

Curso

Avaliação Pré-Operatória
em Cirurgia Refrativa



Curso

Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/medicina/curso/avaliacao-pre-operatoria-cirurgia-refrativa

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

No campo da oftalmologia, a avaliação pré-operatória na cirurgia refrativa tornou-se fundamental para garantir uma intervenção bem-sucedida e minimizar os riscos. Isso motivou os profissionais de saúde a buscar uma capacitação especializada nessa área. Por esse motivo, a TECH desenvolveu um programa que se concentra na seleção de pacientes, histórico clínico, histórico oftalmológico, estudos pré-operatórios, considerações especiais para cada tipo de cirurgia e muito mais. Através de uma metodologia de ensino 100% online, que oferece flexibilidade para organizar os recursos acadêmicos e se adaptar a diferentes horários e estilos de aprendizagem. Além disso, esse curso é baseado no *Relearninge* permitirá que o aluno adquira os conhecimentos necessários sobre os diferentes aspectos a serem considerados antes da realização de uma cirurgia refrativa.





Você gostaria de conhecer os aspectos mais importantes do histórico clínico na avaliação pré-operatória em cirurgia refrativa? Nesse programa, você conhecerá a doença atual e o histórico pessoal e familiar. Matricule-se agora e torne-se um especialista em avaliação pré-operatória!"

A cirurgia refrativa tornou-se uma opção cada vez mais popular para o profissional que busca corrigir seus problemas de visão. No entanto, antes de se submeter a essa intervenção, é importante realizar uma avaliação pré-operatória minuciosa para garantir que o paciente seja um candidato adequado, minimizando os riscos associados à cirurgia. Com o objetivo de aprimorar a qualidade da avaliação, a TECH desenvolveu um curso que abordará detalhadamente todas as áreas relevantes da seleção de pacientes.

Esse programa é essencial para o profissional de saúde que trabalha na área da cirurgia refrativa. Com o aumento do número de pessoas que optam por essa intervenção, é indispensável que o profissional de saúde receba uma capacitação para realizar avaliações pré-operatórias precisas e completas. Além disso, é de suma importância manter-se atualizado com as mais recentes tecnologias e técnicas para oferecer o melhor serviço ao paciente.

Por isso, o Curso de Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa é um programa abrangente que cobre todos os aspectos relevantes da seleção de pacientes, incluindo histórico clínico, histórico oftalmológico, avaliação física e estudos pré-operatórios. Também serão disponibilizadas informações detalhadas sobre as considerações especiais para cada tipo de cirurgia. O aluno terá acesso às informações científicas mais atualizadas e rigorosas sobre técnicas e equipamentos tecnológicos utilizados nessa área.

Através de uma capacitação 100% online, o aluno poderá acessar as aulas de qualquer lugar e a qualquer momento. O aluno terá à disposição uma equipe de especialistas em cirurgia refrativa com vasta experiência profissional nos hospitais mais conceituados. Os materiais de estudo incluem leituras digitais e casos práticos. Ao concluir o programa, o aluno será capaz de realizar avaliações pré-operatórias completas e precisas em uma cirurgia refrativa.

Este **Curso de Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ◆ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por médicos especialistas centrados em Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa
- ◆ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis 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 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, fixo ou portátil, com conexão à Internet



Através deste Curso de Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa, você conhecerá todos os detalhes necessários para selecionar o paciente mais adequado para a cirurgia refrativa. Matricule-se já!"

“

Prepare-se para realizar uma avaliação física completa com este curso acadêmico, onde você aprenderá sobre acuidade visual, ceratometria e fundo de olho”

A equipe de professores deste programa inclui profissionais da área, cuja experiência de trabalho é somada nesta capacitação, além de reconhecidos especialistas de instituições e universidades de prestígio.

Através do seu conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, o profissional poderá ter uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, em um ambiente simulado que proporcionará uma capacitação imersiva planejada para praticar diante de situações reais.

A proposta deste plano de estudos se fundamenta na Aprendizagem Baseada em Problemas, onde o profissional deverá resolver as diferentes situações da prática profissional que surjam ao longo do programa acadêmico. Para isso, o profissional contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo desenvolvido por destacados especialistas nesta área.

