

# Programa Avançado

Fisiologia e Cuidados Durante  
o Aleitamento Materno



**tech** universidade  
tecnológica

## Programa Avançado Fisiologia e Cuidados Durante o Aleitamento Materno

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

Acesso ao site: [www.techtitute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-fisiologia-cuidados-durante-aleitamento-materno](http://www.techtitute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-fisiologia-cuidados-durante-aleitamento-materno)

# Índice

01

Apresentação

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Direção do curso

---

*pág. 13*

04

Estrutura e conteúdo

---

*pág. 18*

05

Metodologia

---

*pág. 22*

06

Certificado

---

*pág. 30*

# 01

# Presentación

O aleitamento materno é um dos períodos mais importantes durante o puerpério, pois a mãe, se não apresentar complicações, pode proporcionar ao bebê uma dieta saudável, correta e equilibrada de acordo com suas necessidades nutricionais, reforçando suas defesas e permitindo o desenvolvimento correto de seu aparelho digestivo para a ingestão de outros tipos de alimentos. É um processo que, embora natural, envolve uma série de complexidades físicas e psicológicas, que podem ter sérias consequências para o paciente e para a criança. Por esta razão, é necessário fornecer cuidados médicos especializados de acordo com as últimas tendências clínicas em amamentação, algo que o médico poderá estudar em profundidade com este programa. Esta é uma experiência acadêmica através da qual você será capaz de atualizar sua prática em termos de fisiologia mamária e cuidados durante os primeiros meses pós-parto de maneira 100% online.





*Você gostaria de conhecer em detalhes as últimas tendências do aleitamento materno no atual contexto ginecológico? Se a resposta for sim, você tem diante de si a melhor oportunidade de fazê-lo de forma 100% online"*

O aleitamento materno é, sem dúvida, um dos processos mais complexos da maternidade. Além de exigir uma técnica que muitas mães e bebês são incapazes de adquirir por vários motivos (por exemplo, anquiloglossia, retrognatia ou lábio leporino), pode ter um impacto considerável na saúde psicológica de uma mulher. Por esta razão, o atendimento médico especializado é essencial, tanto no período pré e pós-parto, não apenas para cuidar da saúde da criança e da mãe, mas também para apoiá-la no seu caminho para uma maternidade adaptada às suas necessidades e desejos. Assim, através do ensino de diferentes técnicas de estimulação do leite ou através de orientação nutricional, o profissional ajuda a mulher a desenvolver a confiança para cuidar de seu filho de acordo com os cuidados e diretrizes recomendados para o desenvolvimento físico e cognitivo adequado.

É justamente nesta área que se concentra o Programa Avançado de Fisiologia e Cuidados Durante o Aleitamento Materno, um programa na vanguarda da Medicina que reúne as informações mais detalhadas e inovadoras neste campo em uma experiência acadêmica de 6 meses. Desta forma, o especialista poderá, além de revisar a história e a evolução do conceito de aleitamento materno e seu desenvolvimento até os dias de hoje, aprofundar-se nos últimos avanços relacionados à fisiologia mamária e sua estrutura ósseo muscular. Além disso, ela se concentra nos cuidados pós-parto tanto para o bebê quanto para a mãe, a fim de garantir uma boa saúde para ambos. Por último, você aprenderá sobre as mais recentes técnicas de estimulação, bem como estratégias para uma pegada confortável e eficaz.

Para fazer isso, você poderá aproveitar as 630 horas de conteúdo teórico, prático e adicional que você encontrará no Campus Virtual de última geração que a TECH colocará à sua disposição para esta experiência acadêmica. Além do programa e diversos casos clínicos, você poderá fazer uso de várias horas de material extra, como por exemplo: vídeos detalhados, artigos de pesquisa, leituras

complementares, notícias, exercícios de autoconhecimento, FAQs e muito mais. Isto lhe dará acesso a uma capacitação adaptada não apenas às suas necessidades, mas também às exigências da ginecologia pós-parto atual.

