

Programa Avançado

Novos Produtos na Saúde
Estética e Funcional do
Aparelho Reprodutor Feminino





Programa Avançado

Novos Produtos na Saúde Estética e Funcional do Aparelho Reprodutor Fe

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 8h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/medicina/programa-avancado/programa-avancado-novos-produtos-saude-estetica-funcional-aparelho-reprodutor-feminino

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 22

06

Certificado

pág. 30

01

Apresentação

A Medicina Estética enfrenta uma mudança de paradigma, deixando de oferecer somente tratamentos faciais e corporais para se concentrar em outras regiões específicas do corpo. Por esse motivo, a Ginecologia Estética tem ganhado grande importância nos últimos anos, impulsionada pela aplicação de novos produtos altamente eficazes, como os fios de sustentação para o rejuvenescimento vaginal. Este programa 100% online da TECH levou em consideração essa conjuntura e oferece ao profissional uma atualização completa na área. Dessa forma, aprofundará conhecimentos, por meio dos recursos multimídia mais avançados, sobre os últimos avanços no tratamento da Síndrome Urogenital da Menopausa com ácido hialurônico e no uso da toxina botulínica em pacientes com Vaginismo, entre muitas outras questões.



“

A TECH desenvolveu este Programa Avançado com o objetivo de atualizar você sobre os últimos avanços na aplicação de novos produtos na Saúde Estética e Funcional do Aparelho Reprodutor Feminino”

A crescente preocupação social pela saúde estética do aparelho reprodutor feminino tem levado ao surgimento de uma onda de novas técnicas e produtos que respondem a essa situação. Nos últimos anos, ocorreram avanços significativos na Ginecologia Estética, impulsionados pela aplicação de tratamentos antes reservados ao rosto e à pele na região vaginal e vulvar.

Assim, produtos como ácido hialurônico ou fios tensores têm se posicionado recentemente como ferramentas indispensáveis na consulta de Ginecologia Estética. Por essa razão, a TECH desenvolveu este Programa Avançado que abrange todas essas novidades. Ao longo deste programa, o médico poderá aprofundar aspectos como o uso de toxina botulínica na Episiotomia Dolorosa, Vulvodinia, Hiperidrose Vaginal ou Incontinência Urinária.

Além disso, terá acesso aos últimos avanços na aplicação de fios tensores para rejuvenescimento vaginal e vulvar, bem como para tratar sequelas pós-parto. A capacitação é complementada com as mais recentes inovações no uso de ácido hialurônico para o tratamento de líquen e desconfortos causados pelo excesso de tamanho dos pequenos lábios e atrofia dos grandes lábios.

Tudo isso em um formato 100% online que permitirá ao aluno conciliar os estudos com suas demais atividades cotidianas. Além disso, você terá acesso aos recursos didáticos mais avançados do mercado educacional, garantindo uma experiência de aprendizagem ideal.

Este **Programa Avançado de Novos Produtos na Saúde Estética e Funcional do Aparelho Reprodutor Feminino** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Ginecologia Estética
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ♦ Contém exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar o aprendizado
- ♦ 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



Através desta capacitação você poderá conhecer as últimas novidades no uso da toxina botulínica para tratar a Vulvodínia e a Hiperidrose Vaginal”

“

Este Programa Avançado inclui as mais recentes inovações no uso dos fios de sustentação no rejuvenescimento vaginal”

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.

A estrutura deste programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, onde o profissional deverá tentar 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.

O corpo docente desta capacitação é composto por especialistas renomados na área de Ginecologia Estética, que irão guiar você durante todo o processo de aprendizagem para garantir uma ótima experiência.

A Ginecologia Estética passou por transformações nos últimos anos, exigindo do profissional uma atualização constante. A TECH atende a essa necessidade, proporcionando uma capacitação completa na disciplina.