Com esse curso, você aprenderá sobre idade, erros de refração, estabilidade refrativa e contraindicações para fazer uma avaliação pré-operatória adequada em cirurgia refrativa.

Matricule-se agora e adquira os conhecimentos necessários para realizar avaliações pré-operatórias precisas e eficazes em cirurgia refrativa.



02 Objetivos

O objetivo dessa capacitação é possibilitar que o aluno adquira os conhecimentos necessários para realizar uma avaliação completa e detalhada de cada paciente, a fim de determinar a sua aptidão para se submeter à cirurgia refrativa. Além disso, será possível que o aluno identifique e avalie possíveis complicações que possam ocorrer durante e após a cirurgia, bem como propor alternativas de tratamento quando necessário. Todos esses aspectos visam proporcionar uma atenção completa e de qualidade ao paciente que necessita desses serviços oftalmológicos.



“

Aprenda a identificar as indicações e contraindicações necessárias para uma cirurgia refrativa bem-sucedida, através deste Curso de Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa"



Objetivos Gerais

- ♦ Aprofundar nos princípios básicos de óptica, bem como nos erros refrativos e suas possibilidades de tratamento
- ♦ Descrever a morfologia e a função da córnea em que grande parte da cirurgia refrativa é aplicada
- ♦ Investigar as indicações e contraindicações da Cirurgia Refrativa, bem como os algoritmos utilizados para a cirurgia
- ♦ Obter uma atualização sobre os estudos que devem ser realizados em pacientes para avaliar corretamente a indicação da cirurgia
- ♦ Descrever os processos de preparação para a Cirurgia Refrativa
- ♦ Aprofundar-se nas diferentes técnicas aplicadas à córnea para correção dos defeitos refrativos
- ♦ Identificar as cirurgias que podem ser realizadas no Cristalino para corrigir defeitos de graduação nos pacientes
- ♦ Conscientizar-se dos diferentes tipos lentes que são utilizadas para essa cirurgia, sem afetar a córnea ou o cristalino
- ♦ Aprofundar-se na relação entre o Glaucoma e a Cirurgia Refrativa





Objetivos Específicos

- ♦ Analisar as indicações e contraindicações para a cirurgia, tanto oculares como sistêmicas e familiares
- ♦ Descrever os testes pré-cirúrgicos que são realizados para obter a viabilidade de um paciente como uma etapa pré-cirúrgica

“

Aprimore seus conhecimentos em avaliação pré-operatória em cirurgia refrativa e torne-se um especialista altamente qualificado no campo da oftalmologia”

03

Direção do curso

A equipe responsável por conduzir o Curso de Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa é formada por especialistas altamente qualificados com uma extensa trajetória na área de oftalmologia e cirurgia refrativa. Esses profissionais foram cuidadosamente selecionados por sua experiência na seleção de pacientes para cirurgia e por sua habilidade na realização de procedimentos cirúrgicos nessa área. Além disso, possuem sólidos conhecimentos em pesquisa e estão comprometidos em fornecer ao aluno as informações mais rigorosas sobre as técnicas e o equipamento tecnológico utilizados na avaliação pré-operatória em cirurgia refrativa.



“

O aluno desse curso adquirirá um conhecimento completo e abrangente para realizar uma avaliação pré-operatória precisa e eficaz nessa área”

Diretor Internacional Convidado

O Dr. Beeran Meghpara é um oftalmologista de prestígio internacional, especializado em Córnea, Catarata e Cirurgia Refrativa a Laser.

Assim, ele atuou como Diretor de Cirurgia Refrativa e membro do Departamento de Córnea no Wills Eye Hospital, na Filadélfia, um centro líder mundial no tratamento de doenças oculares.

Nesse centro, este especialista realizou todos os tipos de transplante de córnea, incluindo DMEK de espessura parcial e DALK. Além disso, possui vasta experiência com a tecnologia mais recente em Cirurgia de Catarata, incluindo o Laser de Femtosegundo e Implantes de Lentes Intraoculares, que corrigem Astigmatismo e Presbiopia. Também é especializado no uso do LASIK Personalizado Sem Lâmina, Ablação de Superfície Avançada e Cirurgia de Lentes Intraoculares Fáccicas, para ajudar os pacientes a reduzir a dependência de óculos e lentes de contato.

