

Curso

Transtorno Delirante





tech *universidad
tecnológica*

Curso

Transtorno Delirante

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

Acesso ao site: www.techtute.com/br/medicina/curso/transtorno-delirante

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

Os Transtornos Delirantes afetam as pessoas gerando pensamentos persecutórios fixos, episódios de depressão e até alucinações. Nessa situação, é essencial que os especialistas em saúde mental abordem as estratégias de reabilitação mais eficazes de acordo com as necessidades dos pacientes. Isso inclui a terapia cognitivo-comportamental, que envolve ajudar as pessoas a identificar crenças irracionais e desenvolver técnicas para mudar esses pensamentos. Nesse contexto, a TECH criou um programa pioneiro que aprofundará a abordagem psicoterapêutica com base nos mais modernos procedimentos de reabilitação do mercado de saúde. Além disso, a capacitação é desenvolvida com uma metodologia 100% online que permitirá que os alunos a realizem confortavelmente.



“

Você terá ao seu alcance as propostas de tratamento farmacológico mais inovadoras graças a este curso completo 100% online"

Com a introdução de avanços e técnicas de neuroimagem, os especialistas em saúde podem obter uma melhor compreensão dos transtornos mentais. Da mesma forma, no campo dos transtornos delirantes, houve várias modificações que exigem atualização regular por parte dos especialistas. Um exemplo disso é a terapia medicamentosa, pois foram desenvolvidos novos produtos que são mais eficazes e têm menos efeitos colaterais. Diante disso, os médicos têm a responsabilidade de se manter a par das últimas tendências que surgiram em sua especialidade. Caso contrário, eles podem se envolver em diagnósticos inadequados e práticas desatualizadas que levam a um manejo clínico deficiente. Dejar el espacio en blanco

Para apoiar os profissionais com este objetivo, a TECH oferecerá um curso que aprofundará os procedimentos mais avançados na intervenção das doenças do transtorno delirante. Sob a supervisão de um corpo docente experiente, o programa de estudos abordará as características clínicas dessas patologias em profundidade, permitindo que os alunos identifiquem seus sintomas. Além disso, os materiais didáticos enfatizarão os prognósticos de acordo com as faixas etárias, levando em consideração o impacto direto na qualidade de vida dos usuários e de suas famílias. Além disso, o conteúdo incentivará uma comunicação mais direta entre o médico e seus pacientes, permitindo que eles reconheçam a realidade e tomem medidas para a recuperação. Dejar el espacio en blanco

Além disso, a metodologia deste curso universitário se destaca por sua modalidade 100% online, adaptada às necessidades de profissionais ocupados que buscam avançar em suas carreiras. Também utiliza o sistema *Relearning*, baseado na repetição de conceitos-chave para fixar o conhecimento e facilitar a aprendizagem. Assim, a combinação de flexibilidade e uma abordagem pedagógica robusta torna este curso altamente acessível. Os alunos também têm acesso a uma biblioteca repleta de recursos multimídia em diferentes formatos, como resumos interativos, fotografias, vídeos explicativos e infográficos. Dejar el espacio en blanco

Este **Curso de Transtorno Delirante** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Transtornos Psicóticos
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático oferece informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação pode ser usado para aprimorar a aprendizagem
- ♦ 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



Você fará prognósticos de acordo com diferentes faixas etárias e fatores de risco comuns após concluir este programa da TECH"

“

Quer aprofundar seu conhecimento sobre a classificação atual do DSM-V e as mudanças em relação às outras edições? Escolha a TECH e atualize seus conhecimentos"

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, através da qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos

Você aumentará sua confiança na tomada de decisões aplicando novos avanços científicos no Transtorno Delirante

Um programa de estudos abrangente e atualizado configurado como uma ferramenta de capacitação de alta qualidade excepcional



02 Objetivos

Este programa permitirá que os alunos obtenham uma compreensão aprofundada da epidemiologia, patogênese e diagnóstico dos transtornos delirantes. Assim, os alunos adquirem uma visão integral ao analisar as mudanças que ocorreram nessas doenças mentais ao longo da história. Além disso, eles serão altamente qualificados para o tratamento farmacológico e psicoterápico. Dessa forma, eles oferecerão aos pacientes procedimentos de última geração e os ajudarão a melhorar significativamente sua qualidade de vida.





