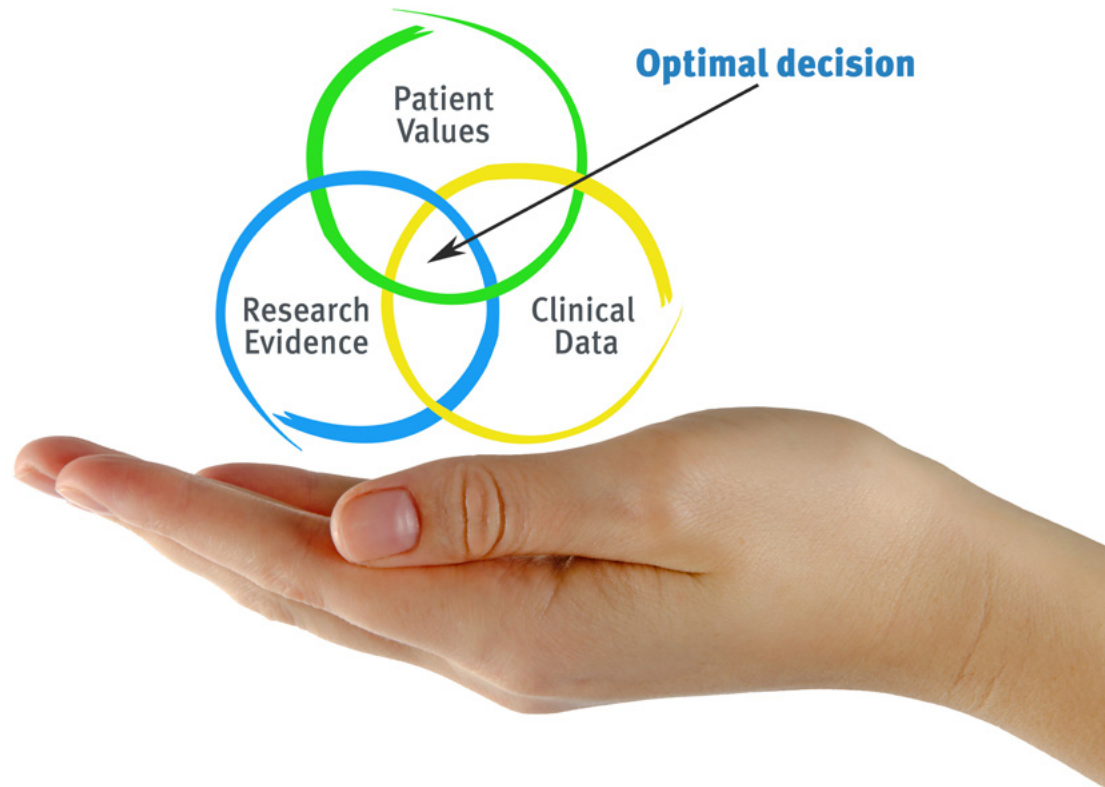
“

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

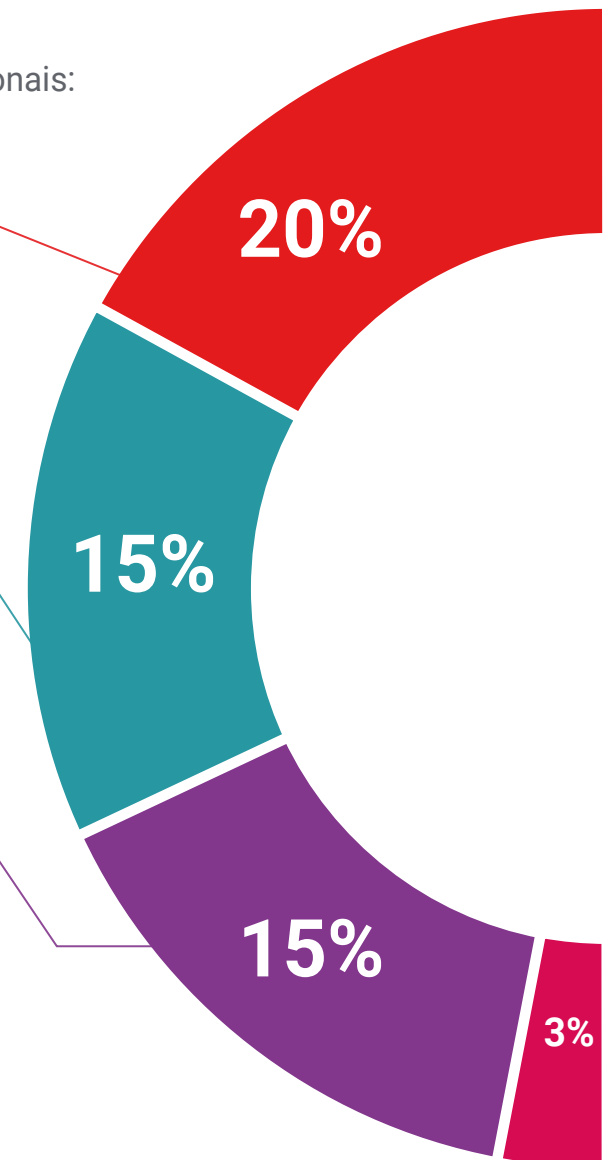
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

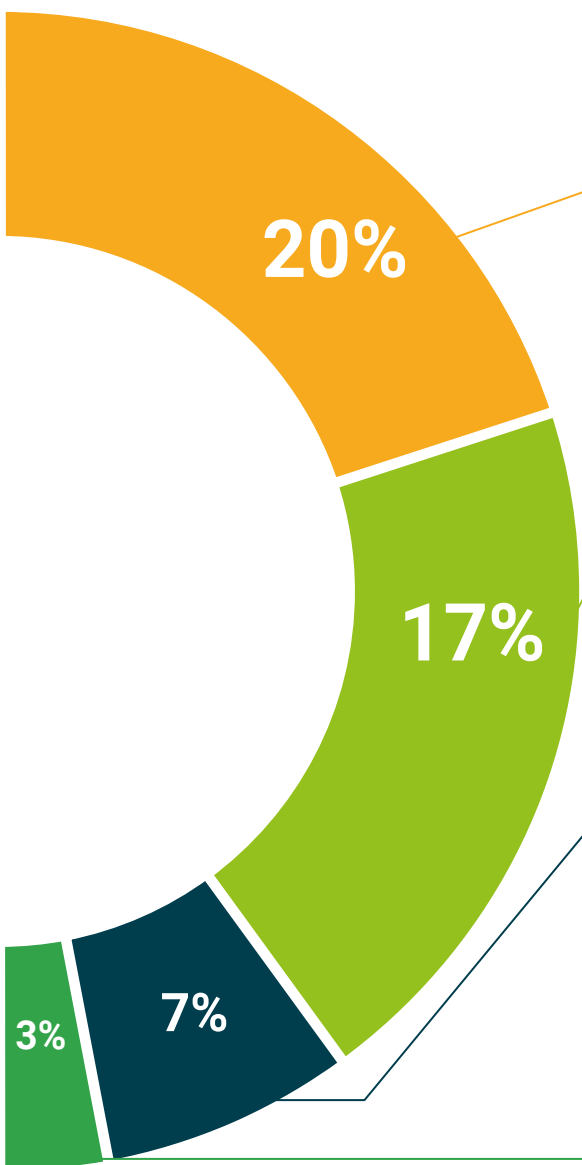
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Curso de Fisiologia do Trabalho de Parto para Enfermagem garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Fisiologia do Trabalho de Parto 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 Curao 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: **Curso de Fisiologia do Trabalho de Parto para Enfermagem**

Modalidade: **Online**

Duração: **6 semanas**



*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 site

tech universidade
tecnológica

Curso

Fisiologia do Trabalho de Parto para Enfermagem

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

Curso

Fisiologia do Trabalho
de Parto para Enfermagem

