

Curso

Psicofarmacologia Aplicada



Curso

Psicofarmacologia Aplicada

- » 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/psicologia/curso/psicofarmacologia-aplicada

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

As evidências científicas permitiram o progresso na aplicação de determinados tratamentos psicofarmacológicos para pacientes que sofrem de certos transtornos, como depressão, transtornos psicóticos ou esquizofrenia. Os avanços contínuos feitos nesse campo exigem que os profissionais de psicologia se mantenham atualizados. Esse programa de estudos 100% online foi criado com o objetivo de oferecer aos alunos o conhecimento mais abrangente por meio de conteúdo composto por material didático multimídia inovador, ministrado por uma equipe de professores especializados com ampla experiência nessa área.



“

*Graças a essa qualificação, você
poderá se manter atualizado
com os últimos desenvolvimentos
em psicofarmacologia aplicada”*

Embora em muitas ocasiões a população em geral possa entender que a psicofarmacologia é a única solução para um transtorno, é verdade que sua aplicação é sempre determinada por um tratamento mais amplo e até mesmo multidisciplinar. No entanto, embora seja verdade que a evolução dos medicamentos psicotrópicos nos últimos anos tenha feito com que os pacientes que os tomam percebam uma melhora considerável em seus transtornos, é preciso que haja um conhecimento profundo sobre o assunto. Esse progresso exige um conhecimento aprofundado por parte dos profissionais de psicologia, que nesse Curso pode ser renovado graças à equipe de professores especializados que ministra essa qualificação.

Um programa de estudos online com material didático composto por resumos em vídeo, leituras especializadas ou simulações de casos clínicos reais que permitirão ao profissional de psicologia entrar nos fundamentos da psicofarmacologia como o primeiro tópico de contato nesse curso, para depois entrar nos diferentes tipos, como antidepressivos, antipsicóticos, ansiolíticos, estabilizadores de humor ou psicoestimulantes. Além disso, os mecanismos de ação, a dosagem, a administração e as contraindicações também serão discutidos. Tudo isso com uma equipe de profissionais com ampla experiência e prestígio neste campo.

Esse Curso também inclui masterclasses ministradas por um professor convidado internacional com uma grande carreira profissional e de pesquisa no campo da Psicologia Cognitivo-Comportamental. Um profissional bem versado que apresentará aos alunos os últimos avanços em Psicofarmacologia Aplicada de uma forma avançada.

O sistema de ensino flexível oferecido pela TECH também é uma excelente oportunidade para os profissionais de psicologia que desejam atualizar seus conhecimentos de forma conveniente, acessando o programa de estudos quando e onde quiserem. Tudo o que você precisa é de um dispositivo eletrônico (Tablet, Celular ou Computador) para se conectar à plataforma virtual e visualizar ou baixar o conteúdo disponível desde o início do curso. Uma opção que lhe facilitam a distribuíam de a carga horária de acordo com suas necessidades, a compatibilidade do suas responsabilidades profissionais com um ensino de alta qualidade.

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

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Psicologia
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais 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



Durante 6 semanas, você mergulhará no mundo dos psicofármacos, nos estudos mais recentes e tudo isso com conteúdo online fornecido por uma equipe de ensino especializada”

“

Acesse o programa 24 horas por dia o conteúdo mais atualizado em Psicofarmacologia Aplicada. Tudo o que você precisa é de seu computador e uma conexão com a Internet”

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 surjam ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

A biblioteca de recursos multimídia permitirá que você aprofunde os conceitos essenciais da de maneira mais visual e agradável.

Um programa de estudos flexível no qual você poderá aprender mais sobre as interações medicamentosas e os efeitos colaterais dos medicamentos psicotrópicos.



02

Objetivos

O objetivo deste curso é garantir que o profissional de psicologia obtenha um conhecimento atualizado dos diferentes grupos de medicamentos psicotrópicos mais comumente usados em terapias que aplicam o modelo cognitivo-comportamental. Um objetivo que será alcançado de forma mais ágil e com menos tempo de estudo, graças ao sistema *Relearning*, que a TECH aplica em cada um de seus cursos.





