

Curso de Especialização

Perturbações Neuropsicofisiológicas



Curso de Especialização Perturbações Neuropsicofisiológicas

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 18 ECTS
- » Tempo Dedicado: 16 horas/semana
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/medicina/curso-especializacao/curso-especializacao-perturbacoes-neuropsicofisiologicas

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

Certificação

pág. 32

01 Apresentação

As perturbações neuropsicofisiológicas são aquelas que combinam sintomas físicos com problemas psicológicos. Entre eles, dois dos que mais afetam as pessoas são as perturbações do comportamento alimentar e os problemas de sono, que têm um impacto direto em dois aspetos fundamentais para a sobrevivência humana: o descanso e a nutrição. Por este motivo, esta especialização visa dotar o médico de conhecimentos aprofundados que lhe permitam abordar este tipo de patologia numa perspetiva única e altamente eficaz, contribuindo assim para a melhoria da qualidade de vida dos doentes e das suas famílias.





“

Melhore a sua abordagem às Perturbações Neuropsicofisiológicas com esta especialização com valor curricular de excelência”

As perturbações psicofisiológicas são patologias que combinam a existência de sintomas físicos ou disfunções, intimamente relacionados com fatores psicológicos, em vários órgãos do corpo. Isto ocorre normalmente devido à complexa relação entre o físico e o psicológico, pelo que o seu diagnóstico é muitas vezes uma tarefa difícil.

Entre este tipo de perturbações, são sem dúvida as perturbações alimentares que estão a ter um maior crescimento, causando, por isso, um problema latente, especialmente nos mais jovens. Conscientes disso, este Curso de Especialização irá aprofundar os fatores sociais, culturais e biológicos que geram este tipo de perturbações. Assim, esta especialização fornecerá ao médico as competências necessárias para uma identificação precoce e uma melhor gestão destas perturbações.

Por outro lado, durante esta especialização, o sono será abordado como uma das principais preocupações da sociedade moderna. É frequentemente um motivo de consulta que está na base de muitos dos desconfortos da vida quotidiana e tornou-se uma janela para outras perturbações. Neste Curso de Especialização, ficará a saber mais sobre a fisiologia dos ciclos circadianos, avaliará os limites da normalidade e distinguirá entre perturbações primárias e secundárias do sono.

Estes conteúdos serão organizados com a melhor metodologia de ensino e serão lecionados online. Desta forma, o aluno poderá estudar onde e quando quiser, necessitando apenas de um dispositivo eletrónico para aceder ao melhor banco de conteúdos do setor.

Este **Curso de Especialização em Perturbações Neuropsicofisiológicas** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Medicina e Psiquiatria
- ♦ Os conteúdos gráficos, esquemáticos e predominantemente práticos com que está concebido fornecem informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Os exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser efetuado a fim de melhorar a aprendizagem
- ♦ O seu foco especial em metodologias inovadoras
- ♦ As aulas teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre temas controversos e atividades de reflexão individual
- ♦ A disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



Faça crescer a sua carreira e coloque-se na vanguarda da profissão estudando na TECH"

“

Num mundo de trabalho competitivo, a especialização é a única forma do profissional diferenciar o seu perfil dos outros”

O corpo docente do Curso inclui profissionais do setor que trazem a sua experiência profissional para esta especialização, para além de especialistas reconhecidos de sociedades de referência e universidades de prestígio.

O seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educativa, irá permitir que o profissional tenha acesso a uma aprendizagem situada e contextual, isto é, um ambiente de simulação que proporcionará uma especialização imersiva, programada para praticar em situações reais.

A conceção desta especialização foca-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deverá tentar resolver as diferentes situações da atividade profissional que surgem ao longo do Curso de Especialização. Para tal, o profissional terá a ajuda de um sistema inovador de vídeos interativos criados por especialistas de renome e com vasta experiência em formação pessoal terapêutica.

Com este Curso de Especialização, aprenderá a tratar as perturbações do comportamento alimentar de uma forma ideal, dando sempre prioridade ao bem-estar do paciente.

Estude no conforto da sua casa e atualize os seus conhecimentos online com a TECH, a maior Universidade Digital do mundo.