Este **Programa Avançado de Fisiologia e Cuidados Durante o Aleitamento Materno** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ Desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Medicina e Ginecologia
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático oferece informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Contém exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Lições teóricas, perguntas aos 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



*O programa inclui uma revisão através da história da amamentação, para que você possa ver como as diferentes técnicas evoluíram até os dias de hoje"*

“

*Revisar a fisiologia mamária na lactação ajudará você a implementar as melhores estratégias de diagnóstico e terapêuticas em sua prática de acordo com as características sintomatológicas de seu paciente”*

O corpo docente deste curso 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 seu conteúdo multimídia desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, oferece ao profissional uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará uma aprendizagem imersiva e programada para capacitar em 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 do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

*Você terá acesso a 630h de diversos conteúdos teóricos, práticos e adicionais para se aprofundar em aspectos únicos como, por exemplo, os últimos avanços relacionados à 'pele a pele'.*

*Um programa ideal para atualizar seus conhecimentos na concepção de planos nutricionais a fim de alterar e beneficiar o aleitamento materno após o parto.*



# 02

## Objetivos

O aleitamento materno, como a grande maioria dos processos em que a Medicina está envolvida, tem implementado estratégias cada vez mais eficazes em sua prática à medida que o funcionamento do corpo da mulher tem se tornado mais bem compreendido, especialmente durante a gravidez e o pós-parto. Portanto, a fim de fornecer aos alunos as informações mais recentes e completas relacionadas a esta área, a TECH desenvolveu este programa abrangente, no qual você encontrará, além das estratégias ginecológicas mais modernas, todo o material necessário para aperfeiçoar suas habilidades clínicas em apenas 6 meses.







“

*A atividade física é compatível com o aleitamento materno? Neste programa você encontrará as últimas recomendações para a promoção de exercícios e contraindicações a serem evitadas durante o período pós-parto"*



## Objetivos generales

---

- ♦ Fornecer ao aluno formado as informações mais completas e atualizadas relacionadas ao aleitamento materno durante o período pós-parto
- ♦ Conhecer em detalhes os cuidados recomendados de acordo com os últimos estudos em Pediatria para um correto desenvolvimento físico e cognitivo do bebê através da alimentação e estimulação



*Você trabalhará intensamente sobre as técnicas de apego que estão revolucionando o aleitamento materno no contexto obstétrico atual"*





## Objetivos específicos

---

### **Módulo 1. O Aleitamento Materno Atualmente e ao Longo da História**

- ♦ Realizar uma revisão da epidemiologia mundial atual do aleitamento materno
- ♦ Incentivar o desenvolvimento adequado da relação mãe-filho, reduzindo o número de crianças que são agredidas, abandonadas e não conseguem prosperar sem causa orgânica
- ♦ Incentivar o aleitamento materno para alcançar crescimento e desenvolvimento adequados, prevenindo futuros problemas de saúde

### **Módulo 2. Fisiologia e História Clínica na Amamentação**

- ♦ Atualizar conhecimentos de fisiologia sobre o aleitamento materno
- ♦ Descrever a anatomia da mama lactante
- ♦ Definir as características em um banco de leite

### **Módulo 3. Cuidados durante o Aleitamento Materno e Saúde da Lactante**

- ♦ Proporcionar informações sobre a amamentação da mãe que amamenta

### **Módulo 4. O Recém-Nascido Saudável**

- ♦ Explicar os benefícios do aleitamento materno para o pós-parto e a recuperação a longo prazo da mulher
- ♦ Explicar as diferentes posições de amamentação e suas indicações

# 03

## Dirección del curso

O corpo docente deste programa é composto por uma série de especialistas do mais alto nível, especializados no cuidado clínico das mulheres no período pós-parto. Graças a seu compromisso incondicional com o ensino, bem como sua alta qualidade profissional, o aluno que participa deste Programa Avançado desfrutará de uma assistência inigualável, que se manifestará, além da diversidade e integralidade do material incluído, nas consultas que possam ser solicitadas através do Campus Virtual para resolver quaisquer dúvidas que possam surgir durante o decorrer desta experiência acadêmica.