02

Objetivos

Este Programa Avançado é destinado a especialistas que desejam se atualizar sobre as últimas novidades no uso de produtos em Saúde Estética do Aparelho Reprodutor Feminino. Por essa razão, todo o seu conteúdo e abordagem são direcionados para alcançar esse objetivo. Para isso, reunimos um corpo docente de grande reputação, que elaborou os conteúdos e recursos do programa com base na realidade mais recente dessa área clínica.



“

Todos os recursos didáticos deste Programa Avançado são direcionados para facilitar sua atualização no uso de novos produtos em Ginecologia Estética”

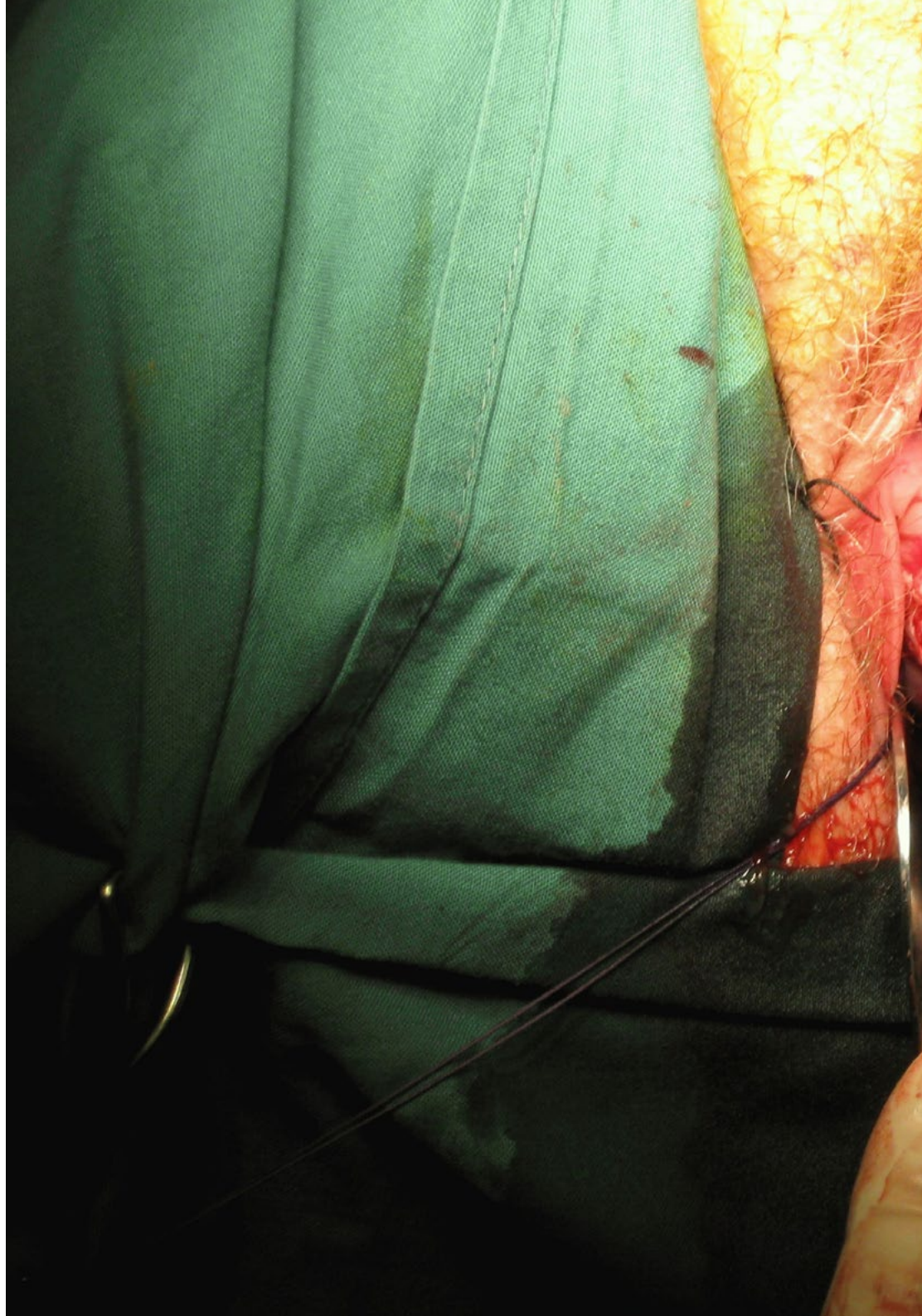


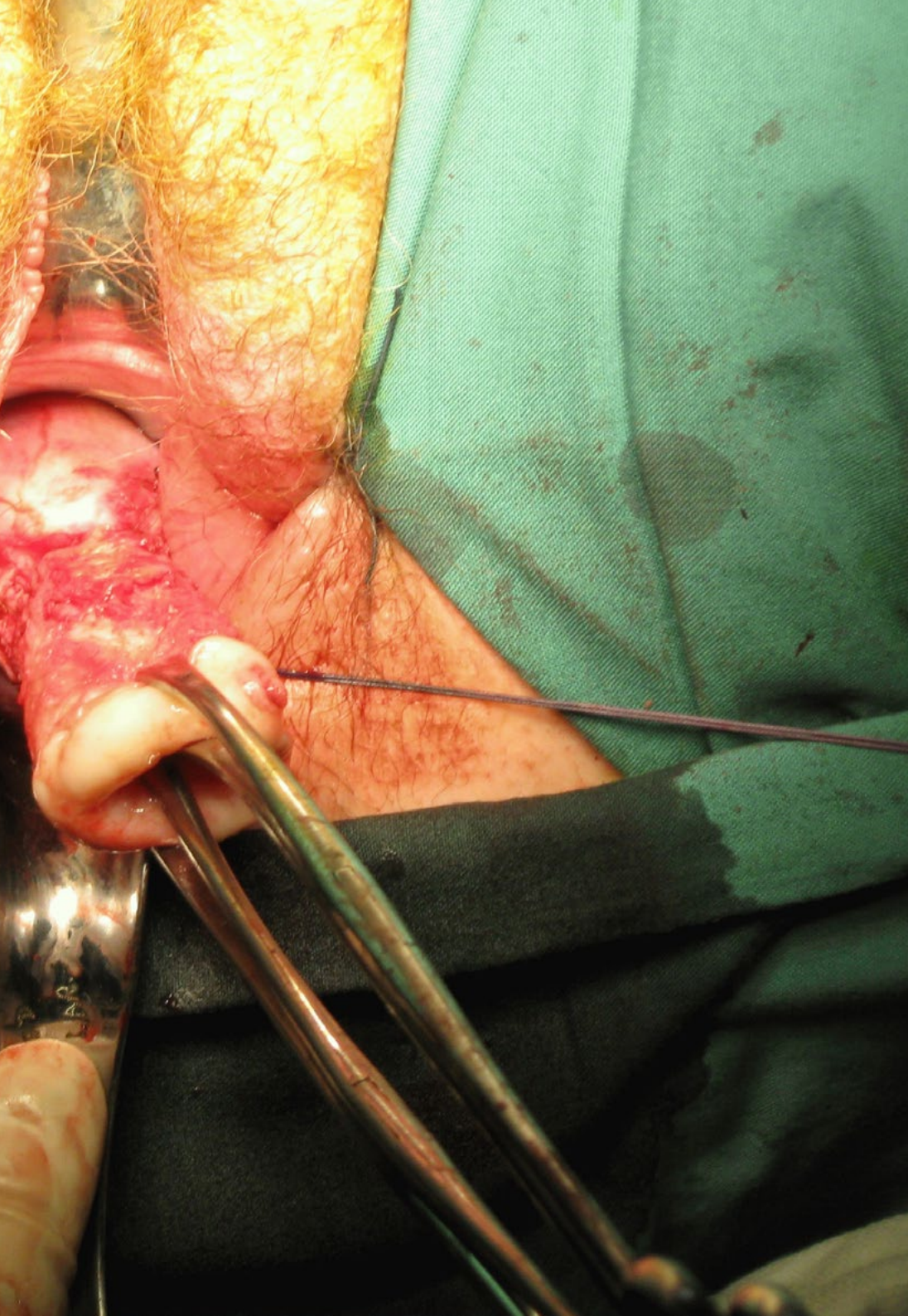
Objetivos gerais

- ♦ Atualizar-se nas áreas mais inovadoras da Ginecologia Estética atual, conhecendo os melhores e mais eficazes tratamentos
- ♦ Conhecer os novos produtos em Saúde Estética e Funcional do Aparelho Reprodutor Feminino
- ♦ Aprender não apenas conceitos teóricos, mas também a prática mais atual em Ginecologia Estética por meio de material audiovisual e prático