“

Um programa de estudos acadêmico de alto nível, no qual você se aprofundará nos efeitos colaterais dos diferentes grupos de medicamentos”



Objetivos gerais

- ♦ Proporcionar aos alunos conhecimentos acadêmicos e técnicos no trabalho profissional a partir de uma abordagem Cognitivo-Comportamental
- ♦ Atualizar o conhecimento na concepção da Avaliação Psicológica a partir da abordagem Cognitivo-Comportamental
- ♦ Atualizar conhecimentos e ferramentas de Intervenção Psicológica para um bom planejamento do processo terapêutico
- ♦ Apresentar ao aluno as ferramentas das relações terapêuticas que favorecem o estabelecimento de uma boa aliança terapêutica
- ♦ Promover o conhecimento e a utilização de ferramentas técnicas para saber como conter o estado emocional do paciente
- ♦ Estimular o profissional de psicologia a manter uma constante capacitação e desenvolvimento de seus conhecimentos científicos
- ♦ Dominar o código de ética a fim de realizar seu trabalho de acordo com a ética profissional





Objetivos específicos

- Diferenciar os grupos existentes de psicofármacos para o tratamento de transtornos psiquiátricos e comportamentais
- Determinar os mecanismos de ação em cada um dos tratamentos farmacológicos
- Avaliar os efeitos colaterais de diferentes grupos de fármacos

“

*Um programa de estudos online,
no qual você se aprofundará nos
mecanismos de ação dos diferentes
tratamentos farmacológicos”*

03

Direção do curso

A TECH mantém o compromisso de oferecer a seus alunos um ensino de qualidade e acessível a todos. Para isso, seleciona rigorosamente cada um dos diretores e professores que compõem os programas de estudos que oferece. Dessa forma, o profissional de psicologia que fizer esse curso online terá à sua disposição um corpo docente com ampla experiência nessa área, em tratamentos com drogas psicotrópicas e na aplicação de terapias dentro da estrutura do modelo cognitivo-comportamental. Sua proximidade permitirá que os alunos consultem quaisquer dúvidas que possam surgir durante o Curso.



“

A TECH lhe dá a oportunidade de acessar os conhecimentos mais avançados em Psicofarmacologia Aplicada por meio de masterclasses ministradas por um especialista de prestígio”

Diretor Convidado Internacional

O Doutor Stefan G. Hofmann é uma referência mundial na área de **Terapia Cognitiva Comportamental e Transtornos de Ansiedade** e há mais de 20 anos pesquisa a **natureza dos transtornos emocionais** e os **processos** pelos quais os **tratamentos psicológicos** aliviam os sintomas.

Em virtude de sua extensa carreira foi nomeado como Catedrático Alexander von Humboldt de Psicologia Clínica Translacional e do Departamento de Psicologia Clínica da Universidade Philipps de Marburg na Alemanha. Atualmente é professor no Departamento de Neurologia e Psicologia da Universidade de Boston, onde coordena o Laboratório de Pesquisa em Psicoterapia e Emoções do Centro de Ansiedade e Transtornos Relacionados.

Foi presidente de diversas organizações profissionais e é redator-chefe da Cognitive Therapy and Research. Além disso, foi incluído na lista dos **Pesquisadores Altamente Citados** e recebeu o **Aaron T. Beck Award for Significant and Enduring Contributions to the Field of Cognitive Therapy** e o **Humboldt Research Award**.

Também se tornou uma referência mundial como **conselheiro do processo de desenvolvimento do DSM-5**, um manual criado para auxiliar os profissionais de saúde no diagnóstico de transtornos mentais e no desenvolvimento de um plano de tratamento plenamente documentado para cada indivíduo.

No campo da pesquisa, o Dr. Stefan G. Hofmann **publicou mais de 400** artigos em revistas especializadas e **20 livros** sobre transtornos de ansiedade, depressão, emoções, o mecanismo de mudança de tratamento, a tradução dos achados da neurociência em aplicações clínicas, a regulação das emoções e as expressões culturais da psicopatologia.



Sr. Stefan G. Hofmann

- ♦ Professor no Departamento de Neurologia e Psicologia da Universidade de Boston, Estados Unidos
- ♦ Redator-chefe da revista Cognitive Therapy and Research
- ♦ Conselheiro na criação do DSM-5
- ♦ Professor no Departamento de Ciências Psicológicas e do Cérebro na Universidade de Boston
- ♦ Doutor em Psicologia pela Universidade de Marburg
- ♦ Fellowship em Psicologia na Universidade de Stanford
- ♦ Cátedra Alexander von Humboldt Chair in Translational Clinical Psychology
- ♦ Membro de:
 - Subgrupo de Trabalho sobre o Transtorno de Ansiedade do DSM-5
 - Grupo de Revisão Cultural Transversal do DSM-5-TR

“

Com a TECH, você vai poder aprender com os melhores profissionais do mundo”

04

Estrutura e conteúdo

O programa de estudos deste curso foi desenvolvido por uma equipe de professores especializados no campo da psicologia e, mais especificamente, em psicofarmacologia aplicada. Assim, por meio de conteúdo multimídia de qualidade, os alunos aprenderão sobre os diferentes grupos de medicamentos psicotrópicos existentes, suas indicações, efeitos colaterais, contraindicações, interação com outros medicamentos e as informações essenciais a serem fornecidas ao paciente durante as 150 horas de ensino desse curso. As simulações de casos reais serão de muita utilidade e aplicação direta nos consultórios clínicos.





