

Curso

Urgências Obstétricas
Durante a Fase de Dilatação
para Enfermeiros Obstetras





Curso

Urgências Obstétricas Durante a Fase de Dilatação para Enfermeiros Obstetras

- » 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/urgencias-obstetricas-durante-fase-dilatacao-enfermeiros-obstetras

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificado

pág. 28

01

Apresentação

Estudos realizados nos últimos anos mostraram que a medicalização do parto e o intervencionismo obstétrico aumentam a taxa de iatrogenese. Isso leva a uma estrutura de política em que a intervenção baixa ou mínima é recompensada. Para isso, o enfermeiro obstetra precisa ter as ferramentas e os conhecimentos mais atualizados para atualizar os critérios de admissão e ação diante das diferentes patologias que podem ocorrer na fase de dilatação do trabalho de parto. Esse programa universitário oferece uma análise abrangente dos desenvolvimentos mais recentes nas diferentes distócias do parto, que são de grande interesse para o enfermeiro obstetra. O formato online do programa permite conciliá-lo com as atividades profissionais ou pessoais mais exigentes, proporcionando total flexibilidade.





“

Incorpore em sua prática diária os avanços importantes na distocia, como nós do cordão umbilical ou apresentação pélvica”

Um dos principais objetivos do enfermeiro obstetra durante o processo de nascimento é garantir o bem-estar do feto, o que pode ser alcançado por meio do monitoramento interno e externo do mesmo. Os avanços nos métodos farmacológicos e não farmacológicos de alívio da dor durante o trabalho de parto também melhoraram o bem-estar da gestante, embora o enfermeiro obstetra deva estar preparado para as complicações que podem surgir com seu uso.

A TECH reuniu uma equipe obstétrica com vasta experiência na área de Urgências Obstétricas para elaborar este programa, que abrange as principais complicações durante a fase de dilatação do trabalho de parto. Ao associar essa experiência clínica aos mais recentes conceitos científicos, o enfermeiro obstetra tem acesso a um material de alta qualidade e pode até mesmo usá-lo como guia de referência no futuro.

Para garantir um melhor processo de atualização, foram eliminadas as aulas presenciais e os horários fixos. Todo o material didático está disponível desde o primeiro dia e pode ser baixado de qualquer dispositivo com conexão à Internet. Isso permite que o enfermeiro obstetra estude todo o conteúdo em seu próprio ritmo, de acordo com suas responsabilidades, sem ter que sacrificar nenhum aspecto de sua vida pessoal ou profissional.

Este **Curso de Urgências Obstétricas Durante a Fase de Dilatação 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 Urgências Obstétricas e Neonatais.
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ♦ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Lições teóricas, perguntas a especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- ♦ Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet



Atualize-se sobre os principais riscos de perda do bem-estar fetal, incluindo estudos sobre parâmetros patológicos e exames complementares em vigor no departamento de Urgências Obstétricas"

“

Proporcione informações detalhadas sobre as urgências obstétricas mais importantes durante a fase de dilatação com um grande número de recursos audiovisuais de alta qualidade, desenvolvidos pelos próprios professores"

O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições 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.

O conteúdo programático está baseado na Aprendizagem Baseada em Problemas, no qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que abordarem durante o curso. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

Você terá a opção de fazer o download e acessar todo o material didático desde o primeiro dia, podendo até escolher a ordem em que deseja estudá-lo.

Atualize-se sobre as apresentações anormais durante a fase de dilatação do trabalho de parto, abrangendo face, testa, queixo, situações oblíquas e transversais.



02 Objetivos

Este programa da TECH tem como objetivo atualizar os enfermeiros sobre as principais Urgências Obstétricas que elas podem enfrentar durante a fase de dilatação do trabalho de parto. Portanto, todo o material reunido é do mais alto rigor científico e foi contrastado por uma equipe de professores de alto nível, garantindo sua qualidade e sua posterior utilidade para ser usado como guia de referência, tornando a qualificação útil mesmo durante e após sua duração.