Milhares de pacientes exigem a aplicação dos produtos mais inovadores e eficazes em Ginecologia Estética. Esta capacitação proporcionará a você as últimas evidências científicas sobre eles.





Objetivos específicos

♦ **Módulo 1. Rejuvenescimento Vaginal e Vulvar com Fios Tensores**

- ♦ Distinguir os diferentes tipos de fios tensores usados em intervenções de Rejuvenescimento Vaginal
- ♦ Conhecer seu papel em diferentes casos, como rejuvenescimento vaginal e vulvar, fios para incontinência urinária, fios para tratar desconforto nas relações sexuais e fios para secura e atrofia vascular, entre outros usos
- ♦ Estudar as abordagens cirúrgicas e técnicas minimamente invasivas do Dr. Ozgur Leylek

♦ **Módulo 2. Ácido Hialurônico na Ginecologia Estética**

- ♦ Examinar tudo relacionado ao ácido hialurônico em Ginecologia Estética, desde os tipos de ácidos e suas indicações até suas propriedades e benefícios
- ♦ Aprofundar os conhecimentos nas indicações do ácido hialurônico na atrofia vaginal e secura vaginal, infecções urinárias recorrentes, síndrome urogenital da menopausa e dor em cicatrizes
- ♦ Ampliar seu uso para outras partes do corpo da mulher, como glúteos e seios

♦ **Módulo 3. Utilização de Toxina Botulínica na Área Genital**

- ♦ Analisar os diferentes tipos de toxinas, como reconstituí-las e conservá-las
- ♦ Conhecer as principais indicações da toxina botulínica, especialmente em casos de vaginismo, episiotomia dolorosa, vulvodínia, incontinência urinária e hiperidrose vaginal
- ♦ Aprofundar-se nas complicações da toxina, nas recomendações pós-tratamento e na durabilidade da toxina

03

Direção do curso

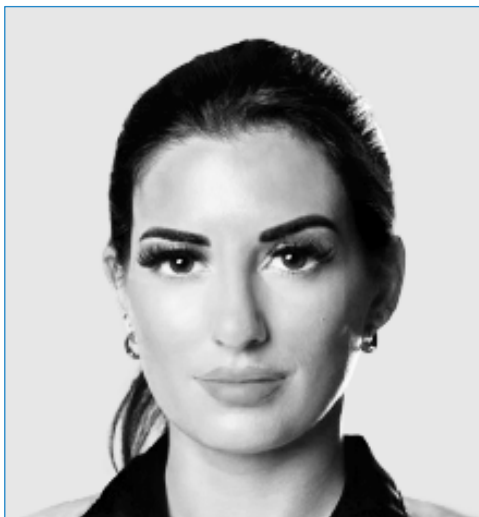
A TECH reuniu um corpo docente de grande prestígio na área de Ginecologia Estética para transmitir aos alunos as últimas inovações na aplicação de novos produtos no Aparelho Reprodutor Feminino. Assim, é garantida uma experiência de aprendizagem altamente eficaz, permitindo obter de forma direta e imediata todos os procedimentos e métodos mais atualizados, de especialistas renomados no cenário internacional.