02 Objetivos

O conteúdo deste Curso de Especialização permitirá ao estudante atingir os objetivos propostos, para que possa atualizar e aprofundar os seus conhecimentos sobre as Perturbações Neuropsicofisiológicas. Para o efeito, vários profissionais de Medicina contribuíram com os seus conhecimentos para o desenvolvimento dos pontos do plano de estudos, que fornecerão ao profissional uma perspetiva completa e uma abordagem atual, com uma capacitação completa para a realização do seu objetivo profissional. Ficará totalmente habilitado num campo da Medicina que cada vez conta com mais doentes, orientando-o para a excelência no seu trabalho médico diário.





“

Está a apenas um clique de entrar num Curso de Especialização que elevará os seus conhecimentos para o nível seguinte. Não deixe escapar esta oportunidade”



Objetivos gerais

- ♦ Aperfeiçoar as competências clínicas na entrevista, exame e diagnóstico em psiquiatria
- ♦ Fornecer competências e estratégias para a gestão clínica em psiquiatria
- ♦ Manter os conhecimentos médicos atualizados com os novos desenvolvimentos em psiquiatria
- ♦ Dominar as capacidades de investigação científica em psiquiatria
- ♦ Melhorar as competências de comunicação profissional
- ♦ Capacitar para a liderança em psiquiatria
- ♦ Conhecer as peculiaridades do desenvolvimento de diferentes áreas específicas
- ♦ Saber como prevenir e tratar a epidemiologia psiquiátrica nas fases da vida
- ♦ Atualizar as estratégias terapêuticas para os últimos avanços da psiquiatria
- ♦ Abordar os problemas específicos da psiquiatria
- ♦ Fornecer competências e estratégias para a gestão clínica em psiquiatria





Objetivos específicos

Módulo 1. Perturbações do comportamento alimentar

- ♦ Aprender a identificar precocemente as perturbações do comportamento alimentar
- ♦ Saber em profundidade como lidar com este tipo de perturbações

Módulo 2. Perturbações do sono e da vigília

- ♦ Mergulhar na fisiologia dos ciclos circadianos
- ♦ Avaliar os limites da normalidade e distinguir as perturbações primárias e secundárias do sono

Módulo 3. Outras perturbações

- ♦ Ter uma perspetiva profunda e abrangente das perturbações mentais

“Cresça numa profissão em expansão e comece a atingir os seus objetivos profissionais a partir de uma especialização de excelência”

03 Direção do curso

Com o objetivo de tornar a educação uma ferramenta ao alcance de mais pessoas, a TECH conta com profissionais de renome para que o aluno adquira um conhecimento sólido na especialidade de psiquiatria das Perturbações Neuropsicofisiológicas. Por esta razão, este Curso de Especialização conta com uma equipa de professores altamente qualificados, cuja vasta experiência neste campo contribui para a qualidade da especialização, cujo resultado é fornecer ao aluno as melhores ferramentas para o desenvolvimento das suas competências durante o Curso de Especialização. Desta forma, o estudante tem as garantias necessárias para se especializar no diagnóstico, abordagem e tratamento patologias psiquiátricas como as perturbações do comportamento alimentar e as perturbações do sono.



“

Um corpo docente excepcional dar-lhe-á os conhecimentos necessários para crescer na sua profissão. Não deixe escapar esta oportunidade”

Diretor Internacional Convidado

O Dr. Jerrold Rosenbaum foi reconhecido como um dos maiores especialistas mundiais em Transtornos do Humor e da Ansiedade, com especial incidência na farmacoterapia para o tratamento destas doenças. De facto, a sua carreira tem-se centrado no desenvolvimento de novas terapias para a Depressão Maior, Depressão Resistente ao Tratamento e Perturbação do Pânico.

Através da sua investigação, concebeu e conduziu numerosos ensaios clínicos que alargaram a compreensão destas perturbações, bem como estudos longitudinais que procuraram identificar fatores de risco e de proteção na psicopatologia de crianças predispostas a perturbações ansiosas e depressivas, incluindo questões de genética, comportamento e estruturas cerebrais em crianças em risco de desenvolver perturbações do humor.