Além disso, o Dr. Beeran Meghpara destacou-se como acadêmico com a publicação de inúmeros artigos e apresentações de suas pesquisas em conferências locais, nacionais e internacionais, contribuindo para o campo da Oftalmologia. Também foi recompensado com o prestigioso prêmio Golden Apple Resident Teaching Award (2019), em reconhecimento à sua dedicação no ensino de residentes em Oftalmologia. Além disso, foi selecionado por seus colegas como um dos Melhores Médicos pela revista Philadelphia (2021-2024) e como Melhor Médico pelo Castle Connolly (2021), um recurso líder em pesquisa e informação para pacientes que buscam a melhor assistência médica.

Além de sua prática clínica e acadêmica, ele trabalhou como oftalmologista para a equipe de beisebol Philadelphia Phillies, destacando sua capacidade de lidar com casos de alta complexidade. Nesse sentido, seu compromisso com a inovação tecnológica, bem como sua excelência no atendimento médico, continua elevando os padrões na prática oftalmológica mundial.



Dr. Meghpara Beeran

- ♦ Diretor do Departamento de Cirurgia Refrativa no Wills Eye Hospital, Pensilvânia, EUA
- ♦ Cirurgião Oftálmico no Centro de Atendimento Oftalmológico Avançado, Delaware
- ♦ Fellow em Córnea, Cirurgia Refrativa e Doenças Externas pela Universidade do Colorado
- ♦ Médico Residente de Oftalmologia no Cullen Eye Institute, Texas
- ♦ Interno no Hospital St. Joseph, New Hampshire
- ♦ Doutor em Medicina pela Universidade de Illinois, Chicago
- ♦ Graduado pela Universidade de Illinois, Chicago
- ♦ Selecionado para a Sociedade de Honra Médica Alpha Omega Alpha
- ♦ Prêmios:
 - ♦ Golden Apple Resident Teaching Award (2019)
 - ♦ Melhor Médico pela revista Philadelphia (2021-2024)
 - ♦ Melhor Médico pelo Castle Connolly (2021)

“

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

Direção



Dr. José Miguel Román Guindo

- ♦ Oftalmologista na Oftalvist Málaga
- ♦ Oftalmologista na Vissum Madrid
- ♦ Oftalmologista no Centro Médico Internacional Dubai
- ♦ Diretor Médico da Vissum Madrid Sur e Vissum Málaga
- ♦ Especialista em Oftalmologia pelo Hospital Clínico San Carlos
- ♦ Doutor em Oftalmologia
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia Geral pela Universidade Autônoma de Madrid
- ♦ Membro Sociedade Espanhola de Oftalmologia, Sociedade Internacional de Inflamação Ocular



Dr. Hazem Alaskar Alani

- ♦ Oftalmologista na Oftalvist Málaga
- ♦ Diretor Cirúrgico do Hospital Universitário Poniente
- ♦ Chefe do serviço de oftalmologia no Hospital de Poniente
- ♦ Especialista em Oftalmologia pelo Hospital Universitário Virgen de las Nieves
- ♦ Formado em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Aleppo
- ♦ Doutor em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Almería
- ♦ Mestrado em Gestão e Planeamento de Saúde pela Universidade Europeia de Madrid
- ♦ Mestrado em Oftalmologia pela Universidade Cardenal Herrera
- ♦ Membro da: Sociedade Europeia de Retina EURETINA, SEDISA, Sociedade Espanhola de Diretores de Saúde, Membro do Conselho , Europeu de Oftalmologia, FEBO , Sociedade Europeia de Catarata e Cirurgia Refrativa, ESCRS, Sociedade Espanhola de Cirurgia Implanto Refrativa SECOIR, Sociedade Andaluza de Oftalmologia SAO, Sociedade Espanhola de Retina e Vítreo SERV, Fellow da Escola Europeia de Cirurgia de Retina e Vítreo EVRS

