

## Curso

Gestantes com Problemas  
no Primeiro Trimestre:  
Hemorragias e Malformações  
para Enfermeiros Obstetras





## Curso

# Gestantes com Problemas no Primeiro Trimestre: Hemorragias e Malformações para Enfermeiros Obstetras

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

Acesso ao site: [www.techtute.com/br/enfermagem/curso/gestantes-problemas-primeiro-trimestre-hemorragias-malformacoes-enfermeiros-obstetras](http://www.techtute.com/br/enfermagem/curso/gestantes-problemas-primeiro-trimestre-hemorragias-malformacoes-enfermeiros-obstetras)

# 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

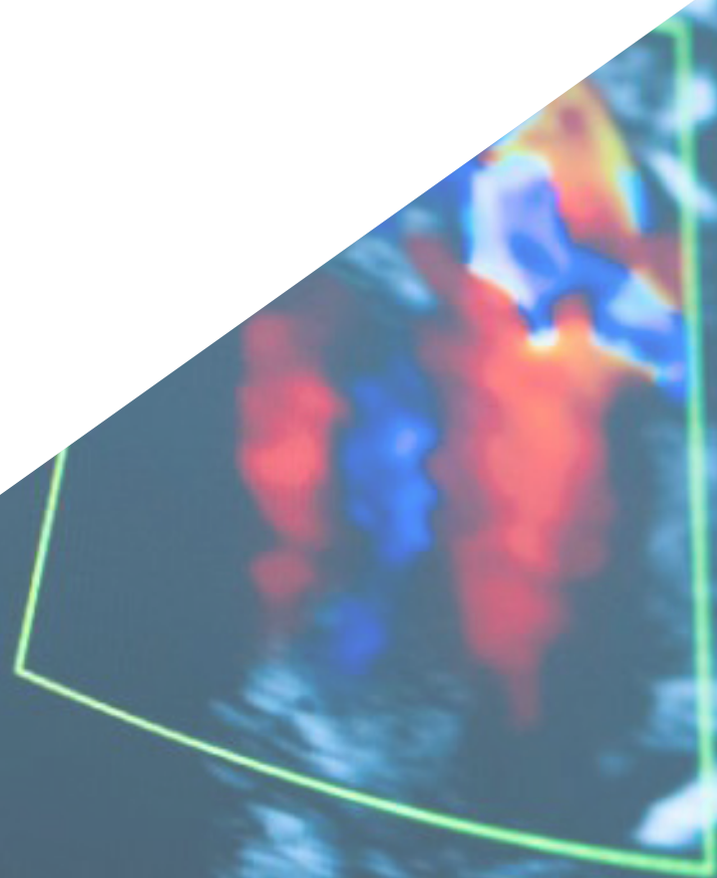
---

*pág. 32*

# 01

# Apresentação

O atendimento à gestante com problemas no primeiro trimestre, inclusive hemorragia e malformações, exige uma abordagem abrangente e sensível por parte dos enfermeiros obstetras. De fato, uma avaliação completa é essencial para identificar a causa subjacente do sangramento e determinar o possível impacto no desenvolvimento fetal. Além disso, devem ser fornecidas medidas de apoio emocional e educação sobre os possíveis resultados e as opções de tratamento disponíveis. A colaboração interdisciplinar com outros profissionais de saúde é essencial para garantir o melhor resultado possível para a mãe e o bebê. Por esse motivo, a TECH implementou esse programa abrangente, 100% eficaz e de qualidade.



“

*Com este Curso Universitário 100% online, você aprenderá técnicas avançadas de avaliação e manejo, bem como estratégias de apoio emocional e comunicação eficaz com mulheres e suas famílias”*

A atenção às gestantes com problemas no primeiro trimestre, como hemorragia e malformações, é um desafio significativo para os enfermeiros obstetras. A hemorragia durante o primeiro trimestre pode ser motivo de preocupação para a gestante e para a equipe de saúde. Além disso, a detecção de malformações nesse estágio envolve a colaboração com outros profissionais de saúde para oferecer apoio e orientação às mulheres e suas famílias.

Como resultado, foi desenvolvido este Curso Universitário, onde será aprofundado o conhecimento da patologia hemorrágica durante o Primeiro Trimestre, incluindo condições como aborto espontâneo, molas e gravidez ectópica. Isso envolverá a compreensão das causas subjacentes, dos métodos de diagnóstico e das opções de tratamento disponíveis, uma vez que essas situações são frequentes nas unidades de trabalho de obstetrícia.

O profissional também atualizará seus conhecimentos sobre diagnóstico pré-natal e os protocolos mais recentes na detecção e no tratamento de malformações fetais. Isso permitirá acompanhar as mais recentes tecnologias e abordagens na área, garantindo um atendimento ideal e atualizado para as gestantes e suas famílias.

Por último, serão abordadas as doenças infecciosas que podem causar defeitos fetais congênitos. Ao compreender essas condições e suas implicações para o desenvolvimento fetal, os profissionais de enfermagem obstétrica estarão mais bem equipados para prevenir e lidar com esses riscos em sua prática diária, contribuindo assim para a saúde e o bem-estar das gestantes e de seus bebês.

Trata-se de um programa integral, que permitirá ao especialista se manter atualizado com as práticas clínicas recomendadas para complicações na gravidez. Com uma metodologia 100% online e totalmente flexível, permite que o profissional acesse os recursos de qualquer lugar e a qualquer momento. Tudo isso sob o método *Relearning*, baseado na repetição de conceitos fundamentais para uma assimilação ideal dos conteúdos. Além disso, o curso conta com a participação de dois eminentes especialistas internacionais em Obstetrícia, que oferecerão uma série de *Masterclasses* inovadoras, abrangentes e complementares.

Este **Curso de Gestantes com Problemas no Primeiro Trimestre: Hemorragias e Malformações para Enfermeiros Obstetras** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Gestantes com Problemas no Primeiro Trimestre: Hemorragias e Malformações para Enfermeiros Obstetras
- ♦ O conteúdo Gráfico, Esquemático e Extremamente Útil, fornece informações científicas e práticas a respeito das disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ♦ Contém exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar o aprendizado
- ♦ 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



*Aproveite a oportunidade para explorar os problemas do Primeiro Trimestre de gravidez com Masterclasses exclusivas, ministradas por dois especialistas em Obstetrícia de prestígio internacional”*

“

*Atualize-se sobre as pesquisas e os avanços mais recentes no campo da obstetrícia, adquirindo as habilidades necessárias para identificar e tratar com eficácia as complicações durante o Primeiro Trimestre”*

A equipe de professores deste programa inclui profissionais da área, cuja experiência é somada a esta capacitação, além de reconhecidos especialistas de conceituadas sociedades científicas e universidades de prestígio.