Ocupou também uma série de cargos importantes, incluindo o de Diretor do Departamento de Psiquiatria do Hospital Geral de Massachusetts, onde supervisionou mais de 600 clínicos e investigadores. Foi também cofundador da Psy Therapeutics e da Sensorium Therapeutics, empresas dedicadas à descoberta de novos medicamentos psiquiátricos e neurológicos. Além disso, dirigiu o Centro de Neurociência dos Psicadélicos, onde explorou a forma como os psicadélicos podem alterar o cérebro e oferecer novas abordagens terapêuticas para os transtornos psiquiátricos.

O seu trabalho foi também reconhecido internacionalmente com múltiplos prémios, como o prestigiado C. Charles Burlingame, pela sua contribuição para a investigação psiquiátrica, e o Charles Burlingame, pela sua contribuição para a investigação psiquiátrica, e o Joseph B. Martin Dean's Leadership Award, atribuído pela Faculdade de Medicina de Harvard pelo seu empenho na promoção das mulheres na medicina. Recebeu a Medalha de Honra de Ellis Island e é Membro Emérito do Colégio Americano de Neuropsicofarmacologia. Escreveu também mais de 400 artigos científicos e 20 livros.



Dr. Rosenbaum, Jerrold

- ♦ Diretor do Departamento de Psiquiatria do Hospital Geral de Massachusetts, EUA.
- ♦ Cofundador da Psy Therapeutics e da Sensorium Therapeutics.
Diretor do Center for the Neuroscience of Psychedelics.
- ♦ Licenciado em Medicina pela Universidade de Yale
- ♦ Membro de:
 - ♦ Colégio Americano de Neuropsicofarmacologia

“

Graças à TECH, poderá aprender com os melhores profissionais do mundo”

Direção



Doutor Enrique Baca García

- ♦ Chefe do Departamento de Psiquiatria, Fundação Jiménez Díaz
- ♦ Professor Titular de Psiquiatria do Departamento de Psiquiatria da Faculdade de Medicina, Universidade Autónoma de Madrid
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade Autónoma de Madrid
- ♦ Doutoramento em Medicina e Cirurgia, Universidade de Alcalá
- ♦ Médico Especialista em Psiquiatria
- ♦ *Postdoctoral Research Fellow, Columbia University College of Physicians & Surgeons*

Professores

Dra. María Luisa Barrigón Estevez

- ♦ Médica Orientadora de Formação na Área da Psiquiatria, Fundação Instituto de InvestigaçãoSsanitária FJD
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade da Estremadura
- ♦ Especialista em Psiquiatria com MIR, Hospital Clínico Universitáriode Granada
- ♦ Programa Oficial de Doutoramento em Psiquiatria, Universidade de Granada

Doutora Álvarez García, Raquel

- ♦ Chefe Associada de Psiquiatria, HURJ
- ♦ Professora Associada de Medicina, Universidade Rey Juan Carlos (URJC)
- ♦ Doutoramento, Universidade Autónoma de Madrid
- ♦ Licenciatura em Medicina, Universidade Autónoma de Madrid
- ♦ Especialista em Psiquiatria, Médica Interna Residente, Fundação Jiménez Díaz
- ♦ Curso de Especialização em Emergências de Saúde Mental
- ♦ Diploma em Formação Superior em Psicoterapia, Universidade Autónoma de Madrid

Dra. Lucía Albarracín García

- ♦ Psiquiatra, Fundação Jiménez Díaz
- ♦ Licenciatura em Psicologia, Universidade Complutense de Madrid
- ♦ Mestrado em Psicologia Geral da Saúde, Universidade Complutense de Madrid
- ♦ Curso sobre fatores de prognóstico a longo prazo das perturbações psiquiátricas da infância e da adolescência, Fundação Alicia Koplowitz

Dra. Margarita Guerrero Jiménez

- ♦ Especialista em Psiquiatria, Hospital Virgen de las Nieves
- ♦ Orientadora Clínica para estudantes da Licenciatura de Medicina, Universidade de Granada
- ♦ Licenciatura em Medicina, Universidade de Granada
- ♦ Mestrado em Neurociência e Dor, Universidade de Granada
- ♦ Mestrado em Psicoterapias de Terceira Geração, Universidade Internacional de Valência
- ♦ Especialista em Perturbações Afetivas, Universidade de Alcalá de Henares