“

*Você terá o apoio de uma equipe pedagógica com experiência em Ginecologia e Aleitamento Materno no período pós-parto, que compartilhará com você as estratégias mais atuais e eficazes para orientar seus pacientes”*

## Direção



### Sra. Juana María Aguilar Ortega

- ♦ Coordenadora de Aleitamento Materno no Hospital 12 de Octubre
- ♦ Enfermeira Neonatal no Hospital 12 de Octubre
- ♦ Coautora de estudos sobre Amamentação durante o Puerpério
- ♦ Professor em cursos universitários de Enfermagem
- ♦ Consultora de Amamentação Certificada

## Professores

### Sra. María De la Cabeza Molina Castillo

- ♦ Enfermeira Obstetra Especialista em Triagens Ginecológicas e Obstétricas
- ♦ Enfermeira Obstetra no Centro de Saúde de Churriana de la Vega
- ♦ Enfermeira Obstetra do Serviço de Obstetrícia no Hospital Materno Infantil de Jaén
- ♦ Enfermeira obstetra no Hospital Universitário de Ceuta
- ♦ Membro da Associação Andaluza de Enfermagem Obstétrica

### Sra. María Isabel De Dios Pérez

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

### Sra. Lidia Del Pozo Álvarez

- ♦ Enfermeira Obstetra Especialista em Ginecologia e Obstetrícia
- ♦ Enfermeira Obstetra Hospital Universitário de Ceuta
- ♦ Enfermeira Obstetra em centros de saúde de Córdoba
- ♦ Enfermeira Obstetra em centros de saúde de Lanzarote

### Sra. 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

**Sra. Carmen María Hachero Rodríguez**

- ♦ Enfermeira obstetra no Hospital Zaragoza
- ♦ Membro da Diretoria da Associação Andaluza de Enfermeiras Obstetras
- ♦ Membro responsável pela formação

**Sra. María De la Cabeza Molina Castillo**

- ♦ Enfermeira Obstetra Especialista em Triagens Ginecológicas e Obstétricas
- ♦ Enfermeira Obstetra no Centro de Saúde de Churriana de la Vega
- ♦ Enfermeira Obstetra do Serviço de Obstetrícia no Hospital Materno Infantil de Jaén
- ♦ Enfermeira obstetra no Hospital Universitário de Ceuta
- ♦ Membro da Associação Andaluza de Enfermagem Obstétrica

**Sr. Manuel Carrasco Guerrero**

- ♦ Enfermeiro obstetra no Hospital Universitário de Ceuta
- ♦ Especialização em Enfermagem Obstétrico-Ginecológica
- ♦ Prêmio de Melhor Comunicação Oral no Congresso Internacional de Enfermagem e Fisioterapia de Ceuta e Melilla

**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 Doutoramento 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 Escola Universitária de Enfermagem e Enfermeiros Obstetras de Málaga pela Universidade de Málaga
- ♦ Formada em Enfermagem pela Faculdade de Enfermagem Salus Infirmorum na Universidade de Cádiz

**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 Formação Contínua 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
- ♦ Graduação em Enfermagem pela Universidade de Cádiz
- ♦ Especialista em Promoção da Saúde na Comunidade pela Universidade Nacional de Educação à Distância (UNED)







“

*Uma experiência de capacitação única,  
fundamental e decisiva para impulsionar  
seu crescimento profissional”*

# 04

## Estructura y contenido

O conteúdo deste Programa Avançado foi elaborado pelo corpo docente que, sendo composto por especialistas na área obstétrica e ginecológica, tem conhecimento detalhado das estratégias de amamentação mais eficazes e eficientes no contexto clínico atual. Assim, as 630 horas de materiais teóricos, práticos e adicionais lhe fornecerá uma visão geral atualizada e abrangente das técnicas que estão definindo as tendências no cuidado pós-parto. Além disso, seu conveniente formato 100% online permite que você o acesse de onde e quando quiser, sem ter que se preocupar com horários rígidos e aulas presenciais.



“

*Você pode atualizar sua lista de mamadeiras e chupetas de acordo com as recomendações dos melhores especialistas, assim como levar em conta suas contraindicações de acordo com a estrutura de cada uma delas”*