“

Você terá à sua disposição os mais avançados recursos tecnológicos e didáticos do panorama acadêmico, projetados para atualizar você nas mais importantes Urgências Obstétricas"



Objetivos gerais

- Detectar as diferentes urgências obstétricas durante a gravidez, parto e puerpério de forma precoce a fim de realizar uma abordagem atualizada e alcançar um resultado obstétrico satisfatório para poder reduzir a morbidade materna e fetal
- Ser capaz de realizar cuidados especializados em cada patologia obstétrica urgente
- Adquirir competências para o atendimento neonatal de urgência quando a patologia obstétrica envolve o binômio materno-fetal

“

*Seus objetivos e os da TECH estão alinhados
É por isso que todo o material a que você
terá acesso é do mais alto rigor científico e
lhe ajudará a se manter atualizado com as
Urgências Obstétricas mais relevantes”*





Objetivos específicos

- ◆ Reconhecer e iniciar a gestão antecipada de situações urgentes que possam ocorrer durante a primeira etapa de trabalho e entrega
- ◆ Identificar e saber como realizar as manobras obstétricas indicadas para resolver cada situação urgente durante a fase de dilatação do parto
- ◆ Demonstrar competência na aplicação de cuidados de obstetrícia nestas situações

03

Direção do curso

A equipe de professores responsável por este Curso desenvolveu suas carreiras profissionais na área de Obstetrícia de hospitais de prestígio. Isso lhes permitiu adquirir uma visão desenvolvida das possíveis urgências obstétricas com as quais o enfermeiro obstetra tem de lidar, aperfeiçoando sua técnica de abordagem em inúmeras intervenções e anos de trabalho. Este programa reúne todo o seu conhecimento em um formato conveniente, acessível e moderno, o que torna este a melhor opção acadêmica para atualizar seus conhecimentos em Urgências Obstétricas Durante a Fase de Dilatação.



“

Você contará com o apoio total de uma equipe de professores comprometida com seu desenvolvimento profissional”

Diretor Internacional Convidado

Doutor Olivier Picone é uma figura de destaque em âmbito internacional no campo da Obstetrícia e do Diagnóstico Pré-Natal. De fato, sua experiência tem se concentrado em uma ampla gama de técnicas, incluindo ultrassonografias de rastreamento e diagnóstico, amniocenteses e biópsias de trofoblasto. Nesse sentido, ele contribuiu significativamente para o avanço do atendimento médico materno e fetal.

Além de seu trabalho clínico, ele desempenhou papéis importantes em organizações líderes de saúde na França. Assim, como Presidente da Federação Francesa de Centros de Diagnóstico Pré-Natal do CPDPN, ele liderou iniciativas para melhorar a qualidade e acessibilidade dos serviços de diagnóstico pré-natal além das fronteiras do país.

Além disso, seu compromisso com a pesquisa e a prevenção de infecções virais durante a gravidez o levou a publicar numerosos artigos e a participar de grupos de trabalho de prestígio internacional, como a Alta Autoridade de Saúde e o Alto Conselho de Saúde Pública. Entre seus interesses de pesquisa incluem-se a Obstetrícia, Ginecologia, Cirurgia Ginecológica, Cirurgia Obstétrica, Ultrassom Ginecológico, Gravidez Patológica e Ultrassom Obstétrico. Dessa forma, sua dedicação a temas críticos, como CMV e Zika, tem sido fundamental para desenvolver protocolos de manejo e recomendações clínicas.

Também cabe destacar seu cargo como Presidente do Grupo de Pesquisa em Infecções durante a Gravidez (GRIG), sendo coautor de livros acadêmicos de referência, como Patologias Maternas e Gravidez, contribuindo significativamente para o conhecimento científico em seu campo. Igualmente, sua liderança na criação do Curso Universitário de Doenças Infecciosas da Mulher Grávida demonstrou seu compromisso com a capacitação médica e o fortalecimento do atendimento perinatal em todo o mundo.



Dr. Picone, Olivier

- Presidente da Federação Francesa de Centros de Diagnóstico Pré-Natal do CPDPN, Paris, França
- Presidente do Grupo de Pesquisa em Infecções durante a Gravidez (GRIG)
- Ginecologista, Obstetra e Responsável pelo Diagnóstico Pré-Natal em consultórios públicos e privados
- Especialista em Ginecologia Obstétrica pela Universidade de Paris Cité
- Habilitado para Dirigir Pesquisas (HDR) pela Universidade de Paris Cité
- Doutor em Medicina pela Universidade de Paris Cité
- Membro de: Colégio Nacional de Ginecologistas Obstetras da França (CNGOF), Fundo de Saúde da Mulher, Fundação Hospital Foch Clube, Francófono de Medicina Fetal no Colégio Francês de Ultrassonografia Fetal (CNGOF)



Graças à TECH você será capaz de aprender com os melhores profissionais do mundo”