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

A estrutura deste programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do programa acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

*Você abordará o manejo de gestações com risco sociodemográfico, como gestações na adolescência, possibilitando uma atuação com rigor científico e sensibilidade diante dessas situações específicas.*

*O profissional será equipado com as ferramentas e tecnologias mais recentes para fazer avaliações precisas e se comunicar de forma eficaz com mulheres e suas famílias durante esses momentos delicados.*



# 02

## Objetivos

Os objetivos deste Curso foram elaborados para equipar os enfermeiros obstetras com os conhecimentos, as habilidades e as competências necessárias para oferecer atendimento abrangente e especializado a gestantes que enfrentam complicações no início da gravidez. Isso proporcionará aos profissionais uma compreensão aprofundada da patologia hemorrágica do primeiro trimestre, incluindo aborto espontâneo, molas e gravidez ectópica, bem como suas causas, diagnóstico e opções de tratamento. Além disso, haverá uma atualização sobre o diagnóstico pré-natal e os protocolos mais recentes para a detecção e o tratamento de malformações fetais.



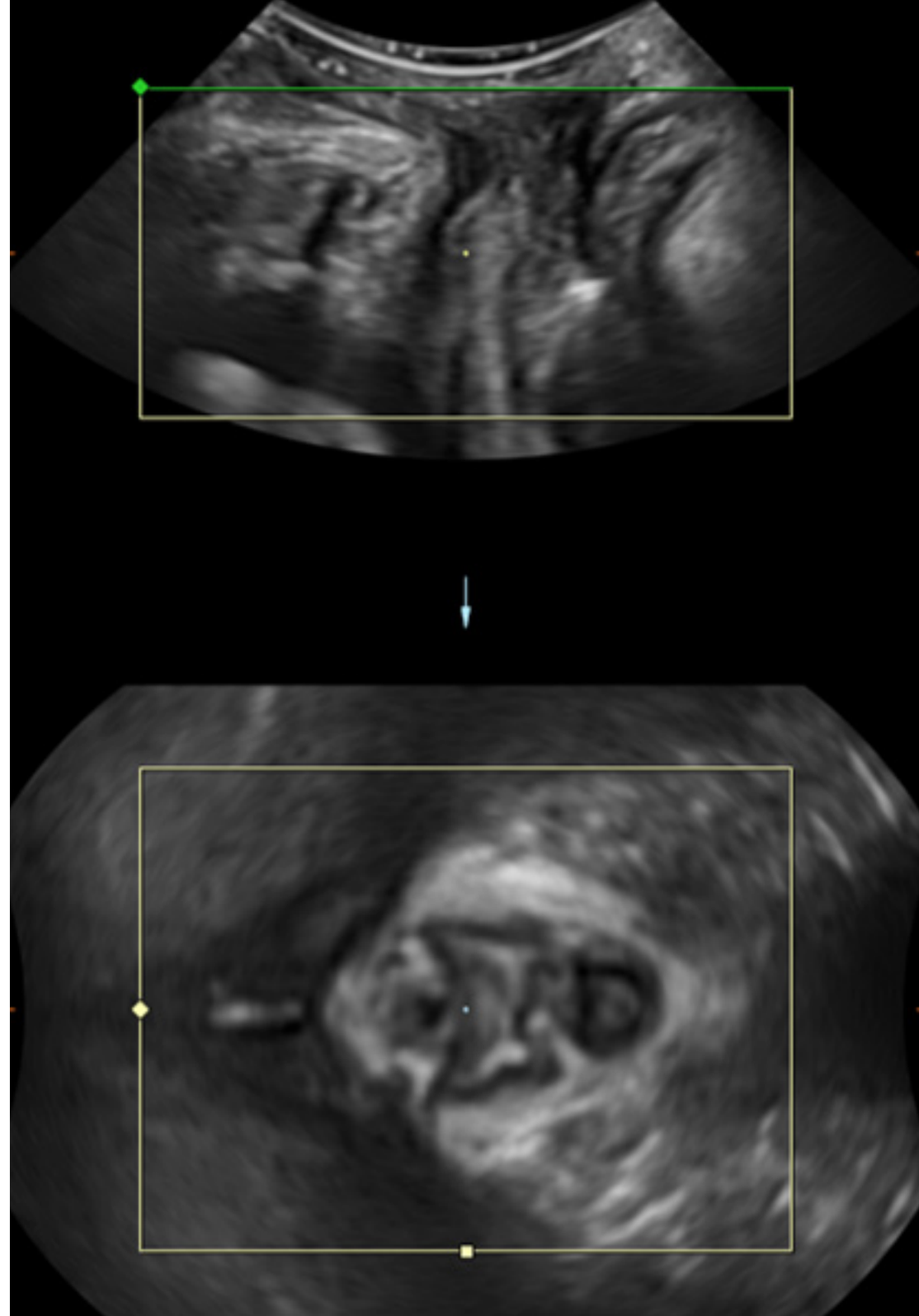
“

*Escolha a TECH! Você estará equipado com as habilidades necessárias para a prevenção de doenças infecciosas que podem prejudicar o feto. O que você está esperando para se matricular?”*



## Objetivos gerais

- ♦ Atualizar os conhecimentos da patologia no primeiro trimestre de gravidez
- ♦ Integrar novos conhecimentos sobre as malformações fetais, suas causas e sua resolução
- ♦ Instruir sobre a patologia hemorrágica do primeiro trimestre e seus diagnósticos diferenciais
- ♦ Atualizar os conhecimentos do estudante sobre todos os temas relacionados à patologia do aparelho digestivo e sua interação com a gravidez
- ♦ Informar sobre medicamentos de patologias digestivas e sua possível teratogênese
- ♦ Integrar as dificuldades diagnósticas das doenças digestivas na gravidez devido às mudanças fisiológicas que ocorrem durante a gravidez
- ♦ Atualizar os conhecimentos em matéria hematológica e cardíaca, assim como suas principais particularidades na gravidez
- ♦ Integrar as diferentes transmissões genéticas de doenças hematológicas
- ♦ Aprender sobre os diferentes tratamentos profiláticos para pacientes cardíacos na gravidez