“

Conheça os procedimentos mais avançados em Ginecologia Estética, utilizando fios tensores e ácido hialurônico, guiado por um corpo docente de grande prestígio no cenário internacional”

Direção



Dra. Alba María Ruiz Allende

- ♦ Gestora Médica de Medicina Estética do Grupo Clínica Londres
- ♦ Gestora do Departamento de Medicina Estética da Clínica IMEMA
- ♦ Instrutora de workshops de medicina estética
- ♦ Professora universitária do CEU e da UCAM
- ♦ Professora de preparação para o MIR no CTO
- ♦ Pesquisadora clínica e editora da revista EmergencyLive
- ♦ Residência na especialidade de Medicina de Família, Comunidade e Emergências no Hospital Clínico San Carlos, em Madri
- ♦ Mestrado em Medicina Estética e Nutrição pela Universidade Católica San Antonio de Murcia
- ♦ Mestrado em Gestão de Empresas pela Universidade Católica San Antonio de Murcia
- ♦ Mestrado em Bioética Clínica pela UIMP

Professores

Dra. Marta Ortega

- ♦ Médica Preceptora especialista em Obstetrícia e Ginecologia, Hospital Universitário Geral de Villalba
- ♦ Professora universitária na Universidade Alfonso X El Sabio (UAX)
- ♦ Subpesquisadora no ensaio clínico multicêntrico internacional OASIS 3
- ♦ Mestrado em Reprodução Humana pela Universidade Complutense de Madri (UCM)
- ♦ Residência na especialidade de Obstetrícia e Ginecologia no Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid

Dra. Marina Santos González

- ♦ Médico na Clínica Prevención Médica
- ♦ Médico Interno Residente de Ginecologia e Obstetrícia no Hospital Universitario de Fuenlabrada
- ♦ Membro da Sociedade Espanhola de Ginecologia e Obstetrícia
- ♦ Mestrado em Fundamentos Básicos de Ginecologia e Obstetrícia pela Editorial Médica Panamericana



Dra. Beatriz Olivares

- ♦ Médico Interno Residente em Ginecologia e Obstetrícia no Hospital Universitário 12 de Octubre, Madri
- ♦ Médico geral durante a pandemia COVID-19 no H. IFEMA
- ♦ Mestrado em Medicina Clínica pela UDIMA
- ♦ Formado em Medicina pela Universidade Autónoma de Madri
- ♦ Subpesquisadora em Ensaios Clínicos GRACE, MATISSE, MAT-012 para os laboratórios GSK e Pfizer
- ♦ Subpesquisadora no Estudo Nacional ENE-COVID

Dra. Belén De La Parte

- ♦ Ginecologia e Obstetrícia no Hospital 12 de Octubre
- ♦ Formada em Medicina
- ♦ Colaboradora docente na UCM
- ♦ Rede SAMID-RICORS. Instituto Carlos III. imas12. UCM

Dra. Marta Ciáurriz

- ♦ Residência na especialidade de Obstetrícia e Ginecologia no Hospital 12 de Octubre de Madri
- ♦ Especialista em Contraceção pela Sociedade Espanhola de contraceção
- ♦ Especialista em Diagnóstico Diferencial de Tumores de Ovário por Ultrassom pela CUN

Dra. Pilar Pereiro

- ♦ Residente em Ginecologia e Obstetrícia no Hospital Geral de Segovia
- ♦ Estágios hospitalares em Hospitais HM
- ♦ Pesquisadora associada em Ensaio Clínico Hospitais HM
- ♦ Apresentação de pôster premiado no congresso anual de Ginecologia e Obstetrícia e Castilla y León

04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo deste programa é apresentado ao longo de três módulos específicos, que o aluno poderá cursar em um total de 450 horas. Assim, em apenas seis meses, é possível aprender todas as ferramentas para aplicar procedimentos de rejuvenescimento vaginal e vulvar com fios tensores, bem como utilizar ácido hialurônico na atrofia vaginal e secura vaginal, entre muitas outras questões.