Direção



Sra. Raquel Desirée Fernández López-Mingo

- Enfermeira obstetra no Hospital Geral Universitario Gregorio Marañón e Hospital San Rafael
- Enfermeira obstetra no Centro de Saúde Cerro Almodovar, em Madri
- Formada em Enfermagem na Universidade Complutense de Madri
- EIR em Obstetrícia e Ginecologia no Hospital Geral Universitario Gregorio Marañón
- Mestrado em Integração em Cuidados e Resolução de Problemas Clínicos em Enfermagem na Universidade de Alcalá de Henares



Dra. María del Carmen Muñoz Serrano

- Enfermeira obstetra no Hospital Universitario del Sureste, em Arganda del Rey, e no Hospital HLA Moncloa, em Madri
- Enfermeira obstetra no Hospital Universitario Infanta Sofia, em San Sebastián de los Reyes
- Formada em Enfermagem pela Universidade de Granada
- EIR obstétrico-ginecológico no Hospital Geral Universitario Gregorio Marañón
- Mestrado em Integração em Cuidados e Resolução de Problemas Clínicos em Enfermagem na Universidade de Alcalá de Henares
- Especialista em Urgências Ginecológicas, Obstétricas e Neonatais na Universidade Católica de Ávila



Professores

Sr. Pablo García Jerez

- ◆ Enfermeiro especialista em Obstetrícia e Ginecologia no Hospital Universitário Infanta Cristina e no Hospital Universitário HLA Moncloa
- ◆ Enfermeiro especialista no Hospital Universitário Infanta Sofia, Centro de Saúde La Riera e Hospital Universitário Germans Trias i Pujol
- ◆ Enfermeiro geral no Hospital Universitário Puerta de Hierro, Hospital San Rafael, Centro de Salud Avenida de Aragón e Hospital Universitario Ramón y Cajal
- ◆ Formado em Enfermagem pela Pontifícia Universidade Comillas
- ◆ EIR em Enfermagem Obstétrico-Ginecológica no Hospital Universitário Germans Trias i Pujol
- ◆ Especialista em Urgências Ginecológicas, Obstétricas e Neonatais para Enfermeiros Obstetras na Universidade Católica de Ávila

04

Estrutura e conteúdo

Como os conteúdos desse programa são extremamente científicos e exigem um aprofundamento adequado, a TECH incorporou a metodologia pedagógica do *Relearning* no desenvolvimento de todas as disciplinas. Isso significa que, para que o enfermeiro obstetra economize horas consideráveis de estudo, os conceitos mais importantes de distocia e urgências obstétricas no parto são reiterados ao longo do programa. Isso resulta em uma recuperação muito mais natural e progressiva, sem complicações desnecessárias.



“

Você terá acesso 24 horas por dia a uma sala de aula virtual repleta de materiais didáticos, com vídeos detalhados, casos clínicos reais e leituras complementares para cada tópico abordado"

Módulo 1. Urgências obstétricas durante o parto: período de dilatação

- 1.1. Pródromo do parto e trabalho de parto
 - 1.1.1. Pródromos de parto
 - 1.1.2. Trabalho de parto
 - 1.1.3. Etapas do processo de parto
 - 1.1.4. Critérios para admissão
- 1.2. Analgesia durante o período de dilatação
 - 1.2.1. Métodos não farmacológicos de alívio da dor
 - 1.2.2. Métodos farmacológicos de alívio da dor
 - 1.2.3. Complicações
- 1.3. Métodos de monitoramento do bem-estar fetal
 - 1.3.1. Monitoramento fetal externo
 - 1.3.2. Monitoramento fetal interno
 - 1.3.3. Parâmetros básicos de interpretação da gravação cardiotocográfica
- 1.4. Risco de perda do bem estar fetal
 - 1.4.1. Parâmetros patológicos de interpretação do registro cardiotocográfico
 - 1.4.2. Interpretação do registro de acordo com diferentes organismos
 - 1.4.3. Outros exames complementares
 - 1.4.4. Reanimação fetal intra-uterina
- 1.5. Distocia do parto Causas maternas Distocias dinâmicas
 - 1.5.1. Distocias dinâmicas
 - 1.5.2. Diagnóstico da não progressão do parto
- 1.6. Distocia do canal de parto
 - 1.6.1. Distocia de canal mole
 - 1.6.2. Distocia do canal ósseo
 - 1.6.3. Posições durante o trabalho de parto Descendência fetal