Professores

Dr. Agustín Francisco Morbelli Bigioli

- ♦ Diretor do Centro Oftalmológico Dr. Morbelli
- ♦ Médico de Oftalmologia Geral de Saúde Ocular
- ♦ Médico do serviço de Córnea e Cirurgia Refrativa do Instituto da Visão
- ♦ Professor Honorário da UDH UBA de Oftalmologia do Hospital Bernardino Rivadavia, Serviço de Oftalmologia Hospital Rivadavia
- ♦ Especialista Universitário em Oftalmologia SAO
- ♦ Formado em Medicina pela Universidade Maimonides
- ♦ Mestrado Próprio em Oftalmologia pela Universidade CEU

04

Estrutura e conteúdo

O plano de estudos desse programa abordará de forma detalhada a seleção e a avaliação de pacientes para uma cirurgia refrativa. Entre os principais temas do curso destacam-se a avaliação do histórico clínico do paciente, incluindo histórico oftalmológico e medicamentos anteriores, bem como a avaliação física e a realização de estudos pré-operatórios, como a análise da retina e outros estudos especiais. Além disso, serão apresentadas considerações especiais para cada tipo de cirurgia, incluindo cirurgia a laser, com lentes intraoculares e facorrefrativa. Todos esses recursos em um formato 100% online, sem a necessidade de deslocamentos ou horários pré-estabelecidos.