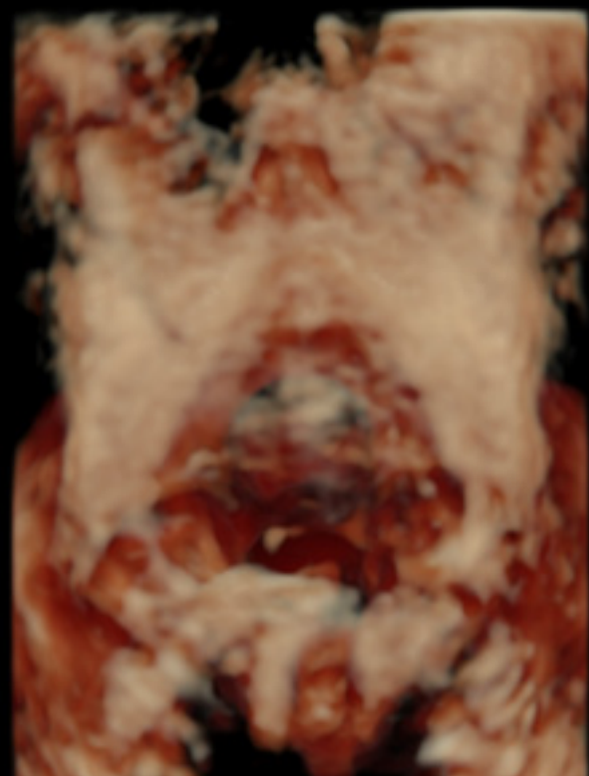
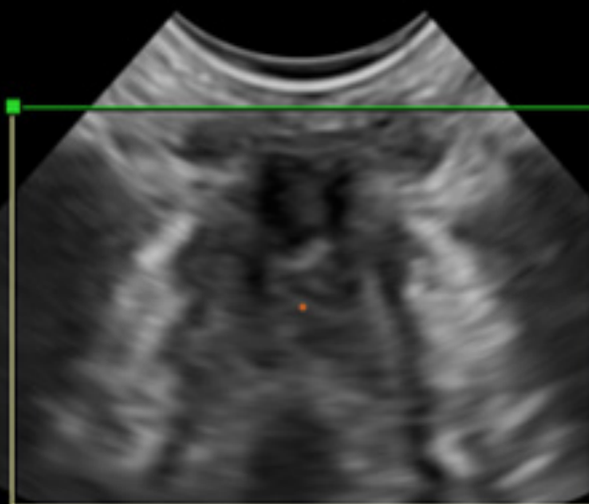


## Objetivos específicos

- ♦ Conhecer a patologia hemorrágica do primeiro trimestre, como aborto espontâneo, mola e gravidez ectópica, bem como suas principais causas, diagnóstico e tratamento, pois este tipo de patologia é frequentemente encontrada nas unidades de trabalho dos profissionais de enfermagem
- ♦ Atualizar os conhecimentos sobre diagnóstico pré-natal e os mais recentes protocolos de ação no caso de suspeita de malformações fetais
- ♦ Analisar as diferentes doenças infecciosas que podem causar defeitos fetais congênitos, com o objetivo de atuar em sua prevenção na prática diária da saúde
- ♦ Conhecer o manejo de gestações com risco sociodemográfico, como as gestações em adolescentes, a fim de poder agir com rigor científico ao lidar com elas

“

*Este programa acadêmico da TECH irá prepará-lo para abordar com habilidade e sensibilidade os desafios clínicos e emocionais associados a complicações no primeiro trimestre da gravidez”*



A | B  
C | 3D

# 03

## Direção do curso

Os docentes por trás deste programa são profissionais altamente qualificados e experientes no campo da Obstetrícia e Atenção Pré-natal. Esses especialistas não apenas possuem um profundo conhecimento teórico sobre as patologias específicas do Primeiro Trimestre da gravidez, como aborto, mola e gravidez ectópica, mas também têm vasta experiência prática em seu diagnóstico e tratamento. Além disso, estão atualizados sobre os avanços recentes no diagnóstico pré-natal e os protocolos de atuação diante de malformações fetais, permitindo-lhes oferecer um ensino baseado na mais recente evidência científica.



“

*Os docentes deste Curso Universitário estimulam a colaboração entre profissionais de diferentes áreas, a fim de oferecer uma atenção integral e de qualidade às gestantes com complicações no Primeiro Trimestre”*

## Diretora Internacional Convidada

A Dra. Leah McCoy é especialista em **Enfermagem e Obstetrícia** e ocupa o cargo de **Diretora do Programa de Educação em Enfermagem Obstétrica** na Clínica Mayo, em Minnesota, Estados Unidos. Nesse centro, a Dra. Leah McCoy busca oferecer às enfermeiras um caminho inovador para seguir uma carreira como na área da **obstetrícia**. Com um especial interesse em garantir a qualidade do atendimento, dedicou-se a supervisionar a segurança das pacientes.

Após uma longa trajetória como Enfermeira na área de **Obstetrícia**, a Dra. Leah McCoy especializou-se na **dilatação cervical ambulatorial**, manejo de hemorragia pós-parto e emergências obstétricas. Uma de suas principais responsabilidades tem sido o **atendimento de partos**, mas também se dedicou aos **cuidados pré-natais** e à saúde geral da mulher grávida. Além disso, possui experiência como instrutora de profissionais que desejam se especializar nessa área da enfermagem.

A Dra. Leah McCoy também integrou o **Corpo de Enfermagem da Marinha** dos Estados Unidos. Depois de trabalhar vários anos como Enfermeira Obstetra, decidiu ampliar seus conhecimentos e se alistou com a motivação de viajar enquanto prestava serviço ao seu país. Graças à sua reconhecida experiência, também faz parte do **Conselho de Certificação de Obstetras** dos Estados Unidos e é membro do **Colégio Americano de Enfermeiros Obstetras**.

No campo da pesquisa, trabalhou em diversos projetos na área de **Obstetrícia**. Alguns dos estudos em que participou focaram na análise do ganho de peso durante a gestação ou na aplicação da ausculta intermitente em mulheres de baixo risco. Ela também colaborou em um projeto para reduzir em 10% a duração da indução do parto, com o objetivo de diminuir o tempo de permanência antes do nascimento do bebê.



## Dra. Leah McCoy

---

- Diretora do Nurse Midwifery Education Program, Mayo Clinic, Minnesota, EUA. UA.
- Enfermeira no Departamento de Obstetrícia e Ginecologia, Mayo Clinic
- Instrutora do Departamento de Obstetrícia e Ginecologia da Mayo Clinic
- Doutorado em Enfermagem Obstétrica pela Baylor University
- Graduação em Enfermagem pela Marquette University
- Membro da: American College of Nurse Midwives e do United States Navy Nurse Corps

“

*Graças à TECH, você  
aprenderá com os melhores  
profissionais do mundo”*

## Diretora Internacional Convidada

A Dra. Christelle Vauloup Fellous é uma destacada virologista de reconhecimento internacional, que atuou como **Vice-Presidente do Grupo de Pesquisa sobre Infecções durante a Gravidez (GRIG)**, na França. Cabe destacar que a Dra. Christelle fez parte de prestigiosas sociedades científicas, como a **Sociedade Europeia de Virologia Clínica**, a **Sociedade Francesa de Microbiologia (SFL)** e a **Sociedade Francófona de Patologia Infecciosa (SPILF)**.

