



Afasias, Agrafias e Alexias

» Modalidade: online

» Duração: **6 semanas**

» Certificação: TECH Universidade Tecnológica

» Créditos: 6 ECTS

» Tempo Dedicado: 16 horas/semana

» Horário: ao seu próprio ritmo

» Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/psicologia/curso/afasias-agrafias-alexias

Índice

pág. 12

06 Certificação

pág. 16

pág. 28

pág. 20





tech 06 | Apresentação

A Afasia é muito comum, especialmente nas pessoas mais velhas, embora possa afetar doentes de todas as idades. As dificuldades que surgem desta doença manifestam-se de diferentes formas, desde a dificuldade em ler, escrever ou expressar o que se quer dizer, até à compreensão de outras pessoas, o que tem uma influência negativa no desenvolvimento psicossocial do indivíduo, tornando-o mais suscetível e diminuindo a sua vontade de se relacionar. Embora a Afasia possa surgir de diferentes causas, o facto é que uma parte do cérebro envolvido na linguagem é sempre afetada.

No entanto, é uma doença que pode ser curada, e embora haja pessoas que conseguiram recuperar sem qualquer tipo de tratamento, na maioria das vezes precisam de consultar um especialista que lhes possa ensinar orientações e estratégias para recuperarem a sua função comunicativa. Por esta razão, e dada a grande procura por psicólogos e pedagogos especializados nesta área, a TECH Universidade Tecnológica desenvolveu este Curso com o objetivo de atualizar o diplomado sobre as técnicas de diagnóstico e gestão de casos clínicos deste tipo. Através de uma abordagem abrangente dos diferentes tipos de Afasias, o programa de estudos também se centra nas características e na sintomatologia das Agrafias e Alexias.

Tudo isto através de uma qualificação 100% online com a qual o graduado poderá trabalhar no aperfeiçoamento das suas competências ao mesmo tempo que atualiza e expande os seus conhecimentos. Para tal, poderá contar com os melhores conteúdos teóricos, práticos e adicionais, selecionados pela equipa docente e adaptados à nova e eficaz metodologia de *Relearning*, na utilização da qual esta universidade é pioneira. É, portanto, a oportunidade perfeita para estudar uma qualificação com a qual poderá pôr-se a par desde o local que quiser e com um horário totalmente adaptado à sua disponibilidade.

Este **Curso de Afasias, Agrafias e Alexias** conta com o conteúdo educacional mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Psicologia e Pedagogia
- O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático com o qual está concebido recorre a informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser levado a cabo a fim de melhorar a aprendizagem
- A sua ênfase especial em metodologias inovadoras
- Lições teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- A disponibilidade de acesso ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à internet



As afasias estão muito presentes nas consultas pedagógicas e psicológicas, pelo que conhecer em pormenor os seus pormenores mais inovadores pode ajudá-lo a melhorar o seu serviço para com os pacientes"

66

Na aula virtual encontrará casos clínicos de pacientes com diferentes tipos de Afasias nos quais poderá pôr em prática as estratégias e técnicas do programa para aperfeiçoar as suas competências profissionais"

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

Graças ao seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, o profissional terá acesso a uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente de simulação que proporcionará um programa imersivo programado para se formar em situações reais.

A conceção deste programa baseia-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surjam ao longo da especialização. Para tal, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo desenvolvido por especialistas reconhecidos.

Um Curso com o qual poderá aprofundar na Afasia de Broca, na sua origem, nas suas características e principais sintomas, através de um módulo específico dedicado a este tipo de doença.

Gostaria de conhecer em pormenor os últimos desenvolvimentos científicos relacionados com o tratamento da Afasia de Wernicke? Se a resposta for sim, este programa é perfeito para si.