Dra. Carmen Maura Carrillo de Albornoz Calahorro

- ♦ Especialista na área da psiquiatria do Serviço de Saúde Andaluz (Hospital Virgen de las Nieves)
- ♦ Licenciatura em Medicina, Universidade de Córdoba
- ♦ Especialista em TDAH ao longo da vida, Universidade Autónoma de Alcalá de Henares
- ♦ Especialista em Emergências de Saúde Mental, Universidade Autónoma de Alcalá de Henares
- ♦ Especialista em Perturbações Afetivas, Universidade Autónoma de Alcalá de Henares

Doutora Antía Brañas González

- ♦ Médica Especialista em Psiquiatria, Complexo Hospitalar de Ourense
- ♦ Experiência em trabalho clínico em diferentes centros públicos e privados
- ♦ Doutoramento em Ciências da Saúde, Universidade de Alcalá
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade de Santiago de Compostela
- ♦ Licenciatura em Estudos Avançados, Universidade de Granada

Dra. Cristina García Román

- ♦ Médica Especialista em Psiquiatria na UHSM, Hospital Clínico San Cecilio
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade de Granada
- ♦ Mestrado em Psicopatologia e Saúde, Universidade Nacional de Educação à Distância Fundação Geral UNED
- ♦ Especialista Universitário em Psicopatologia e Saúde, Universidade Nacional de Educação a Distância Fundação Geral UNED

Dr. José Miguel Gota

- ♦ Especialista em Psiquiatria na Unidade de Gestão Clínica da Saúde Mental, Hospital Clínico Universitário San Cecilio de Granada
- ♦ Médico em Unidades Comunitárias de Saúde Mental que servem a população adulta
- ♦ Licenciatura em Medicina, Universidade de Saragoça
- ♦ Especialista em psiquiatria na Área de Gestão de Saúde do Sul de Granada, Hospital Geral Básico de Motril

Dra. Inmaculada Peñuelas Calvo

- ♦ Médica Especialista em Psiquiatria, Fundação Jiménez Díaz
- ♦ Professora Associada na área de Ciências da Saúde da Universidade Complutense de Madrid
- ♦ Licenciatura em Medicina, Universidade de Saragoça
- ♦ Mestrado em Autismo, Universidade San Jorge
- ♦ Mestrado em Terapia Familiar Sistémica, Universidade Autónoma de Barcelona
- ♦ Mestrado em Psiquiatria da Criança e do Adolescente pela Universidade de Barcelona.
- ♦ Especialista em Perturbação Bipolar, Universidade de Barcelona
- ♦ Especialista Universitária em Psiquiatria da Criança e do Adolescente, Universidade de Barcelona

Dra. Leire Izaguirre Gamir

- ♦ Médica Interna Residente do Quarto Ano em Psiquiatria, Hospital Universitário Fundação Jiménez Díaz
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade San Pablo TECH de Madrid
- ♦ Mestrado em Psicoterapia, Perspetiva Integrativa, Universidade Alcaláde Henares

Doutor Alejandro Porras Segovia

- ♦ Investigador Clínico no Instituto de Investigação em Saúde, Fundação Jiménez Díaz
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade de Granada
- ♦ Programa Oficial de Doutoramento em Medicina Clínica e Saúde Pública, Universidade de Granada
- ♦ Especialista Universitário em Perturbações Afetivas, Universidade de Alcalá
- ♦ Especialista Universitário em Emergências de Saúde Mental, Universidade de Alcalá

Dra. Ana María De Granda Beltrán

- ♦ Médica Especialista, Fundação Instituto de Investigação Sanitária FJD
- ♦ Consulta de Prevenção e Tratamento do Comportamento Suicida, Centro de Saúde Mental de Moncloa
- ♦ Licenciatura em Medicina, Universidade Complutense de Madrid
- ♦ Mestrado em Psiquiatria Legal, Universidade Complutense de Madrid

Dra. Teresa González Rodríguez

- ♦ Psiquiatra em Consulta de Psiquiatria, Centro de Psiquiatria e Psicologia Plaza España
- ♦ Psiquiatra em Consulta de Psiquiatria, Centro Médico Averroes
- ♦ Licenciatura em Medicina, Universidade de Sevilha
- ♦ Mestrado Próprio em Medicina Clínica, Universidade Camilo José Cela
- ♦ Mestrado em Psiquiatria Legal, Universidade Complutense de Madrid