## Módulo 1. O Aleitamento Materno Atualmente e ao Longo da História

- 1.1. Conceitos relacionados com o aleitamento materno
  - 1.1.1. Evolução do conceito de aleitamento materno
  - 1.1.2. Conceitos do aleitamento materno
- 1.2. História do aleitamento materno
  - 1.2.1. História natural do aleitamento materno
  - 1.2.2. Desenvolvimento histórico da importância do aleitamento materno
- 1.3. Falsos mitos
  - 1.3.1. Falsas crenças sobre o aleitamento materno
  - 1.3.2. Crenças corretas sobre o aleitamento materno
- 1.4. Estratégia de atendimento ao parto normal
  - 1.4.1. Promoção do aleitamento materno após o parto
  - 1.4.2. Benefícios do aleitamento materno no parto
- 1.5. Epidemiologia
  - 1.5.1. Curso epidemiológico do desenvolvimento do aleitamento materno
  - 1.5.2. Evolução social do aleitamento materno
- 1.6. Bancos de leite humano
  - 1.6.1. Conceito de banco de leite
  - 1.6.2. Características de um banco de leite
- 1.7. Aconselhamento e acompanhamento para mulheres que não querem amamentar
  - 1.7.1. Educação de saúde para mulheres que não querem amamentar
  - 1.7.2. Informações específicas sobre cuidados para mulheres que não lactantes
- 1.8. Direitos da mulher durante o aleitamento materno
  - 1.8.1. Os direitos imediatos da lactante
  - 1.8.2. Benefícios sociais para mulheres lactantes
- 1.9. Participação paterna na amamentação
  - 1.9.1. O pai como uma figura de apoio na amamentação
  - 1.9.2. O pai como um assessor na amamentação
- 1.10. Proteção da amamentação mundialmente: recomendações da OMS
  - 1.10.1. Recomendações da OMS
  - 1.10.2. Proteção mundial do aleitamento materno

## Módulo 2. Fisiologia e História Clínica na Amamentação

- 2.1. Anatomia da mama
  - 2.1.1. Estrutura óssea circundante da mama
  - 2.1.2. Estrutura muscular da mama
- 2.2. Fisiologia da amamentação
  - 2.2.1. Desenvolvimento fisiológico do aleitamento materno
  - 2.2.2. Circuito hormonal da amamentação
- 2.3. Benefícios da amamentação para a mãe
  - 2.3.1. Conceito
  - 2.3.2. Benefícios da amamentação para as mães
- 2.4. Benefícios da amamentação para o bebê
  - 2.4.1. Conceito
  - 2.4.2. Benefícios no bebê do aleitamento materno
- 2.5. Avaliação da pega
  - 2.5.1. Indicações na pega
  - 2.5.2. Ações inadequadas na pega
- 2.6. Sinais de bom e mau acoplamento
  - 2.6.1. Conceito de acoplamento
  - 2.6.2. Benefícios de um bom acoplamento
- 2.7. Posições recomendadas
  - 2.7.1. Posições adequadas no aleitamento materno
  - 2.7.2. Posições inadequadas no aleitamento materno

**Módulo 3. Cuidados durante o Aleitamento Materno e Saúde da Lactante**

- 3.1. Primeiras recomendações durante a gravidez
  - 3.1.1. Evolução da amamentação na gravidez
  - 3.1.2. Cuidados da amamentação durante a gravidez
- 3.2. Cuidados da mama durante o aleitamento materno
  - 3.2.1. Cuidados gerais
  - 3.2.2. Conselhos específicos
- 3.3. Técnicas adequadas para o aleitamento materno
  - 3.3.1. Diferentes técnicas de amamentação
  - 3.3.2. Medidas incorretas de amamentação
- 3.4. Efeitos a curto prazo do aleitamento materno na saúde da mulher
  - 3.4.1. Benefícios imediatos do aleitamento materno para as mulheres
  - 3.4.2. Conselhos positivos para a amamentação
- 3.5. Efeitos da amamentação sobre a saúde da mulher a médio e longo prazo
  - 3.5.1. Benefícios a longo prazo do aleitamento materno
  - 3.5.2. Benefícios a médio prazo do aleitamento materno
- 3.6. Dieta materna e amamentação
  - 3.6.1. Alimentos que alteram o leite materno
  - 3.6.2. Alimentos que beneficiam o aleitamento materno
- 3.7. Atividade física e amamentação
  - 3.7.1. Promoção da atividade física durante a amamentação
  - 3.7.2. Contraindicações da atividade física durante a amamentação