Além disso, foi **Coordenadora do Centro Nacional de Referência (CNR) de Infecções Rubélicas Materno-Fetais**, onde desempenhou um papel crucial na centralização e melhoria dos diagnósticos relacionados a essa doença. Ela também foi **Responsável pelo Laboratório Nacional de Referência da Organização Mundial da Saúde (OMS) para a Rubéola**, consolidando sua posição como uma autoridade na pesquisa e manejo de **Infecções Virais** que afetam **mulheres grávidas** e seus filhos.

Além de suas responsabilidades no campo da **Rubéola**, tornou-se uma figura chave no **diagnóstico sorológico e pré-natal em centros hospitalares da França**. De fato, seu trabalho nessa área permitiu melhorar significativamente a detecção e o tratamento de **infecções durante a gravidez**. Ela também se destaca por sua atuação como membro ativo de diversos **grupos de trabalho** para o **Ministério Francês da Saúde**, nos quais contribuiu para a **implementação de protocolos de detecção sistemática do Citomegalovírus (CMV) em doadores de gametas e embriões**, bem como em **mulheres grávidas**.

Ao longo de sua carreira, a Dra. Christelle Vauloup Fellous foi uma prolífica **autora e pesquisadora**, com publicações importantes que exploraram temas como a **transferência transplacentária de anticorpos neutralizantes anti-SARS-CoV-2** e a **prevalência da toxoplasmose materna e congênita**. Nesse sentido, seu trabalho teve um impacto direto na melhoria da **saúde materno-fetale** em nível global.



## Dra. Christelle Vauloup Fellous

- Vice-Presidente do Grupo de Pesquisa sobre Infecções durante a Gravidez (GRIG), França
- Coordenadora do Centro Nacional de Referência (CNR) de Infecções Rubélicas Materno-Fetais
- Responsável pelo Laboratório Nacional de Referência da OMS para a Rubéola
- Responsável pelo Diagnóstico Sorológico e Pré-natal em Centros Hospitalares
- Membro do Grupo de Trabalho em Detecção do Citomegalovírus em Doadores de Gametas e Embriões (Ministério Francês da Saúde)
- Membro do Grupo de Trabalho em Detecção Sistemática da Infecção por CMV durante a Gravidez (Ministério Francês da Saúde)
- Membro do Grupo de Trabalho em Implementação da Declaração Obrigatória da Rubéola (Ministério Francês da Saúde)
- Membro do Grupo de Trabalho em Prevenção da Infecção por Citomegalovírus em Mulheres Grávidas (Ministério Francês da Saúde)
- Doutorado em Virologia pela Universidade Pierre e Marie Curie
- Mestrado em Ciências, Virologia Médica, pela Universidade Denis Diderot
- Formada em Farmácia pela Universidade Paris-Sud
- Formada em Biologia pela Universidade Paris-Sud
- Membro da: Sociedade Francesa de Microbiologia (SFL), Sociedade Francesa de Patologia Infecciosa (SPILF) e Sociedade Europeia de Virologia Clínica (ECV)



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

## Direção



### Dra. Isabel Hernando Orejudo

- ♦ Enfermeira especialista em Ginecologia e Obstetrícia
- ♦ Enfermeira obstetra, Hospital Clínico San Carlos
- ♦ Enfermeira em Consulta Externa, Hospital Universitário La Paz
- ♦ Curso de Enfermagem, Universidade Autônoma de Madri

## Professores

### Sr. Gumersindo Márquez Espinar

- ♦ Enfermagem Obstétrica no Hospital Clínico San Carlos, Madrid
- ♦ Professor da Universidade Pontifícia de Salamanca
- ♦ Graduação em Enfermagem
- ♦ Graduação em Podologia
- ♦ Mestrado Universitário de Pesquisa em Cuidados

### Dra. María José De Miguel González

- ♦ Enfermeira da Unidade de Obstetrícia e Ginecologia do Hospital Clínico San Carlos.
- ♦ Enfermeira assistente no Hospital Clínico San Carlos
- ♦ Enfermeira da Universidade de Salamanca

### Dra. Sonia Hernández Lachehab

- ♦ Enfermeira do Serviço de Atendimento Rural em Madrid
- ♦ Enfermeira Obstetra no Hospital Universitário Clínico San Carlos de Madrid
- ♦ Enfermeira de Atenção Primária no SERMAS
- ♦ Graduação em Enfermagem pela Universidade de Alcalá
- ♦ Diplomada em Enfermagem pela Universidade de Alcalá
- ♦ Especialista em Obstetrícia e Ginecologia / Enfermeira Obstetra pela Unidade Docente de Madrid
- ♦ Especialista em Processos de Intervenções de Enfermagem para Pacientes Pediátricos em Situações de Risco

**Dra. Ana De la Torre Arandilla**

- ◆ Especialista no Departamento de Obstetrícia do Hospital Universitário Puerta de Hierro
- ◆ Enfermagem Obstétrica no Hospital Clínico San Carlos
- ◆ Especialista Obstétrico-Ginecológica no Hospital Universitário Puerta de Hierro
- ◆ Docente na Academia CTO
- ◆ Integrante da equipe de pesquisa da tese de doutorado "Aplicação clínica da ciência de enfermagem: realidade presente ou tarefa pendente?" no Hospital Universitário La Paz
- ◆ Graduação em Enfermagem pela Universidade Autônoma de Madrid

“

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

# 04

## Estrutura e Conteúdo

O conteúdo deste curso abrangerá uma série de temas fundamentais para o atendimento obstétrico especializado. Desta forma, o aluno ampliará seus conhecimentos em patologias hemorrágicas do Primeiro Trimestre, como o aborto espontâneo, a mola hidatiforme e a gravidez ectópica, incluindo suas causas, fatores de risco, métodos de diagnóstico e opções de tratamento. Além disso, serão explorados os últimos avanços em diagnóstico pré-natal e revisados os protocolos de atuação diante de suspeitas de malformações fetais.