“

Com esse programa de estudos online, você terá acesso aos conhecimentos mais recentes sobre psicofarmacologia e sua aplicação”

Módulo 1. Psicofarmacologia Aplicada

- 1.1. Introdução à psicofarmacologia
 - 1.1.1. Base e introdução à psicofarmacologia
 - 1.1.2. Princípios gerais do tratamento psicofarmacologia
 - 1.1.3. Principais aplicações
- 1.2. Antidepressivos
 - 1.2.1. Tipos de antidepressivos
 - 1.2.2. Mecanismo de ação
 - 1.2.3. Indicações
 - 1.2.4. Fármacos do grupo
 - 1.2.5. Efeitos colaterais
 - 1.2.6. Contraindicações
 - 1.2.7. Interações medicamentosas
 - 1.2.8. informação ao paciente
- 1.3. Antipsicóticos
 - 1.3.1. Tipos de antipsicóticos
 - 1.3.2. Mecanismo de ação
 - 1.3.3. Indicações
 - 1.3.4. Fármacos do grupo
 - 1.3.5. Efeitos colaterais
 - 1.3.6. Contraindicações
 - 1.3.7. Interações medicamentosas
 - 1.3.8. informação ao paciente
- 1.4. Ansiolíticos e hipnóticos
 - 1.4.1. Tipos de ansiolíticos e hipnóticos
 - 1.4.2. Mecanismo de ação
 - 1.4.3. Indicações
 - 1.4.4. Fármacos do grupo
 - 1.4.5. Efeitos colaterais
 - 1.4.6. Contraindicações
 - 1.4.7. Interações medicamentosas
 - 1.4.8. informação ao paciente



- 1.5. Estabilizadores de humor
 - 1.5.1. Tipos de estabilizadores do humor
 - 1.5.2. Mecanismo de ação
 - 1.5.3. Indicações
 - 1.5.4. Fármacos do grupo
 - 1.5.5. Dosagem e formas de administração
 - 1.5.6. Efeitos colaterais
 - 1.5.7. Contraindicações
 - 1.5.8. Interações medicamentosas
 - 1.5.9. informação ao paciente
- 1.6. Psicoestimulantes
 - 1.6.1. Mecanismo de ação
 - 1.6.2. Indicações
 - 1.6.3. Fármacos do grupo
 - 1.6.4. Dosagem e formas de administração
 - 1.6.5. Efeitos colaterais
 - 1.6.6. Contraindicações
 - 1.6.7. Interações medicamentosas
 - 1.6.8. informação ao paciente
- 1.7. Fármacos antidemência
 - 1.7.1. Mecanismo de ação
 - 1.7.2. Indicações
 - 1.7.3. Fármacos do grupo
 - 1.7.4. Dosagem e formas de administração
 - 1.7.5. Efeitos colaterais
 - 1.7.6. Contraindicações
 - 1.7.7. Interações medicamentosas
 - 1.7.8. informação ao paciente
- 1.8. Fármacos para o tratamento da dependência
 - 1.8.1. Tipos e mecanismos de ação
 - 1.8.2. Indicações
 - 1.8.3. Fármacos do grupo
 - 1.8.4. Dosagem e formas de administração
 - 1.8.5. Efeitos colaterais
 - 1.8.6. Contraindicações
 - 1.8.7. Interações medicamentosas
 - 1.8.8. informação ao paciente
- 1.9. Fármacos antiepilépticos
 - 1.9.1. Mecanismo de ação
 - 1.9.2. Indicações
 - 1.9.3. Fármacos do grupo
 - 1.9.4. Efeitos colaterais
 - 1.9.5. Contraindicações
 - 1.9.6. Interações medicamentosas
 - 1.9.7. informação ao paciente
- 1.10. Outros remédios: guanfacina
 - 1.10.1. Mecanismo de ação
 - 1.10.2. Indicações
 - 1.10.3. Dosagem e formas de administração
 - 1.10.4. Efeitos colaterais
 - 1.10.5. Contraindicações
 - 1.10.6. Interações medicamentosas
 - 1.10.7. informação ao paciente



Um curso criado para profissionais como você, que desejam renovar seus conhecimentos sem deixar de lado outras áreas de suas vidas”

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 clínica, 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 diversas 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 o psicólogo experimenta uma maneira de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