“

Amplie suas habilidades de tomada de decisão atualizando seus conhecimentos através deste curso”



Objetivos gerais

- ♦ Aprofundar-se na classificação atual dos Transtornos Psicóticos nos diferentes manuais: DSM-5 e CIE-11
- ♦ Reforçar os aspectos clínicos fundamentais dos Transtornos Psicóticos
- ♦ Conhecer a evolução dos Transtornos Psicóticos ao longo do tempo
- ♦ Identificar os diferentes tipos de Transtornos Psicóticos, suas características clínicas e diagnóstico
- ♦ Aprofundar-se nas diferentes técnicas de diagnóstico e suas novidades em Transtornos Psicóticos
- ♦ Fazer diagnóstico correto dos Transtornos Psicóticos
- ♦ Dominar as diferentes abordagens farmacológicas e psicoterapêuticas dos Transtornos Psicóticos
- ♦ Detalhar e conhecer a influência biopsicossocial dos Transtornos Psicóticos na infância, adolescência, vida adulta e velhice
- ♦ Conhecer novas abordagens de intervenção para a reabilitação da esquizofrenia e dos transtornos psicóticos
- ♦ Aprofundar-se em novas linhas de pesquisa científica em Transtornos Psicóticos





Objetivos específicos

- Revisar as mudanças que ocorreram nos transtornos delirantes nos manuais diagnósticos e ao longo da história
- Aprofundar-se na epidemiologia, patogênese e diagnóstico do transtorno delirante
- Abordar o tratamento farmacológico e psicoterapêutico do transtorno delirante
- Conhecer o impacto do transtorno delirante sobre o indivíduo e a família
- Analisar novos avanços no campo do transtorno delirante



Você terá acesso ao conteúdo de qualquer dispositivo fixo ou portátil com conexão à Internet"

03

Direção do curso

Para oferecer a mais alta excelência educacional, a TECH possui uma equipe de professores renomada. Esses especialistas têm ampla experiência profissional e trabalharam em hospitais renomados. Além disso, eles se caracterizam por seu profundo conhecimento sobre Transtornos Delirantes e oferecem os recursos tecnológicos mais avançados do mercado de saúde. Dessa forma, os alunos têm as garantias de que precisam para atualizar suas competências e adquirir novas habilidades para atender seus pacientes





“

Atualize sua prática com profissionais com anos de experiência no manejo de Transtornos Psicóticos”

Direção



Dra. Marta Soto Laguna

- ♦ Psiquiatra Especialista em Transtornos de Ansiedade
- ♦ Psiquiatra no Centro Médico Enova
- ♦ Autora e coautora de capítulos de livros sobre Psiquiatria
- ♦ Coautora de artigos para revistas científicas
- ♦ Palestrante em Congressos e Jornadas de sua especialidade
- ♦ Mestrado em Psiquiatria Jurídica pela Universidade Complutense de Madrid



04

Estrutura e conteúdo

Este programa acadêmico se aprofundará nas particularidades do transtorno delirante. Para isso, o conteúdo programático fará uma viagem pela história para aprender sobre sua evolução, até os mais recentes avanços científicos. Através de uma abordagem prática, os alunos analisarão em detalhes a abordagem psicoterapêutica e as estratégias de reabilitação mais eficazes. Além disso, os alunos serão capazes de classificar adequadamente os diferentes subtipos de patologias relacionadas à psicose. Dejar el espacio en blanco





“

Você terá ambientes simulados e imersivos, baseados em situações reais, para ampliar suas habilidades diagnósticas e terapêuticas”

Módulo 1. O transtorno delirante

- 1.1. Classificação atual do DSM-5 e mudanças em relação a outras edições
- 1.2. As diferentes conotações do transtorno delirante até o século XXI
 - 1.2.1. Epidemiologia e dados atuais
- 1.3. Características clínicas do transtorno delirante
 - 1.3.1. Classificação dos diferentes subtipos de transtornos delirantes
- 1.4. Modalidades diagnósticas no transtorno delirante
- 1.5. Evolução deste transtorno
 - 1.5.1. Prognóstico de acordo com as faixas etárias
- 1.6. Repercussão na qualidade de vida de pacientes com transtorno delirante
- 1.7. Propostas de tratamento farmacológico
 - 1.7.1. A consciência da doença por parte do paciente
- 1.8. A abordagem psicoterapêutica e as estratégias de reabilitação
- 1.9. O transtorno delirante em diferentes fases da vida
- 1.10. Avanços científicos no transtorno delirante
 - 1.10.1. Estudos e situação atual





“

Este é um curso flexível e compatível com suas responsabilidades diárias mais exigentes. Não perca a oportunidade e matricule-se agora”

05

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning** Dejar el espacio en blanco

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** Dejar el espacio en blanco



“

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 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 inúmeras evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os especialistas aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo. Dejar el espacio en blanco

Com a TECH você irá experimentar uma forma de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo. Dejar el espacio en blanco



Segundo o Dr. Gervas, 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. Dejar el espacio en blanco

“

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 estes 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 intelectual através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos
Dejar el espacio en blanco
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas, permitindo ao aluno integrar melhor o conhecimento à prática clínica
Dejar el espacio en blanco
3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e eficiente, graças à abordagem de situações decorrentes da realidade
Dejar el espacio en blanco
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
Dejar el espacio en blanco



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. Dejar el espacio en blanco

Potencializamos o estudo de caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning. Dejar el espacio en blanco

O profissional irá aprender 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 o aprendizado imersivo. Dejar el espacio en blanco