Dra. Margarita Pérez Fominaya

- ♦ Médica Orientadora de Formação em Consultas Externas, Hospital de Nuestra del Prado Chefe do Programa de Psicogeriatría
- ♦ Médica Orientadora de Formação, Fundação Instituto San José Responsável pela Interconsulta de Psiquiatria
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade Complutense de Madrid
- ♦ Especialista em Emergências de Saúde Mental, Universidade de Alcalá de Henares
- ♦ Especialista em Clínica e Psicoterapia Psicanalítica, Universidade Pontifícia Comillas
- ♦ Especialista em TDAH ao longo da vida, Universidade de Alcalá de Henares

Dra. Sonia Pérez Colmenero

- ♦ Médica Especialista em Psicologia Clínica no Centro de Saúde Mental para Crianças e Adolescentes, Hospital Universitário Fundação Jiménez Díaz
- ♦ Licenciatura em Psicologia, Universidade de Santiago de Compostela
- ♦ Mestrado em Psicologia Clínica da Criança e do Adolescente, ISEP
- ♦ Curso de Cuidados na Primeira Infância, FOCAD
- ♦ Curso sobre Psiquiatria durante e após a emergência sanitária pela COVID-19

04

Estrutura e conteúdo

O plano de estudos deste Curso de atualização foi concebido com base nas exigências da Medicina aplicada à Psiquiatria e às Perturbações Neuropsicofisiológicas. Desta forma, o conteúdo do Curso de Especialização foi estruturado em três módulos, lecionados em seis meses, que incluem toda a informação necessária para o aluno, incorporando todos os elementos que podem intervir no desenvolvimento das suas funções nesta área de estudo.



“

Este plano de estudos, realizado por profissionais do setor, garante-lhe uma aprendizagem bem sucedida, cujos conteúdos acabará por ser aplicado no seu dia a dia”

Módulo 1. Perturbações do comportamento alimentar

- 1.1. Epidemiologia
 - 1.1.1. Fatores de risco
 - 1.1.2. Fatores etiológicos
- 1.2. Classificação
- 1.3. Anorexia
 - 1.3.1. Características clínicas
- 1.4. Bulimia
 - 1.4.1. Características clínicas
- 1.5. Perturbação de alimentação compulsiva
 - 1.5.1. Características clínicas
- 1.6. Avaliação
 - 1.6.1. Diagnóstico
 - 1.6.2. Diagnóstico diferencial
- 1.7. Aspectos médicos dos TCA
 - 1.7.1. Complicações médicas
 - 1.7.2. Avaliação médica
 - 1.7.3. Resultados analíticos
- 1.8. Tratamento médico
- 1.9. Tratamento psicoterapêutico
- 1.10. Outras perturbações do comportamento alimentar especificadas
 - 1.10.1. Perturbação alimentar evitante ou restritiva
 - 1.10.2. Síndrome de pica
 - 1.10.3. Perturbação de ruminação ou regurgitação

Módulo 2. Perturbações do sono e da vigília

- 2.1. Sono normal
 - 2.1.1. Aspectos básicos
- 2.2. Avaliação diagnóstica
- 2.3. Classificação das perturbações do sono e da vigília
- 2.4. Perturbações da insônia
 - 2.4.1. Clínica
 - 2.4.2. Avaliação
- 2.5. Perturbações da insônia
 - 2.5.1. Tratamento farmacológico
- 2.6. Perturbações da insônia
 - 2.6.1. Tratamento não farmacológico



- 2.7. Perturbações de hipersonolência
- 2.8. Perturbações do ritmo circadiano do sono e da vigília
- 2.9. Perturbações da parassónia
- 2.10. Monitorização do sono

Módulo 3. Outras perturbações

- 3.1. Catatonia
- 3.2. Perturbações do controlo de impulsos
- 3.3. Transtorno factício
- 3.4. Perturbações mentais ou comportamentos associadas à gravidez
 - 3.4.1. O parto
 - 3.4.2. O puerpério
- 3.5. Perturbações parafilicas
- 3.6. Disfunções sexuais
- 3.7. Perturbação de défice de atenção
 - 3.7.1. Hiperatividade
- 3.8. Discordância de género
- 3.9. Fatores psicológicos ou comportamentais que afetam doenças, ou distúrbios classificados noutros lugares
- 3.10. Síndromes secundárias mentais ou comportamentais associadas a doenças ou perturbações classificadas noutras posições

“*Dê uma reviravolta na sua carreira profissional e torne-se um melhor médico com este Curso de Especialização*”

05

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a *New England Journal of Medicine*.