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

“

Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais e complexas para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

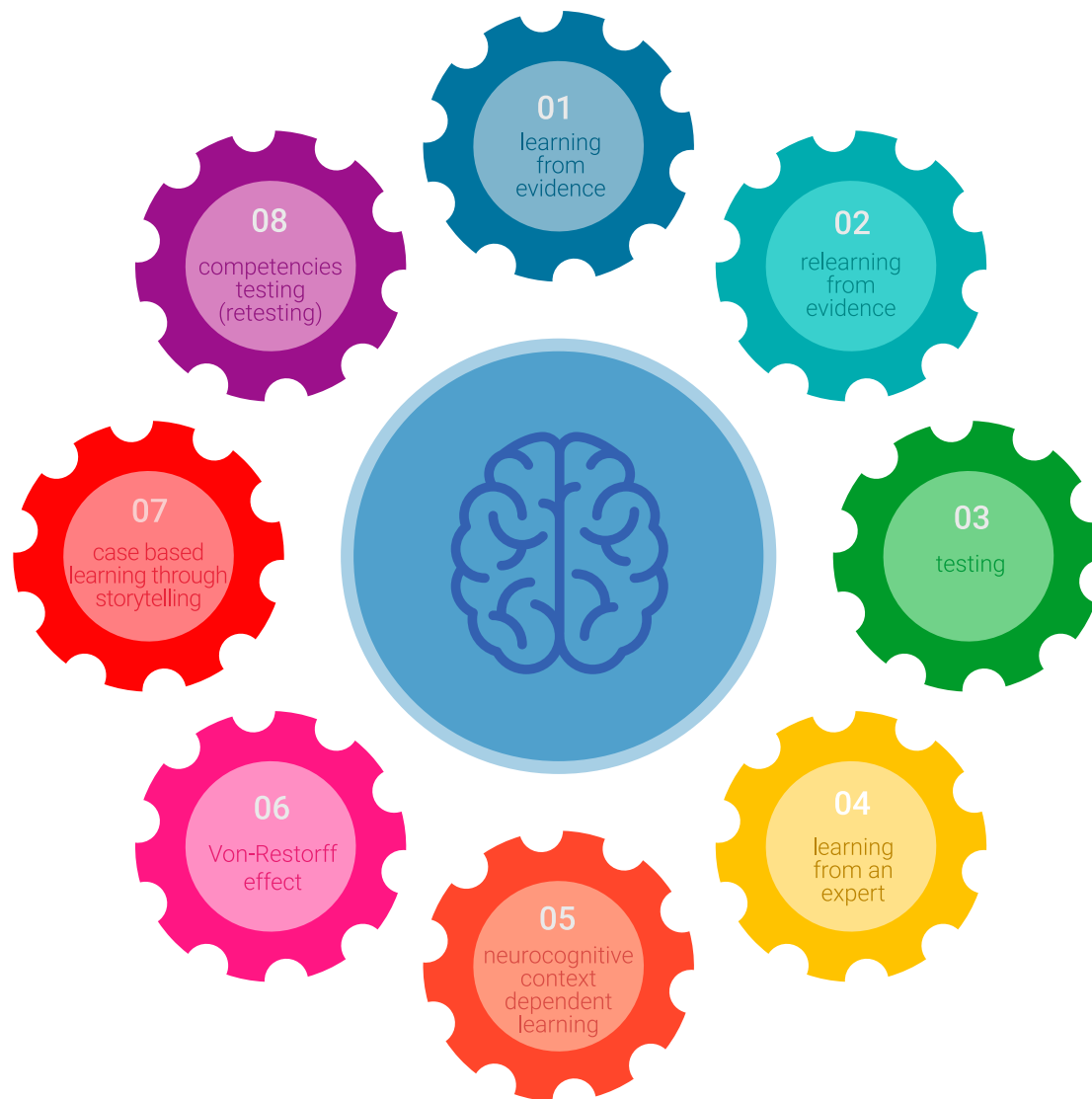
1. Os psicólogos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao psicólogo integrar melhor o conhecimento 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 psicólogo aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Através desta metodologia, mais de 150 mil psicólogos foram capacitados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades. 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 que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno.