“

O programa mais completo do mercado educacional em termos de Saúde Estética e Funcional e novos produtos na área de Ginecologia Estética está aqui. Não perca esta oportunidade e faça a sua matrícula”

Módulo 1. Rejuvenescimento Vaginal e Vulvar com Fios Tensores

- 1.1. Fios tensores na Medicina Ginecologia Estética
 - 1.1.1. O que são os fios tensores usados na Ginecologia Estética?
 - 1.1.2. Como eles atuam?
 - 1.1.3. Resultados alcançados
- 1.2. Tipos de fios tensores vaginais
 - 1.2.1. Fios de PDO (polidioxanona)
 - 1.2.2. Fios de ácido polilático (PLL)
 - 1.2.3. Fios monofilamentares
 - 1.2.4. Fios Tornados (Screw)
 - 1.2.5. Fios tensores espiculados
 - 1.2.6. Fios APTOS
- 1.3. Rejuvenescimento vaginal e vulvar com fios tensores
 - 1.3.1. Técnicas
 - 1.3.2. Benefícios
 - 1.3.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 1.4. Fios de incontinência urinária
 - 1.4.1. Técnicas
 - 1.4.2. Benefícios
 - 1.4.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 1.5. Fios para sequelas pós-parto
 - 1.5.1. Técnicas
 - 1.5.2. Benefícios
 - 1.5.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 1.6. Fios para a síndrome genitourinária da menopausa
 - 1.6.1. Técnicas
 - 1.6.2. Benefícios
 - 1.6.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 1.7. Fios para o desconforto nas relações sexuais
 - 1.7.1. Técnicas
 - 1.7.2. Benefícios
 - 1.7.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais



- 1.8. Fios para secura e atrofia vaginal
 - 1.8.1. Técnicas
 - 1.8.2. Benefícios
 - 1.8.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 1.9. Técnicas minimamente invasivas do Dr. Ozgur Leylek
 - 1.9.1. PUTL (Peri Urethral Thread Lifting) TM
 - 1.9.2. VTT-L (Vaginal Thread Tightening Longitudinal) TM
 - 1.9.3. VTT- C (Vaginal Thread Tightening circular) TM
- 1.10. Outros usos dos fios tensores na estética corporal feminina
 - 1.10.1. Braquioplastia com fios
 - 1.10.2. Fios tensores para rejuvenescer as pernas e as coxas
 - 1.10.3. Fios tensores no pescoço e na papada

Módulo 2. Ácido Hialurônico em Ginecologia Estética

- 2.1. O que é ácido hialurônico?
 - 2.1.1. O que é ácido hialurônico?
 - 2.1.2. Tipos de ácidos hialurônicos
 - 2.1.3. Principais indicações em estética
 - 2.1.4. Propriedades e benefícios
- 2.2. Ácido hialurônico na atrofia vaginal, secura vaginal (associada ou não à atrofia vaginal) e coceira vaginal e vulvar
 - 2.2.1. Técnicas
 - 2.2.2. Benefícios
 - 2.2.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 2.3. Ácido hialurônico em infecções urinárias recorrentes e síndrome urogenital da menopausa
 - 2.3.1. Técnica
 - 2.3.2. Benefícios
 - 2.3.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 2.4. Ácido hialurônico na dor em cicatrizes (episiotomia)
 - 2.4.1. Técnicas
 - 2.4.2. Benefícios
 - 2.4.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais

- 2.5. Ácido hialurônico no desconforto causado pelo excesso de tamanho dos lábios menores e atrofia dos lábios maiores. Desejo estético de maior volume nos lábios maiores
 - 2.5.1. Técnicas
 - 2.5.2. Benefícios
 - 2.5.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 2.6. Ácido hialurônico no desejo estético de elevar e dar volume a cicatrizes invaginadas, doa ou não
 - 2.6.1. Técnicas
 - 2.6.2. Benefícios
 - 2.6.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 2.7. Ácido hialurônico no desejo de melhorar as sensações vaginais durante o coito
 - 2.7.1. Estimulação do controverso ponto G
 - 2.7.2. Aumento do volume das paredes vaginais
 - 2.7.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 2.8. Ácido hialurônico no tratamento de líquen e outras dermatoses
 - 2.8.1. Técnicas
 - 2.8.2. Benefícios
 - 2.8.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 2.9. Ácido hialurônico em outras partes do corpo da mulher: glúteos e mamas
 - 2.9.1. Técnicas
 - 2.9.2. Benefícios
 - 2.9.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 2.10. Cuidados pós-tratamento
 - 2.10.1. Número de sessões
 - 2.10.2. Limitações e contraindicações
 - 2.10.3. Durabilidade
 - 2.10.4. É possível perder a sensibilidade?

Módulo 3. Utilização de Toxina Botulínica na Área Genital

- 3.1. O que é a toxina botulínica?
 - 3.1.1. O que é a toxina botulínica?
 - 3.1.2. Quais são os tipos de toxina existentes
 - 3.1.3. Qual é o seu mecanismo de ação?
 - 3.1.4. Quais marcas são usadas em ginecologia estética?
- 3.2. Reconstituição (preparação) da toxina e sua conservação
 - 3.2.1. Todas as toxinas requerem refrigeração?
 - 3.2.2. Todas as toxinas precisam ser reconstituídas?
 - 3.2.3. Diluição da toxina de acordo com o tratamento a ser realizado
- 3.3. Vaginismo e toxina botulínica
 - 3.3.1. Técnicas
 - 3.3.2. Benefícios
 - 3.3.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 3.4. Episiotomia dolorosa e toxina botulínica
 - 3.4.1. Técnicas
 - 3.4.2. Benefícios
 - 3.4.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 3.5. Vulvodínia e toxina botulínica
 - 3.5.1. Técnicas
 - 3.5.2. Benefícios
 - 3.5.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 3.6. Incontinência urinária e toxina botulínica
 - 3.6.1. Técnicas
 - 3.6.2. Benefícios
 - 3.6.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais



- 3.7. Hiperidrose vaginal e toxina botulínica
 - 3.7.1. Técnicas
 - 3.7.2. Benefícios
 - 3.7.3. Resultados e possíveis efeitos colaterais
- 3.8. Complicações na aplicação de toxina botulínica
 - 3.8.1. Quais são os efeitos indesejados mais frequentes da toxina botulínica?
 - 3.8.2. Quais soluções temos para reverter o efeito indesejado anteriormente (eletroestimulação)?
 - 3.8.3. Como tentar prevenir esses efeitos indesejados?
- 3.9. Recomendações pós-tratamento
 - 3.9.1. Recomendações gerais aos nossos pacientes após o tratamento com toxina botulínica
 - 3.9.2. Toxina botulínica e calor
 - 3.9.3. Toxina botulínica e exercício físico
- 3.10. Durabilidade da toxina botulínica
 - 3.10.1. Todas as toxinas (marcas) têm o mesmo efeito e duração?
 - 3.10.2. Fatores que influenciam a duração da toxina botulínica
 - 3.10.3. Pacientes resistentes ao tratamento com toxina. Teoria dos anticorpos

“ Esta capacitação da TECH combina uma metodologia de ensino flexível com conteúdo completo e atualizado sobre as últimas novidades nesta área da saúde”

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

Certificado

O Programa Avançado de Novos Produtos na Saúde Estética e Funcional do Aparelho Reprodutor Feminino 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 Novos Produtos na Saúde Estética e Funcional do Aparelho Reprodutor Feminino** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* correspondente ao título de **Programa Avançado** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

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

Título: **Programa Avançado de Novos Produtos na Saúde Estética e Funcional do Aparelho Reprodutor Feminino**

N.º de Horas Oficiais: **450h**



*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

Novos Produtos na Saúde
Estética e Funcional do
Aparelho Reprodutor Feminino

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 8h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Programa Avançado

Novos Produtos na Saúde
Estética e Funcional do
Aparelho Reprodutor Feminino