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)Dejar el espacio en blanco

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 de alto perfil socioeconômico e idade média de 43,5 anosDejar el espacio en blanco

O Relearning permitirá que você aprenda com menos esforço e mais desempenho, se envolvendo mais na sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico, defendendo argumentos e contrastando opiniões: uma equação de sucesso diretaDejar el espacio en blanco

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 concêntricaDejar el espacio en blanco

A nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 8,01, de acordo com os mais altos padrões internacionaisDejar el espacio en blanco



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



Material de estudo

O conteúdo didático foi elaborado especialmente para este curso 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 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, com o máximo rigor, explicado e detalhado para contribuir para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo: o aluno poderá assistir as aulas 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

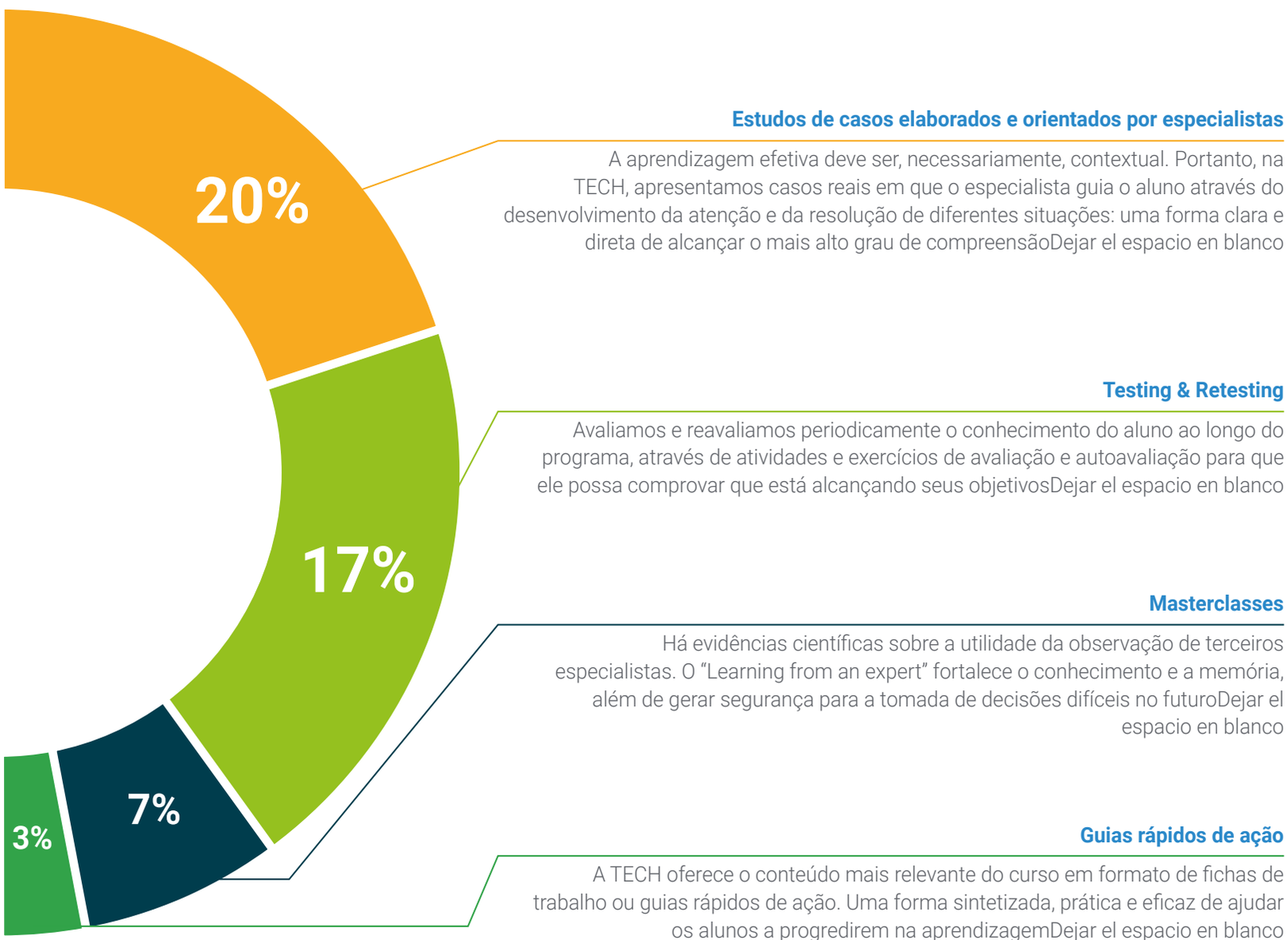
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



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





06

Certificado

O Curso de Transtorno Delirante 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 Transtorno Delirante** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* do **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 Transtorno Delirante**

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. Dejar el espacio en blanco

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade compromisso
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento sustentabilidade

tech universidad
tecnológica

Curso
Transtorno Delirante

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

Curso

Transtorno Delirante