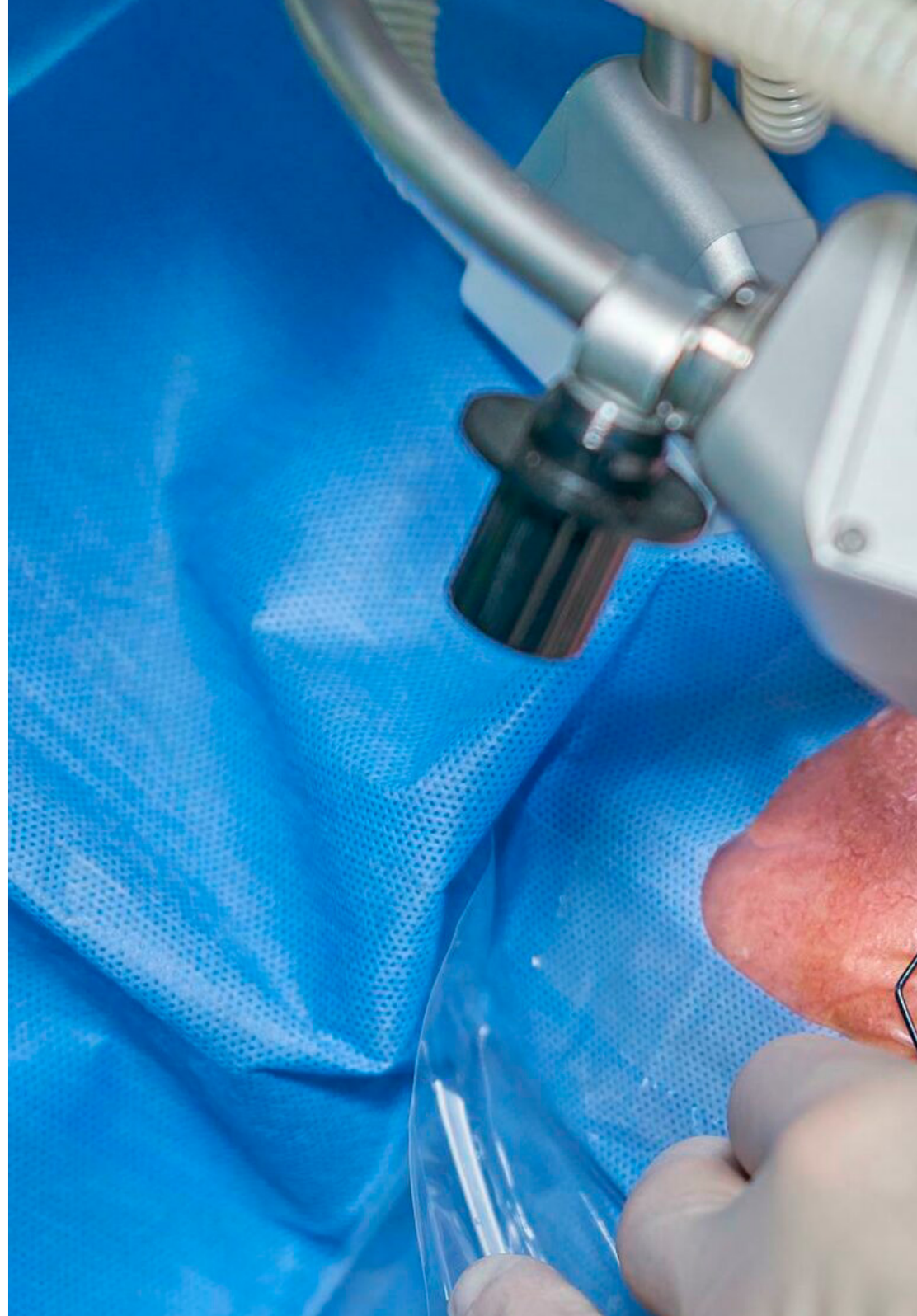


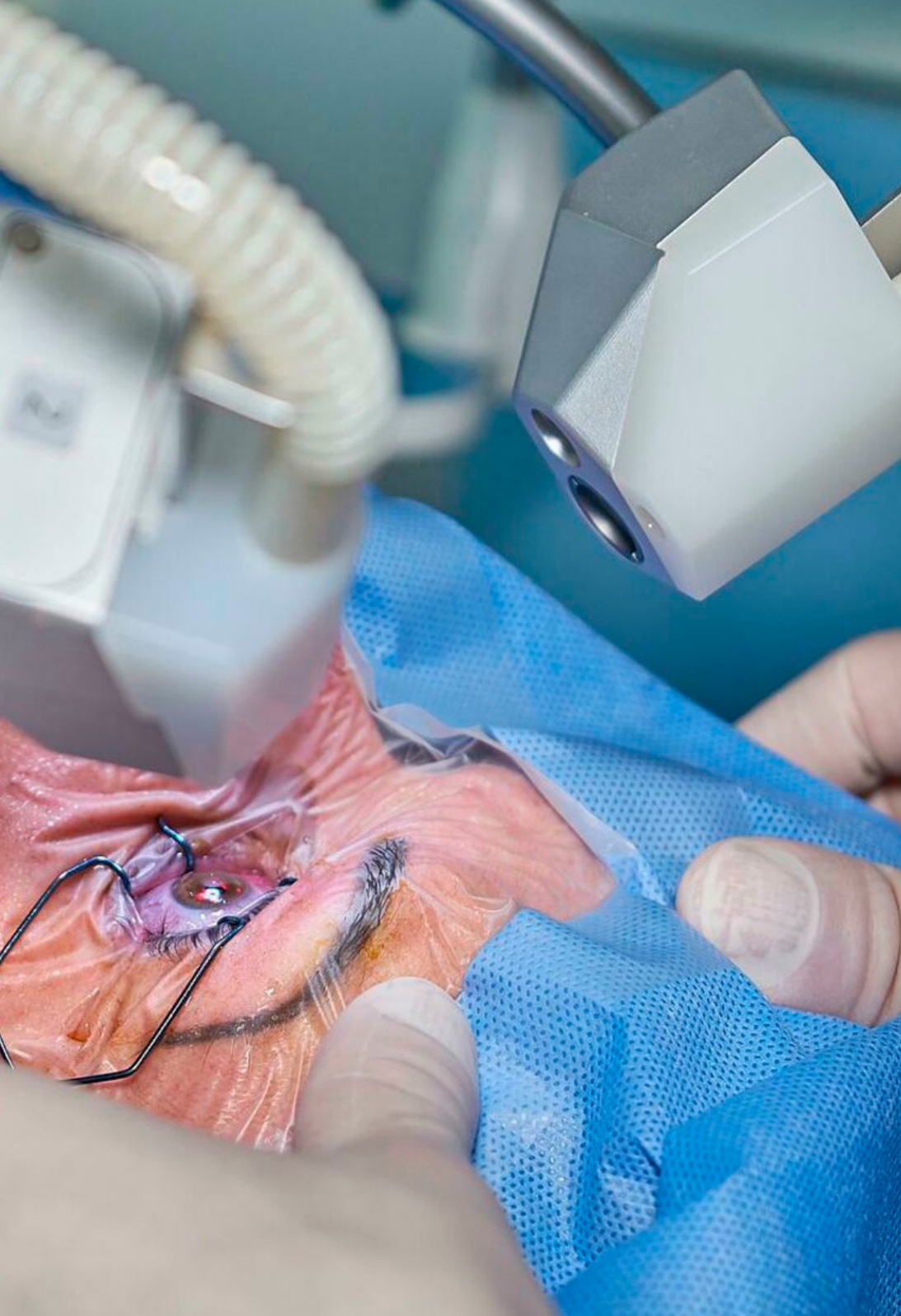
“

Realize uma capacitação 100% online e de fácil acesso. O que você está esperando? Matricule-se agora e obtenha o seu certificado de avaliação pré-operatória em cirurgia refrativa"

Módulo 1. Avaliação Pré-Operatória para Cirurgia Refrativa

- 1.1. Seleção do paciente para Cirurgia Refrativa
 - 1.1.1. Idades
 - 1.1.2. Defeitos refrativos
 - 1.1.3. Estabilidade refrativa
 - 1.1.4. Presença de contraindicações
- 1.2. Histórico clínico
 - 1.2.1. Doença atual
 - 1.2.2. Antecedentes pessoais
 - 1.2.3. Antecedentes familiares
 - 1.2.4. Cirurgias prévias
- 1.3. Histórico oftalmológico
 - 1.3.1. Histórico de procedimentos prévios
 - 1.3.2. Histórico de patologias oculares pessoais
 - 1.3.3. Histórico familiar de patologias oculares
 - 1.3.4. Histórico de contraindicação em outro centro
- 1.4. Medicamentos
 - 1.4.1. Noções gerais
 - 1.4.2. Amiodarona
 - 1.4.3. Venlafaxina
 - 1.4.4. Sumatriptano
 - 1.4.5. Isotretinoína
- 1.5. Expectativas
 - 1.5.1. Expectativas dos pacientes