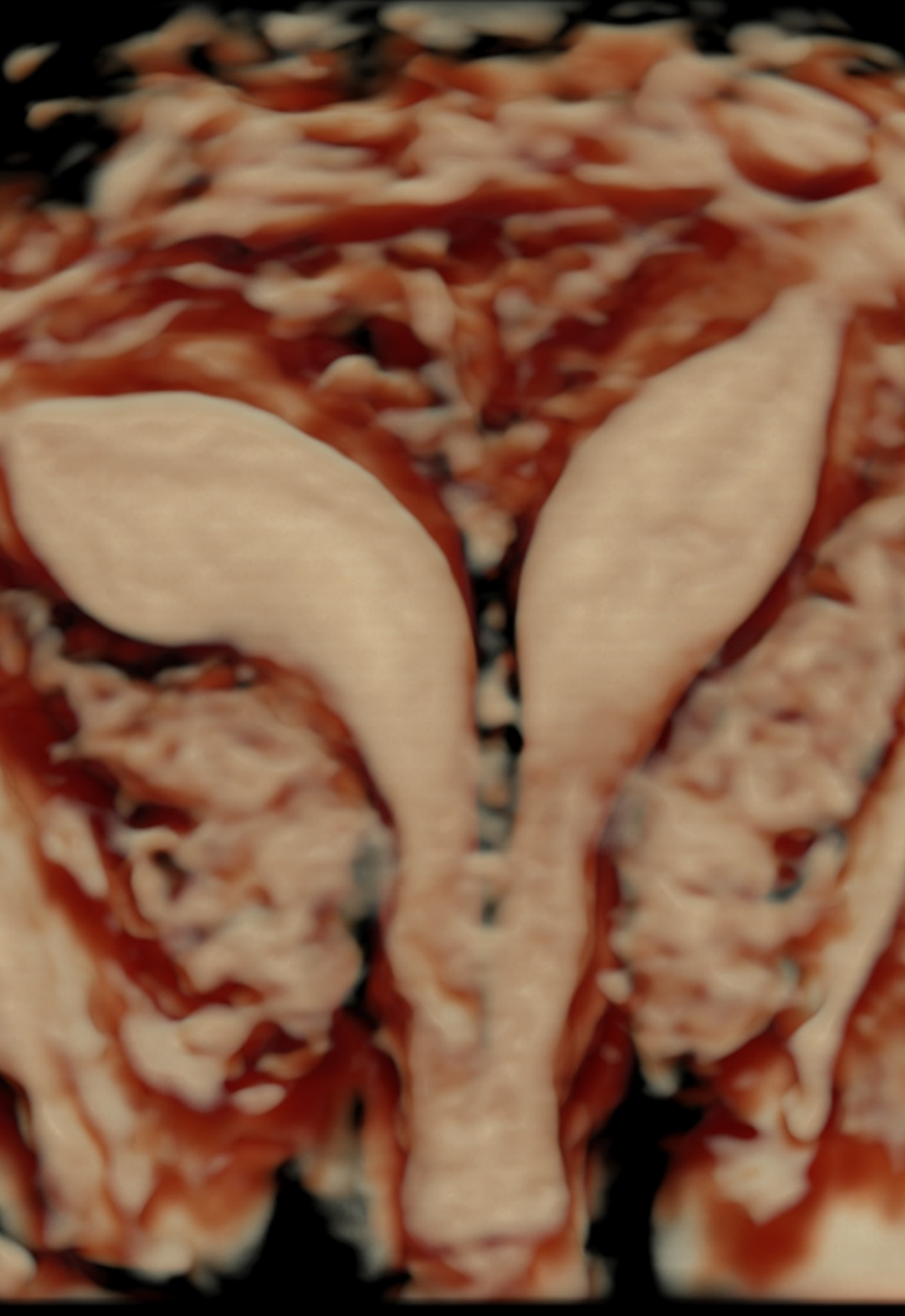


“

*Você terá acesso a um programa completíssimo, estruturado em unidades didáticas muito bem elaboradas, orientadas para uma aprendizagem compatível com sua vida pessoal e profissional”*

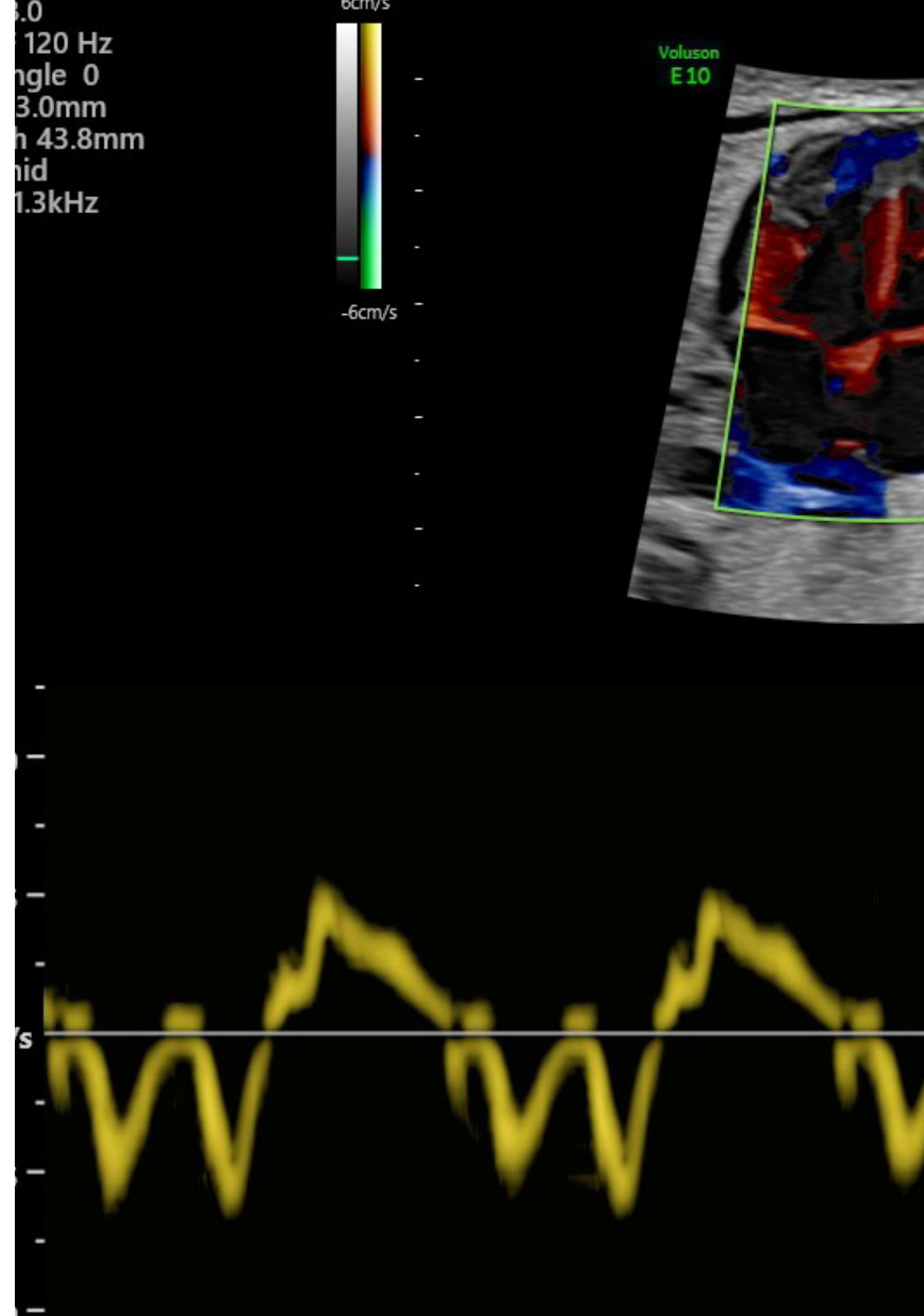
**Módulo 1. Conceito de Gestação de Risco. Hemorragias do Primeiro Trimestre. Defeitos Fetais Congênitos. Diagnóstico Pré-Natal**