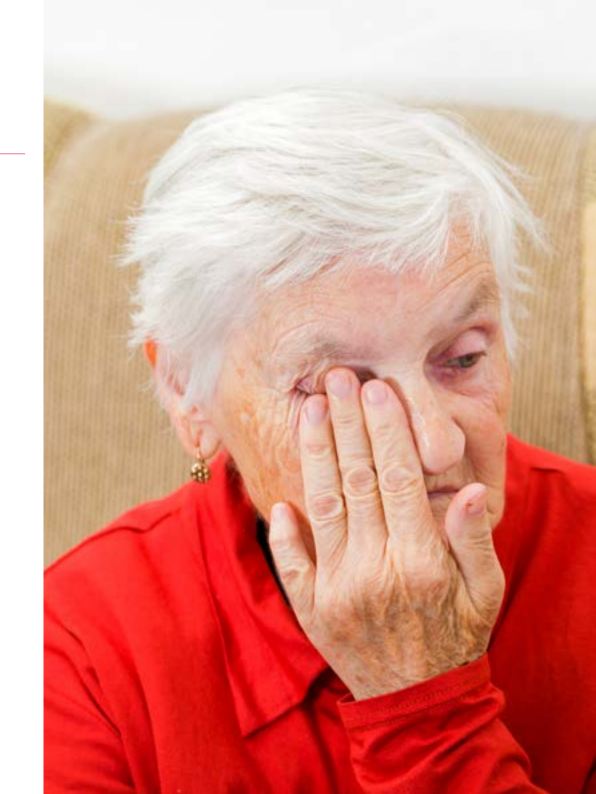


tech 10 | Objetivos



Objetivos gerais

- Descrever as especificações e características das Afasias, Agrafias e Alexias
- Desenvolver no graduado um conhecimento amplo e atualizado das ferramentas psicológicas para o seu tratamento com base nas terapias mais inovadoras atualmente disponíveis







Objetivos específicos

- Conhecer e interiorizar as bases das afasias, agrafias e alexias
- Conhecer a classificação e as características das afasias, agrafias e alexias
- Conhecer a avaliação e o diagnóstico das afasias, agrafias e alexias



Pretende dominar tudo o que está relacionado com as Afasias de Condução e a Afasia Global? Então este Curso é perfeito para si"





Diretor Internacional Convidado

O Doutor Steven P. Woods é um Neuropsicólogo de renome, reconhecido internacionalmente pelas suas contribuições notáveis para melhorar a deteção clínica, a previsão e o tratamento de resultados de saúde no mundo real em diversas populações neuropsicológicas. Forjou um percurso profissional excecional, que o levou a publicar mais de 300 artigos e a fazer parte do conselho editorial de 5 importantes revistas de Neuropsicologia Clínica.

O seu excelente trabalho científico e clínico centra-se principalmente nas formas como a cognição pode prejudicar e apoiar as atividades diárias, a saúde e o bem-estar em adultos com condições médicas crónicas. Entre outras áreas de relevância científica, a literacia em saúde, a apatia, a variabilidade intra-individual e as competências de navegação na Internet são também relevantes para este especialista. Os seus projetos de investigação são financiados pelo National Institute of Mental Health (NIMH) e pelo National Institute on Drug Abuse (NIDA).

A este respeito, a abordagem de investigação do Doutor Woods explora a aplicação de modelos teóricos para elucidar o papel dos défices neurocognitivos (bem como da memória) no funcionamento quotidiano e na literacia em saúde das pessoas afetadas pelo VIH e pelo envelhecimento. Desta forma, o seu interesse centra-se, por exemplo, na forma como a capacidade das pessoas em Remember to Remember, conhecida como memória prospetiva, influencia os comportamentos relacionados com a saúde, como a adesão à medicação. Esta abordagem multidisciplinar reflete-se na sua investigação inovadora, disponível no Google Scholar e no ResearchGate.

Também fundou o Clinical Neuropsychology Service no Thomas Street Health Center, onde ocupa um cargo superior como Diretor. Aqui, o Doutor Woods presta serviços de Neuropsicologia Clínica a pessoas afetadas pelo VIH, fornecendo apoio fundamental a comunidades carenciadas e reafirmando o seu empenho na aplicação prática da sua investigação para melhorar vidas.



Dr. Woods, Steven P.

- Diretor do Serviço de Neuropsicologia no Thomas Street Health Center, Houston, EUA.
- Colaborador do Department of Psychology, University of Houston
- Editor associado em Neuropsychology e The Clinical Neuropsychologist
- Doutoramento em Psicologia Clínica com especialização em Neuropsicologia pela Norfolk State University, Norfolk, EUA
- Licenciado em Psicologia na Universidade Estatal de Portland
- Membro de National Academy of Neuropsychology
 American Psychological Association (Division 40: Society for Clinical Neuropsychology)







tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Afasias, Agrafias e Alexias

- 1.1. Afasia de Broca
 - 1.1.1. Base e origem da Afasia de Broca
 - 1.1.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.1.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.2. Afasia de Wernicke
 - 1.2.1. Base e origem da Afasia de Wernicke
 - 1.2.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.2.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.3. Afasia de Condução
 - 1.3.1. Base e origem da Afasia de Condução
 - 1.3.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.3.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.4. Afasia Global
 - 1.4.1. Base e origem da Afasia Global
 - 1.4.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.4.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.5. Afasia Transcortical Sensorial
 - 1.5.1. Base e origem da Afasia Transcortical Sensorial
 - 1.5.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.5.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.6. Afasia Motora Transcortical
 - 1.6.1. Base e origem da Afasia Motora Transcortical
 - 1.6.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.6.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.7. Afasia Transcortical Mista
 - 1.7.1. Base e origem da Afasia Transcortical Mista
 - 1.7.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.7.3. Avaliação e diagnóstico