As últimas técnicas e procedimentos em vídeo

TECH aproxima o aluno das técnicas mais inovadoras, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda da Psicologia. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

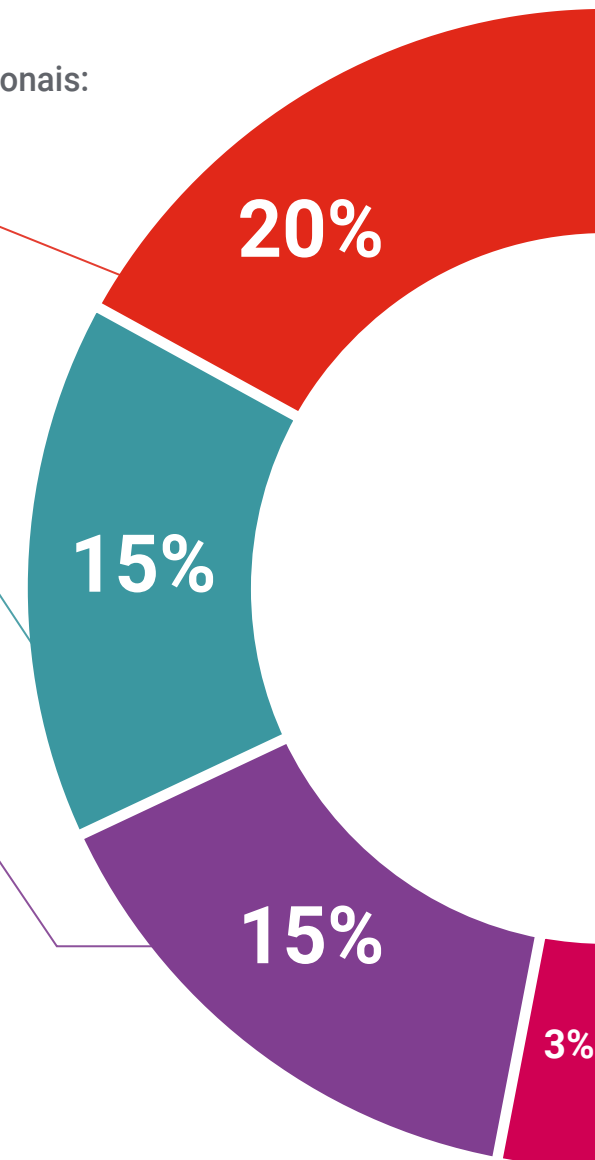
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

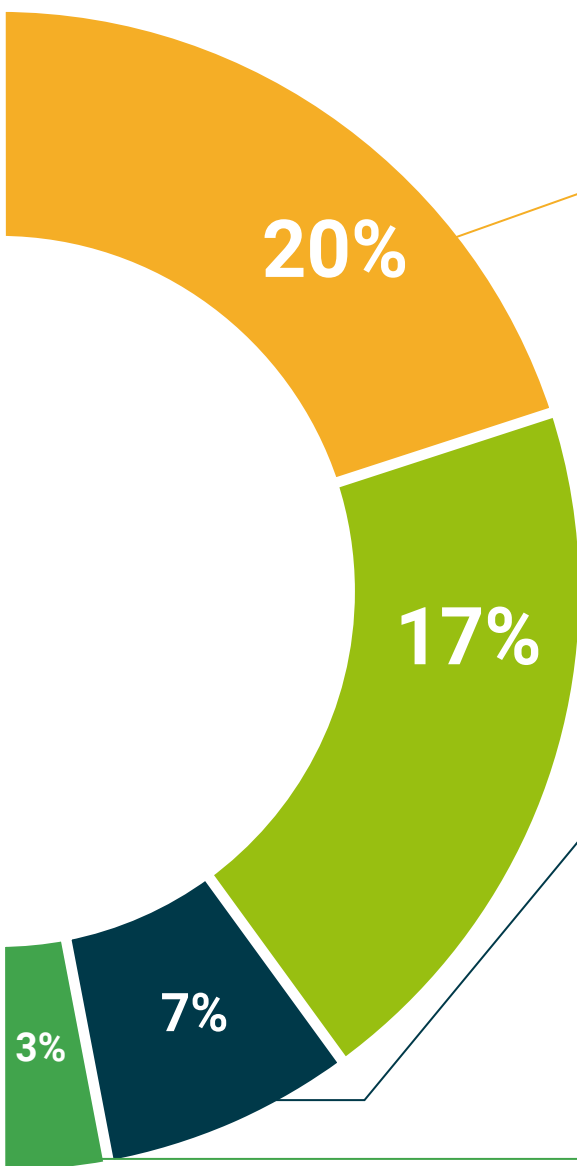
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia, foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 apresentamos casos reais em que o especialista guia o aluno através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente 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, além de gerar segurança para a tomada de 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 Psicofarmacologia Aplicada 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 Psicofarmacologia Aplicada** conta com o conteúdo 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 Psicofarmacologia Aplicada**

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.



Curso

Psicofarmacologia Aplicada

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

Curso

Psicofarmacologia Aplicada