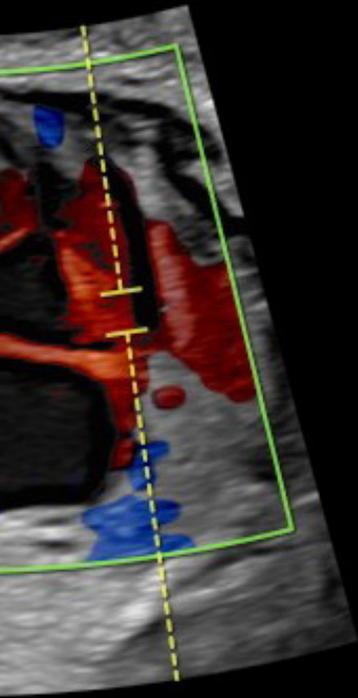
- 1.1. Abordagem em gravidez de risco
  - 1.1.1. Risco sociodemográfico
    - 1.1.1.1. Gravidez na adolescência. Considerações especiais
    - 1.1.1.2. Mães com problemas de dependência com drogas
      - 1.1.1.2.1. Princípios da teratogênese por drogas
      - 1.1.1.2.2. Álcool
      - 1.1.1.2.3. Cocaína
      - 1.1.1.2.4. Heroína
      - 1.1.1.2.5. Outras drogas Marihuana, cannabis
  - 1.1.2. Risco ocupacional na gravidez. Ergonomia. Exposição à radiação
  - 1.1.3. Risco reprodutivo.
  - 1.1.4. Risco gestacional atual
  - 1.1.5. Risco médico
- 1.2. Aborto espontâneo
  - 1.2.1. Definição e epidemiologia
  - 1.2.2. Principais causas de abortos
  - 1.2.3. Formas clínicas de aborto
    - 1.2.3.1. Ameaça de aborto
    - 1.2.3.2. Aborto em progresso
    - 1.2.3.3. Aborto completo
    - 1.2.3.4. Aborto incompleto
    - 1.2.3.5. Atraso no aborto
    - 1.2.3.6. Abortos repetidos: Conceito e abordagem
  - 1.2.4. Diagnóstico
    - 1.2.4.1. Anamnese
    - 1.2.4.2. Exame físico
    - 1.2.4.3. Ultrassom
    - 1.2.4.4. Determinação de B-hCG
  - 1.2.5. Tratamento do aborto espontâneo
    - 1.2.5.1. Tratamento médico
    - 1.2.5.2. Tratamento cirúrgico
  - 1.2.6. Complicações
    - 1.2.6.1. Sepses ou aborto séptico
    - 1.2.6.2. Hemorragia e Coagulação Intravascular Disseminada CID
  - 1.2.7. Cuidados pós-aborto.
- 1.3. Gravidez ectópica ou extra uterina
  - 1.3.1. Conceito e fatores de risco
  - 1.3.2. Clínica
  - 1.3.3. Diagnóstico clínico e ultrassonografia
  - 1.3.4. Tipos de gestação extra uterina: Tubária, ovariana, abdominal, etc.
  - 1.3.5. Manejo terapêutico e cuidados posteriores
- 1.4. Doença trofoblástica gestacional
  - 1.4.1. Conceito
  - 1.4.2. Formas clínicas de mola hidatiforme
    - 1.4.2.1. Mola parcial
    - 1.4.2.2. Mola completa
  - 1.4.3. Formas clínicas de neoplasia trofoblástica
    - 1.4.3.1. Mola invasiva e tumor no leito da placenta
    - 1.4.3.2. Coriocarcinoma
  - 1.4.4. Diagnóstico clínico e ultrassonografia
  - 1.4.5. Tratamento
  - 1.4.6. Cuidados e complicações posteriores
- 1.5. Defeitos fetais congênitos devido causas genéticas
  - 1.5.1. Tipos de anomalias cromossômicas
    - 1.5.1.1. Aneuploidia
    - 1.5.1.2. Anomalias estruturais.
    - 1.5.1.3. Distúrbios ligados ao sexo



- 1.5.2. Técnicas de diagnóstico pré-natal Critérios de inclusão
  - 1.5.2.1. Técnicas invasivas
  - 1.5.2.2. Técnicas não invasivas
- 1.5.3. Aconselhamento genético
- 1.6. Defeitos fetais congênitos secundários a infecções: TORCH (II).
  - 1.6.1. Toxoplasma
    - 1.6.1.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.6.1.2. Prevenção
    - 1.6.1.3. Diagnóstico
    - 1.6.1.4. Tratamento
    - 1.6.1.5. Infecção congênita por toxoplasma
  - 1.6.2. Rubéola
    - 1.6.2.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.6.2.2. Prevenção e vacinação
    - 1.6.2.3. Diagnóstico
    - 1.6.2.4. Tratamento
    - 1.6.2.5. Infecção congênita por rubéola
- 1.7. Defeitos fetais congênitos secundários a infecções: TORCH (II).
  - 1.7.1. Citomegalovírus
    - 1.7.1.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.7.1.2. Prevenção
    - 1.7.1.3. Diagnóstico
    - 1.7.1.4. Tratamento
    - 1.7.1.5. Infecção congênita por citomegalovírus
  - 1.7.2. Varicela
    - 1.7.2.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.7.2.2. Prevenção e vacinação
    - 1.7.2.3. Diagnóstico
    - 1.7.2.4. Tratamento
    - 1.7.2.5. Infecção congênita por varicela
    - 1.7.2.6. Complicações maternas decorrentes da varicela