**Módulo 4. O Recém-Nascido Saudável**

- 4.1. Características anatômicas e fisiológicas
  - 4.1.1. Anatomia do recém-nascido
  - 4.1.2. Fisiologia do recém-nascido
- 4.2. Necessidades nutricionais do lactente
  - 4.2.1. Nutrição para bebês
  - 4.2.2. Orientação nutricional
- 4.3. Crescimento do lactente amamentado
  - 4.3.1. Curvas da OMS
  - 4.3.2. Normalidade na curva
- 4.4. Cólicas do lactente
  - 4.4.1. Conceito
  - 4.4.2. Indicações para evitar cólicas do lactente
- 4.5. Contato pele a pele precoce
  - 4.5.1. O início pele a pele
  - 4.5.2. Benefícios imediatos de “pele a pele”
- 4.6. Primeira pega. Apego
  - 4.6.1. Conceito de apego
  - 4.6.2. Indicações do início do contato
- 4.7. Aleitamento materno e método mãe canguru
  - 4.7.1. Conceito de método canguru
  - 4.7.2. Início da técnica
- 4.8. Mamadeiras e chupetas durante a amamentação
  - 4.8.1. Descrição de mamadeiras e chupetas
  - 4.8.2. Contraindicações de mamadeiras e chupetas

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 usamos o Método do Caso

Em uma determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos simulados baseados em situações reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há inúmeras evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os especialistas aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

*Com a TECH você irá experimentar uma forma 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 seja fundamentado na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais na prática profissional do médico.



“

*Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações complexas reais 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 alunos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao aluno integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
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 profissional aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de um software 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).

Usando esta metodologia, mais de 250 mil médicos se capacitaram, com sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas independentemente da carga cirúrgica. 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 foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, 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 cirúrgicas e procedimentos em vídeo

A TECH aproxima os alunos às técnicas mais recentes, aos últimos avanços educacionais e à vanguarda das técnicas médicas atuais. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-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.

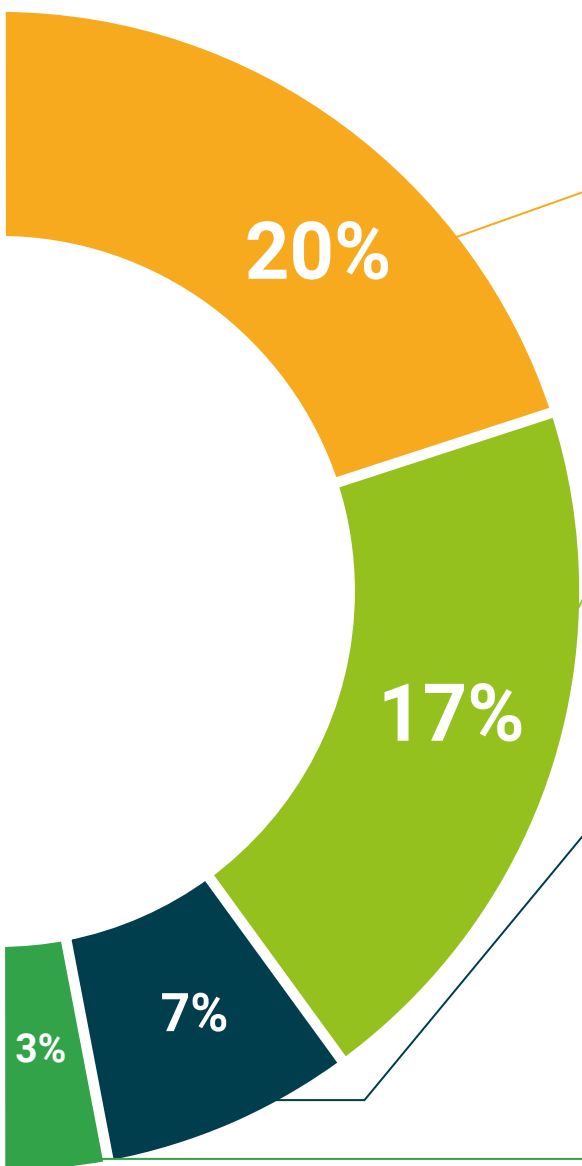
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



#### 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 o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que 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 e aumenta a nossa confiança para tomar 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

# Titulación

O Programa Avançado de Fisiologia e Cuidados Durante o Aleitamento Materno 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 Fisiologia e Cuidados Durante o Aleitamento Materno** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

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

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

Título: **Programa Avançado de Fisiologia e Cuidados Durante o Aleitamento Materno**

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.





**Programa Avançado**  
Fisiologia e Cuidados Durante  
o Aleitamento Materno

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

# Programa Avançado

## Fisiologia e Cuidados Durante o Aleitamento Materno