 - 1.5.2. O que podemos oferecer
 - 1.5.3. Alternativas ao tratamento proposto pelo paciente
 - 1.5.4. Evitar problemas
- 1.6. Avaliação física
 - 1.6.1. Acuidade visual
 - 1.6.2. Ceratometria
 - 1.6.3. Biomicroscopia
 - 1.6.4. Fundo de olho





- 1.7. Exames pré-operatórios
 - 1.7.1. Análise da superfície ocular
 - 1.7.2. Análise da biomecânica da córnea
 - 1.7.3. Biometria e pupilas
 - 1.7.4. OCT
- 1.8. Estudo da retina
 - 1.8.1. Papila
 - 1.8.2. Mácula
 - 1.8.3. Alterações vasculares
 - 1.8.4. Retina periférica
- 1.9. Outros estudos
 - 1.9.1. Contagem endotelial
 - 1.9.2. Meibografia
 - 1.9.3. Sensibilidade ao contraste
 - 1.9.4. Aberrometria
- 1.10. Considerações especiais para cada tipo de cirurgia
 - 1.10.1. Cirurgia refrativa a laser
 - 1.10.2. Cirurgia refrativa com lente intraocular
 - 1.10.3. Cirurgia facorrefrativa
 - 1.10.4. Cirurgia de implantes secundários

“

Com um conteúdo completo preparado pela TECH e baseado nos mais modernos estudos e pesquisas da área, você aprenderá sobre a Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa”