- 1.8. Defeitos fetais congênitos secundários a infecções: TORCH (II)
  - 1.8.1. Vírus do herpes simples
    - 1.8.1.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.8.1.2. Prevenção
    - 1.8.1.3. Diagnóstico
    - 1.8.1.4. Tratamento
    - 1.8.1.5. Infecção congênita por herpes simples
  - 1.8.2. Sífilis
    - 1.8.2.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.8.2.2. Prevenção
    - 1.8.2.3. Diagnóstico
    - 1.8.2.4. Tratamento
    - 1.8.2.5. Sífilis congênita
- 1.9. Outras infecções que causam problemas fetais
  - 1.9.1. Parvovirus B19
    - 1.9.1.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.9.1.2. Prevenção
    - 1.9.1.3. Diagnóstico
    - 1.9.1.4. Tratamento
    - 1.9.1.5. Infecção congênita por parvovirus
  - 1.9.2. Listeria
    - 1.9.2.1. Agente etiológico, clínica e epidemiologia
    - 1.9.2.2. Prevenção e vacinação
    - 1.9.2.3. Diagnóstico
    - 1.9.2.4. Tratamento
    - 1.9.2.5. Infecção congênita por listeria

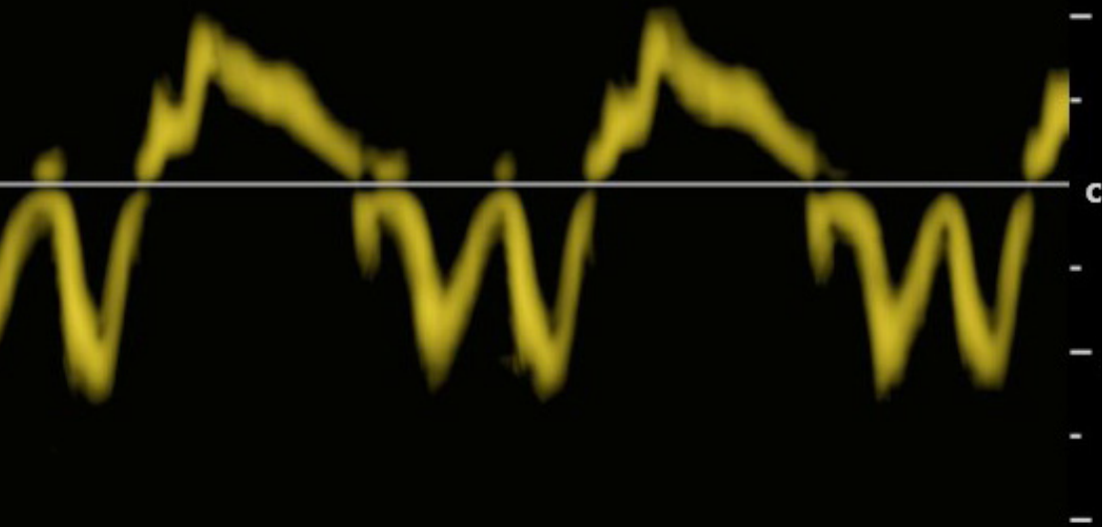




12Hz/ 7  
2  
2/3 Cardiac Res./F.  
HI M 7.80 -  
C8  
FR  
SRI II 3/  
G  
Fr  
Qual  
PRF 0.

- 1.10. HIV e gravidez
  - 1.10.1. Epidemiologia
  - 1.10.2. Triagem gestacional e diagnóstico
  - 1.10.3. Manejo clínico e tratamento
  - 1.10.4. Parto de uma mulher HIV positiva
  - 1.10.5. Cuidados neonatais e infecção vertical

“Escolha uma experiência acadêmica que proporcionará uma atualização de sua prática diária de forma garantida, com a qualidade que caracteriza a TECH”



05

# Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: ***The 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***.



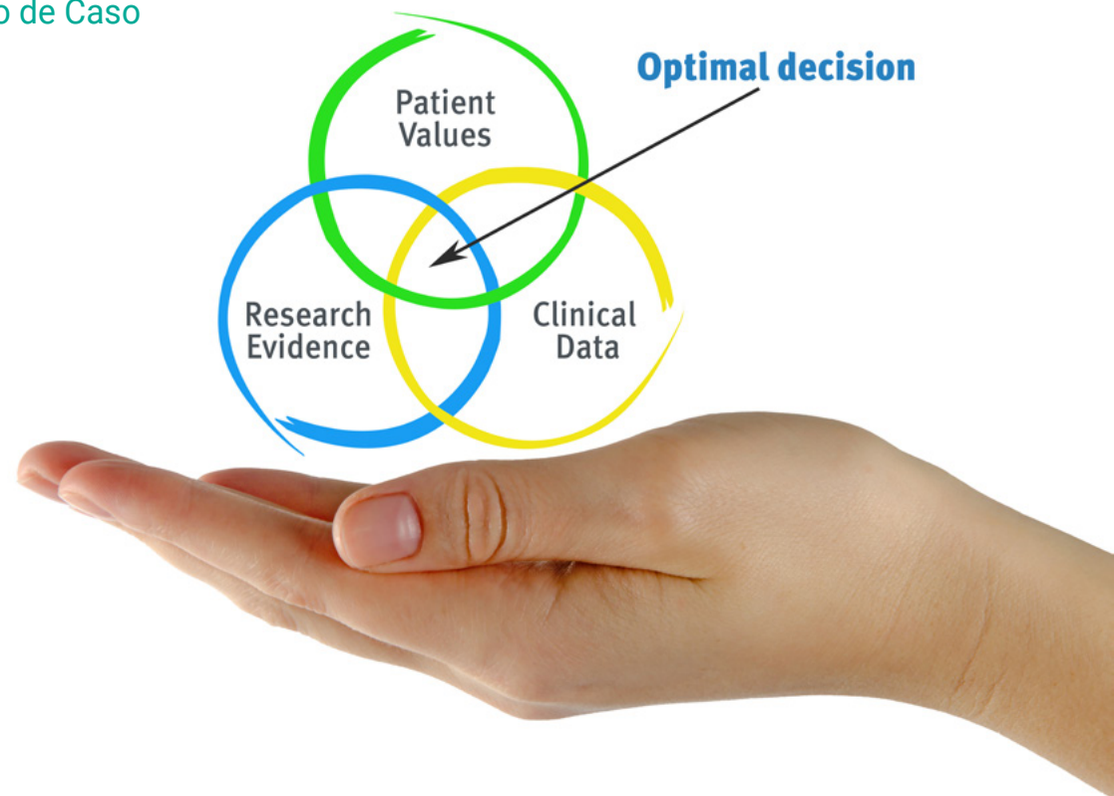
“

*Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: um método que se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”*

## Na Faculdade de Enfermagem da TECH usamos o Método de Estudo de Caso

Em uma situação concreta, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do curso, 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 diversas 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 alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais 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 eficiente, graças à abordagem 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.