Estrutura e conteúdo | 19 tech

- 1.8. Afasia Anómica
 - 1.8.1. Base e origem da Afasia Anómica
 - 1.8.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.8.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.9. Agrafias
 - 1.9.1. Base e origem das Agrafias
 - 1.9.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.9.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.10. Alexias
 - 1.10.1. Base e origem das Alexias
 - 1.10.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.10.3. Avaliação e diagnóstico



Não pense duas vezes e inscreva-se agora nesta qualificação que lhe oferece a mais completa capacitação teórica e prática, bem como a facilidade e versatilidade para a adaptar às suas necessidades e exigências"





tech 22 | Metodologia

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 o psicólogo experimenta uma forma de aprendizagem que abala as bases das universidades tradicionais em 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 na prática profissional do psicólogo.



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 psicólogos que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também um desenvolvimento da sua capacidade mental, através de exercícios de avaliação de situações reais e da aplicação de conhecimentos.
- 2 A aprendizagem é solidamente traduzida em competências práticas que permitem ao psicólogo integrar melhor o conhecimento na prática clínica.
- 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.



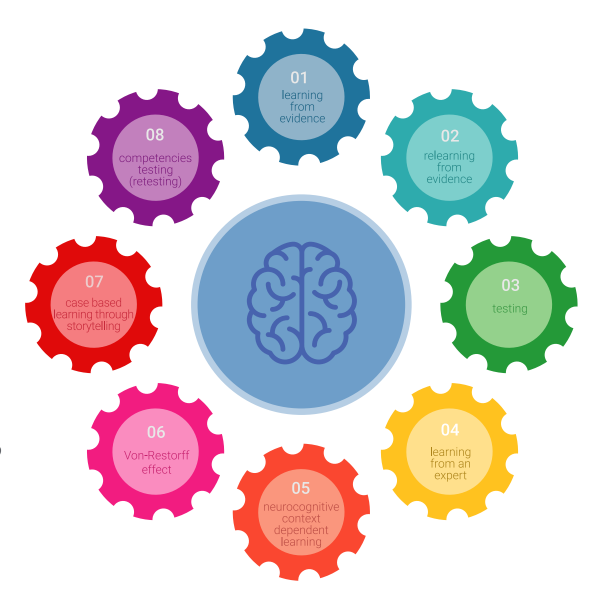
tech 24 | Metodologia

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 psicólogo 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.





Metodologia | 25 tech

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).

Esta metodologia já formou mais de 150.000 psicólogos com sucesso sem precedentes em todas as especialidades clínicas. 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.



Últimas técnicas e procedimentos em vídeo

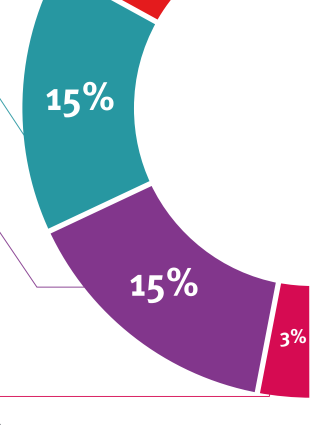
A TECH aproxima os estudantes das técnicas mais recentes, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas dentárias atuais. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas 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 concetuais 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



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.

através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma

forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.

Masterclasses



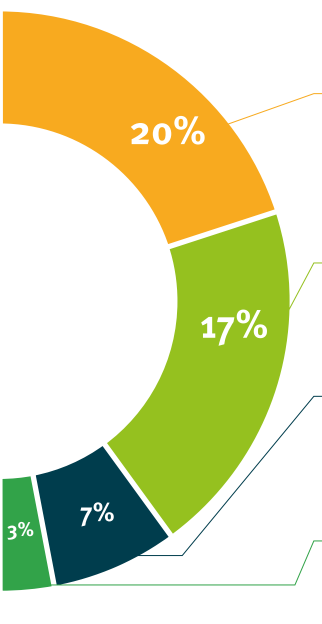
Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializados.

O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera 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.







tech 30 | Certificação

Este Curso de Afasias, Agrafias e Alexias conta com o conteúdo educacional 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 emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: Curso de Afasias, Agrafias e Alexias

ECTS: 6

Carga horária: 150 horas



CURSO

Afasias, Agrafias e Alexias

Este é um certificado concedido por esta Universidade, reconhecido por 6 ECTS e equivalente a 150 horas, com data de início a dd/mm/aaaaa e data de conclusão a dd/mm/aaaaa.

A TECH é uma Instituição Privada de Ensino Superior reconhecida pelo Ministério da Educação Pública a partir de 28 de junho de 2018.

A 17 de junho de 2020

^{*}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.

tech universidade tecnológica