- 1.7. Distocias de parto: causas ovulares
 - 1.7.1. Nós do cordão umbilical
 - 1.7.2. Circulares do Cordão umbilical
 - 1.7.3. Prolapso do cordão umbilical
- 1.8. Distocia no parto: causas fetais
 - 1.8.1. Tipos de apresentação pélvica
 - 1.8.2. Parto vaginal em apresentação pélvica
 - 1.8.3. Complicações
- 1.9. Distocia no parto: outras apresentações
 - 1.9.1. Apresentações anormais: rosto, testa, queixo
 - 1.9.2. Apresentações anômalas: situações oblíquas e transversais
 - 1.9.3. Apresentações compostas
- 1.10. Embolia do líquido amniótico
 - 1.10.1. Etiologia e fatores de risco
 - 1.10.2. Diagnóstico
 - 1.10.3. Ação



Você pode acessar a sala de aula virtual no conforto do seu smartphone ou tablet preferido, ou baixar o conteúdo e transferi-lo para o seu dispositivo favorito. Na TECH você decide"

05

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem.

A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning.**

Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a ***New England Journal of Medicine.***



“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na Escola de Enfermagem da TECH utilizamos o Método de Caso

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos clínicos simulados com base em pacientes reais nos quais terão de investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver a situação. Há abundantes provas científicas sobre a eficácia do método. Os enfermeiros aprendem melhor, mais depressa e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo"



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação anotada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra alguma componente clínica peculiar, quer pelo seu poder de ensino, quer pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso se baseie na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais na prática profissional de enfermagem.

“

Sabia que este método foi desenvolvido em 1912 em Harvard para estudantes de direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais complexas para que tomassem decisões e justificassem a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

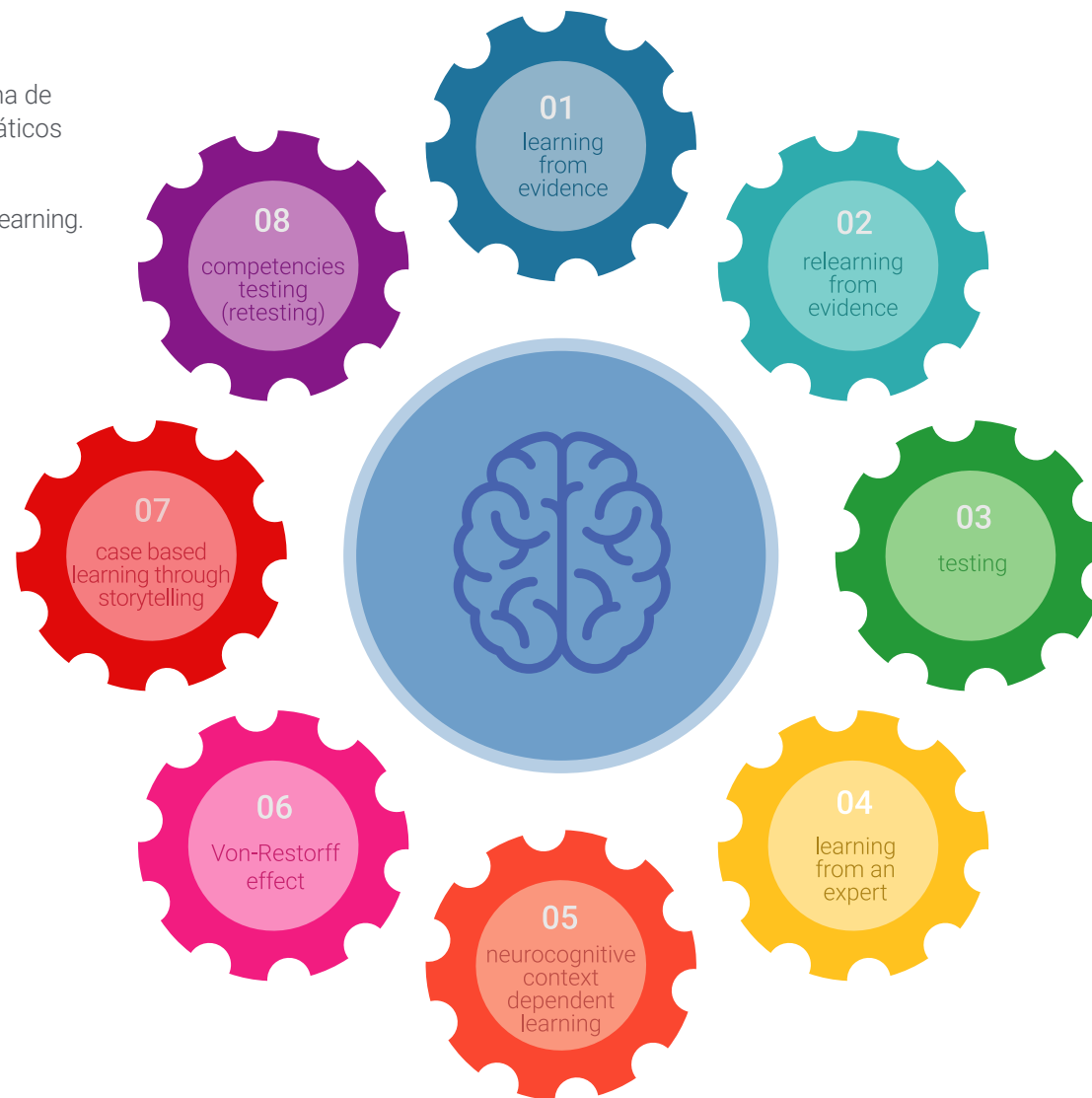
- 1 Os enfermeiros que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também desenvolvem a sua capacidade mental através de exercícios para avaliar situações reais e aplicar os seus conhecimentos.
- 2 A aprendizagem é solidamente traduzida em competências práticas que permitem ao educador integrar melhor o conhecimento na prática diária.
- 3 A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização de situações que surgiram a partir de um ensino real.
- 4 O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os estudantes, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento do tempo passado a trabalhar no curso.



Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

Melhoramos 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 de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas utilizando software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis globais de satisfação dos profissionais que concluem os seus estudos, no que diz respeito aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Esta metodologia já formou mais de 175.000 enfermeiros com sucesso sem precedentes em todas as especialidades, independentemente da carga prática. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica.

A pontuação global do nosso sistema de aprendizagem é de 8,01, de acordo com os mais elevados padrões internacionais.



Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos de enfermagem em vídeo

A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

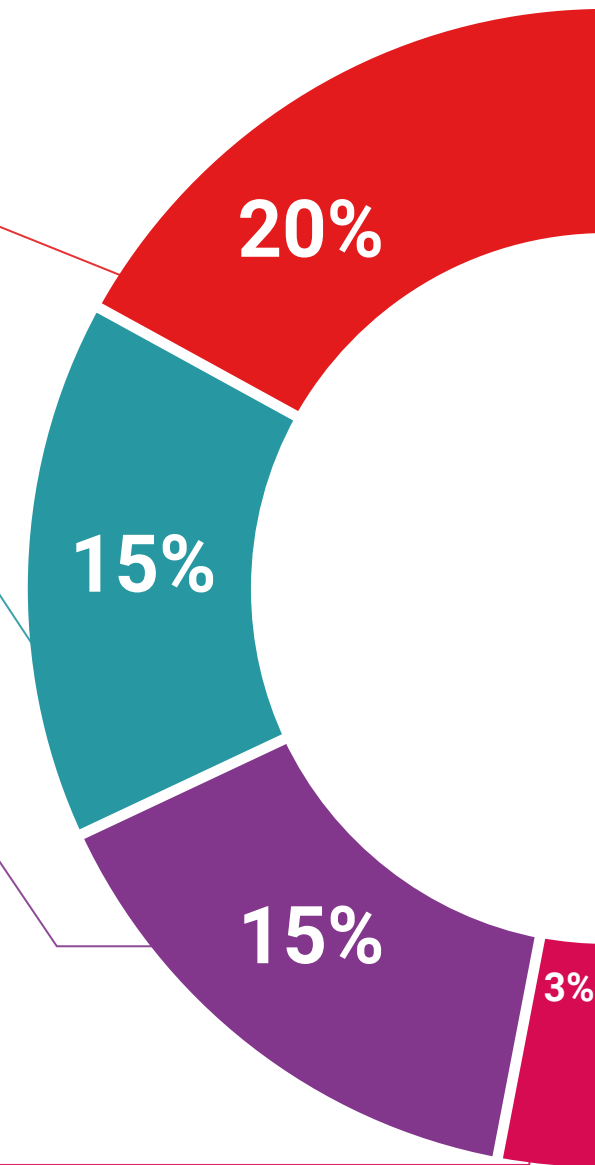
A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