## Relearning Methodology

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 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).

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 de alto perfil sócio-econômico e idade média 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 seu espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.*

O nosso programa, a aprendizagem não é um Processo Linear, ele acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

O sistema de aprendizado da TECH obteve uma pontuação global de 8.01, de acordo com os mais altos padrões internacionais



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



#### Material de estudo

Todo o conteúdo didático foi desenvolvido especificamente para o programa pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que permite 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 todo o material 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, o aluno pode vê-los quantas vezes quiser.



#### Resumos interativos

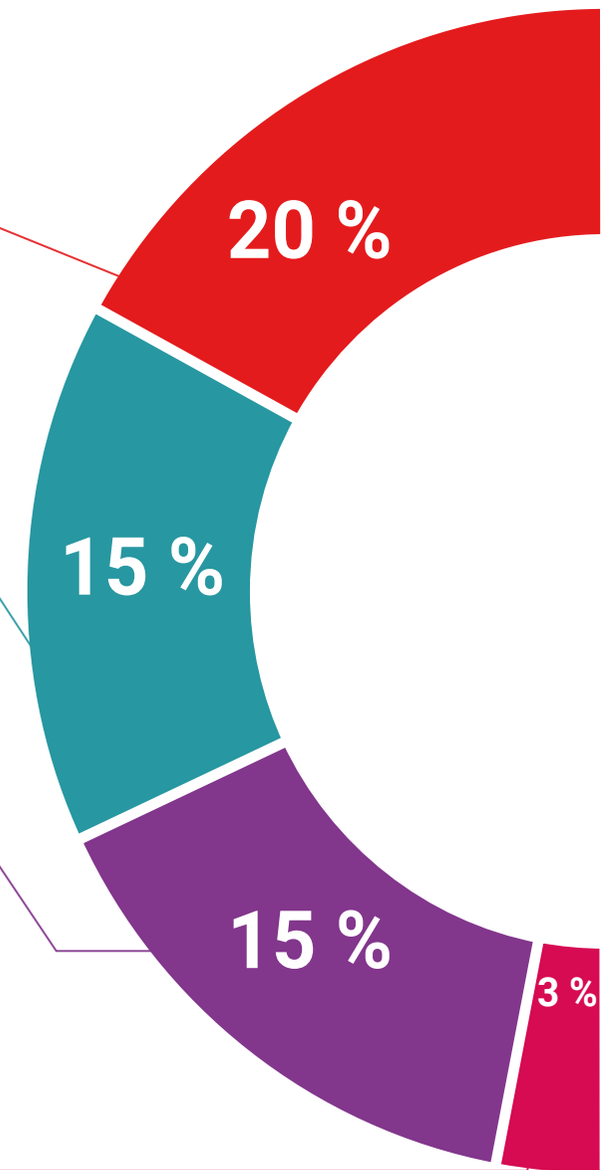
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica, através de recursos multimídia que incluem Áudios, Vídeos, Imagens, Gráficos e Mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

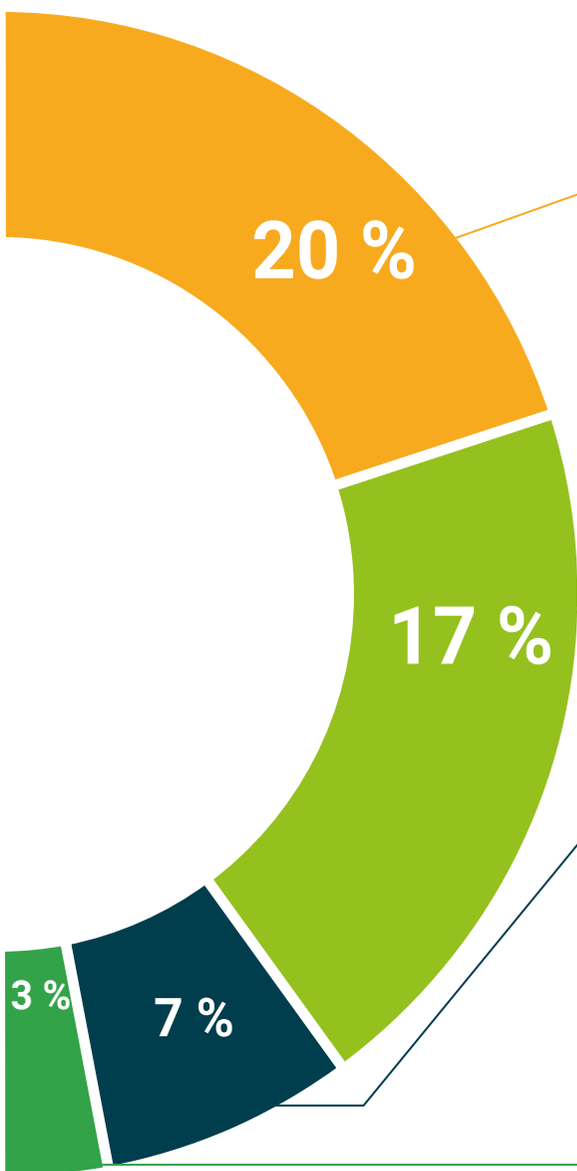
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



#### 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, apresentamos casos reais em que o especialista guia 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 chamado "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 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 Gestantes com Problemas no Primeiro Trimestre: Hemorragias e Malformações para Enfermeiros Obstetras garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Gestantes com Problemas no Primeiro Trimestre: Hemorragias e Malformações para Enfermeiros Obstetras** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado\* correspondente ao título de **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 Gestantes com Problemas no Primeiro Trimestre: Hemorragias e Malformações para Enfermeiros Obstetras**

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.



## Curso

Gestantes com Problemas  
no Primeiro Trimestre:  
Hemorragias e Malformações  
para Enfermeiros Obstetras

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

## Curso

Gestantes com Problemas  
no Primeiro Trimestre:  
Hemorragias e Malformações  
para Enfermeiros Obstetras