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

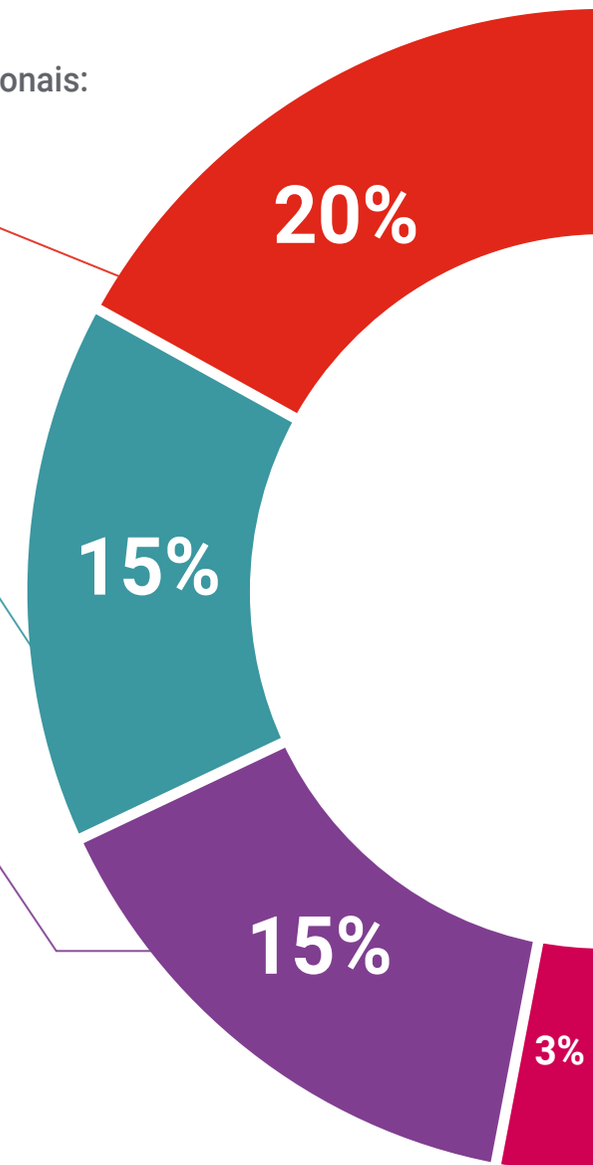
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

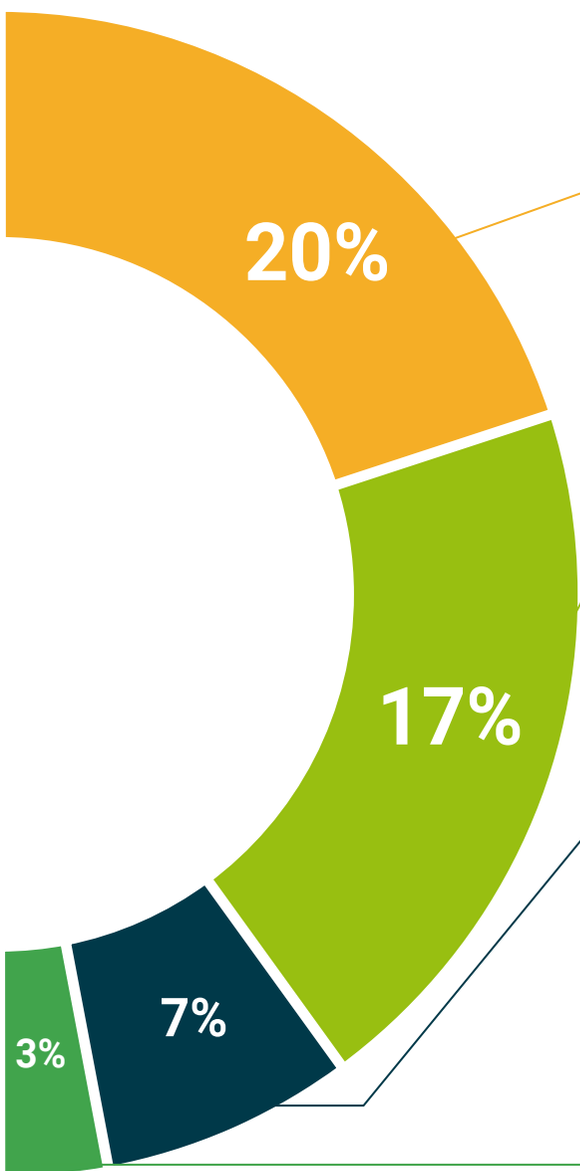
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Curso de Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, 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 Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa** 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 **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 Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa**

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.

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade compreensão
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualificação
desenvolvimento situação

tech universidade
tecnológica

Curso

Avaliação Pré-Operatória
em Cirurgia Refrativa

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Curso

Avaliação Pré-Operatória em Cirurgia Refrativa