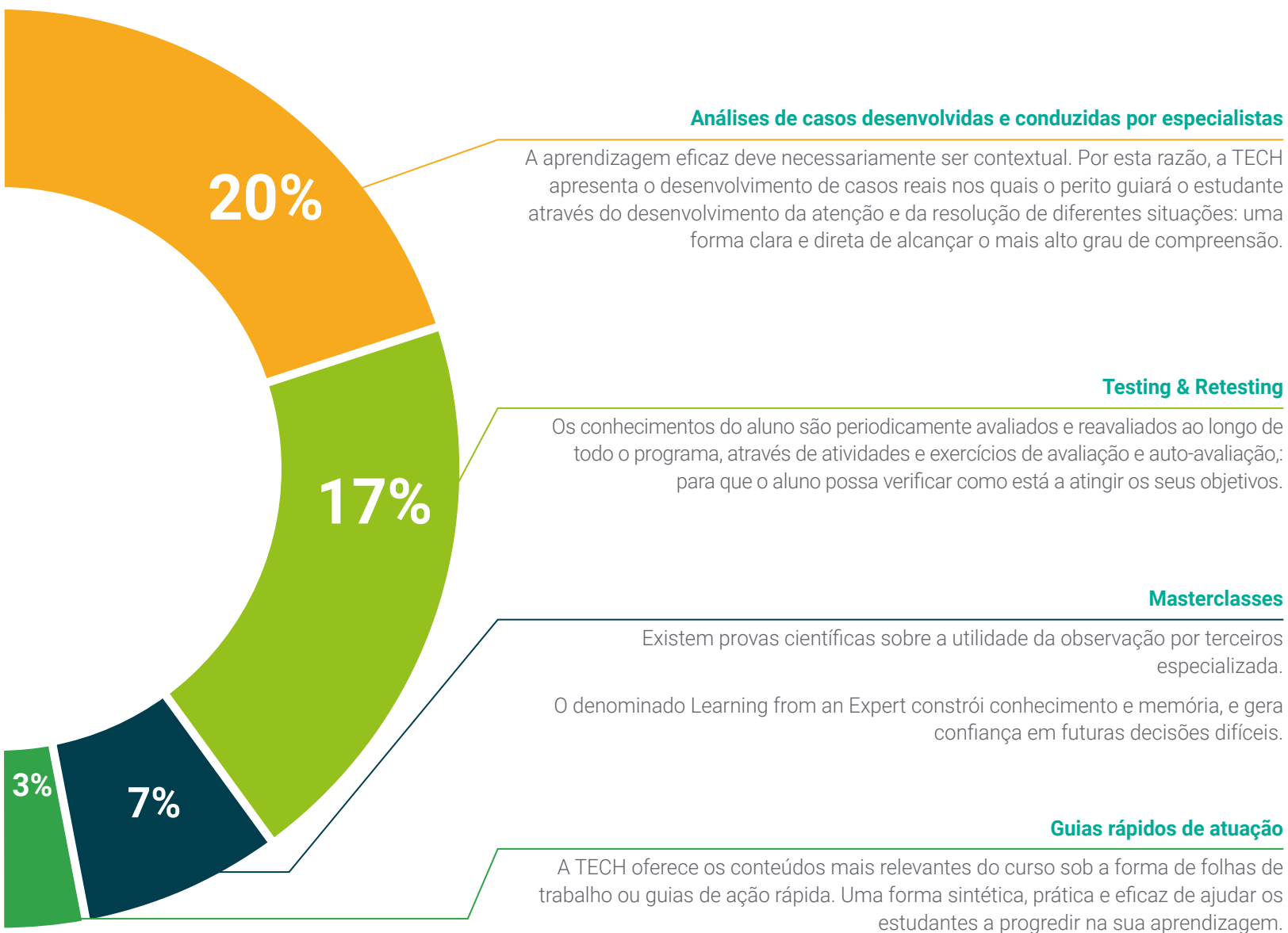
Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu"



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 necessita para completar a sua capacitação





06

Certificado

O Curso de Urgências Obstétricas durante a Fase de Dilatação para Enfermeiros Obstetras garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, o acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado do Curso, emitido pela TECH Universidade Tecnológica”

Este **Curso de Urgências Obstétricas durante a Fase de Dilatação para Enfermeiros Obstetras** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **Curso**, emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

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

Título: **Curso de Urgências Obstétricas durante a Fase de Dilatação para Enfermeiros Obstetras**

N.º de Horas Oficiais: **150h**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.



Curso

Urgências Obstétricas
durante a Fase de Dilatação
para Enfermeiros Obstetras

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

Curso

Urgências Obstétricas durante
a Fase de Dilatação para
Enfermeiros Obstetras