“

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

Na TECH utilizamos o Método de Caso

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

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



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

“

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

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

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



Relearning Methodology

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

O profissional aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas utilizando software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.



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

Utilizando esta metodologia, mais de 250.000 médicos foram formados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades clínicas, independentemente da carga cirúrgica. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

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

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

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



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



Material de estudo

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

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



Técnicas cirúrgicas e procedimentos em vídeo

A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante.

E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

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

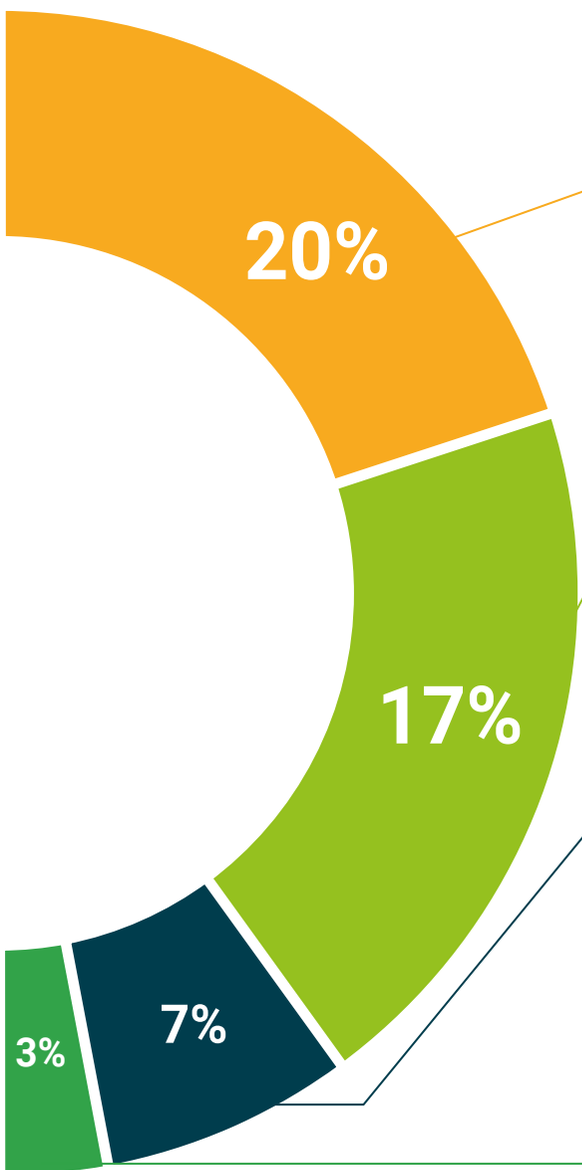
Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que necessita para completar a sua capacitação.





Análises de casos desenvolvidas e conduzidas por especialistas

A aprendizagem eficaz deve necessariamente ser contextual. Por esta razão, a TECH apresenta o desenvolvimento de casos reais nos quais o perito guiará o estudante 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

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



Masterclasses

Há provas científicas sobre a utilidade da observação de peritos terceiros: Learning from an Expert fortalece o conhecimento e a recordação, e constrói confiança em futuras decisões difíceis.



Guias rápidos de atuação

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de folhas de trabalho ou guias de ação rápida. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar os estudantes a progredir na sua aprendizagem.



06

Certificação

O Curso de Especialização em Perturbações Neuropsicofisiológicas garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso de Especialização emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

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

Este **Curso de Especialização em Perturbações Neuropsicofisiológicas** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de receção, o certificado* correspondente ao título de **Curso de Especialização** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

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

Certificação: **Curso de Especialização em Perturbações Neuropsicofisiológicas**

ECTS: **18**

Carga horária: **450 horas**



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



Curso de Especialização

Perturbações

Neuropsicofisiológicas

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 meses
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 18 ECTS
- » Tempo Dedicado: 16 horas/semana
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso de Especialização

Perturbações Neuropsicofisiológicas

