

Curso

Afasia, Agrafias
e Alexias



Curso

Afásias, Agrafias e Alexias

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/educacao/curso/afasias-agrafi-as-alexias

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estrutura e conteúdo

pág. 12

04

Metodologia

pág. 16

05

Certificação

pág. 24

01

Apresentação

As lesões cerebrais que afetam significativamente a leitura e a escrita são tidas em conta pelos profissionais do ensino no contexto da adaptação do conteúdo das aulas e do apoio prestado a este tipo de alunos. No entanto, um conhecimento mais aprofundado da sua origem, da sua base e das suas características irá facilitar ainda mais a compreensão deste tipo de alunos e a própria capacidade de adaptação do profissional a estas situações. Este curso 100% online proporciona aos professores uma capacitação multidisciplinar que inclui material didático desenvolvido por um corpo docente especializado e que utiliza as mais recentes tecnologias aplicadas ao ensino.



“

Esta capacitação irá ajudá-lo a compreender melhor a afasia e as perturbações que dificultam a leitura e a escrita”

Por vezes, as lesões cerebrais provocam afasia, que afeta significativamente a capacidade de ler, escrever ou exprimir-se com facilidade e de acordo com o se que pretende dizer. Uma barreira que dificulta significativamente uma aprendizagem adequada. Este curso aborda a afasia, a agrafia e a alexia através de um material didático inovador fornecido por uma equipa de profissionais especializados nesta área.

Um curso com uma abordagem multidisciplinar que permitirá ao profissional de ensino aprofundar as diferentes perturbações, as suas causas, as características que apresentam, a sua sintomatologia até chegar à avaliação e ao diagnóstico de cada uma delas. Assim, através de uma abordagem teórico-prática, os alunos irão aprofundar conhecimentos sobre a afasia de Broca, a afasia de Wernicke, a afasia de condução, a afasia global, as agrafias ou as alexias.

Uma capacitação com uma abordagem abrangente que irá beneficiar os profissionais de ensino que trabalham atualmente com alunos com diversidade funcional ou os professores que pretendem dar um passo em frente na sua carreira profissional e compreender as barreiras que enfrentam diariamente no trabalho com este tipo de alunos.

Por conseguinte, o profissional do ensino está perante uma excelente oportunidade de progredir na sua área de trabalho com uma capacitação flexível. Só precisa de um dispositivo com ligação à Internet para aceder a todo o conteúdo programático desde o início do curso. Além disso, sem aulas presenciais nem horários fixos, dá-lhe a liberdade de distribuir a carga letiva de acordo com as suas necessidades. Além disso, a TECH utiliza o sistema *Relearning*, que reduz consideravelmente as longas horas de estudo mais comuns noutras metodologias. Um curso lecionado exclusivamente online que é compatível com um ensino de alto nível e outros domínios da vida pessoal e/ou profissional.

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
- ♦ Aulas 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



Um curso que aplica o sistema Relearning. Graças a este sistema, poderá reduzir as longas horas de estudo”

“*Terá à sua disposição uma biblioteca de recursos multimédia com os quais poderá progredir de uma forma mais dinâmica neste curso. Inscreva-se já*”

Avance na sua carreira profissional graças a uma opção académica que lhe permitirá conhecer as principais afasias.

As simulações de casos reais apresentadas pelo corpo docente irão ajudá-lo a compreender ainda melhor as pessoas com afasia, agrafia ou alexia.

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 educativa, o profissional terá acesso a uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente de simulação que proporcionará uma capacitação imersiva programado para praticar em situações reais.

A conceção desta capacitação centra-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o profissional deve tentar resolver as diferentes situações da atividade profissional que surgem ao longo do Curso. Para tal, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo desenvolvido por especialistas reconhecidos.



02

Objetivos

O principal objetivo deste curso é proporcionar ao profissional de ensino os conhecimentos mais avançados e atualizados sobre afasia, agrafia e alexia. Assim, ao longo desta capacitação, os alunos irão adquirir, de forma progressiva e natural, os principais conceitos, as características destas perturbações, bem como as diferentes técnicas utilizadas na sua avaliação e diagnóstico. Graças ao corpo docente, os alunos poderão atingir estes objetivos com maior facilidade.



“

A TECH adapta-se a si. Este é um curso 100% online, sem horários fixos, ao qual poderá aceder quando e onde quiser”



Objetivos gerais

- ♦ Descrever as especificações e características das afasias, agrafias e alexias
- ♦ Desenvolver no aluno um conhecimento amplo e atualizado sobre as 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

“

No final das 150 horas letivas, terá interiorizado as principais características da agrafia e da alexia”

03

Estrutura e conteúdo

O plano de estudos deste curso foi elaborado por um especialista na área da Neuropsicologia Clínica, que partilhou todos os seus conhecimentos neste domínio. Assim, o profissional de ensino dispõe de um plano de estudos abrangente e avançado para aprofundar conhecimentos sobre as afasias, agrafias e alexias. Além disso, o conteúdo é complementado por leituras e simulações de casos clínicos criadas pelos próprios professores, que também proporcionam uma aproximação à realidade das pessoas que sofrem deste tipo de perturbações.





“

*Inscreva-se num curso online que
lhe permitirá estar melhor preparado
para lidar com alunos com afasia”*

Módulo 1. Afasias, agrafias e alexias

- 1.1. Afasia de Broca
 - 1.1.1. Bases 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. Bases 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. Bases 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. Bases 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. Bases e origem da afasia transcortical sensorial
 - 1.5.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.5.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.6. Afasia transcortical motora
 - 1.6.1. Bases e origem da afasia transcortical motora
 - 1.6.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.6.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.7. Afasia transcortical mista
 - 1.7.1. Bases e origem da afasia transcortical mista
 - 1.7.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.7.3. Avaliação e diagnóstico



- 1.8. Afasia anômica
 - 1.8.1. Bases e origem da afasia anômica
 - 1.8.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.8.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.9. Agrafias
 - 1.9.1. Bases e origem das agrafias
 - 1.9.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.9.3. Avaliação e diagnóstico
- 1.10. Alexias
 - 1.10.1. Bases e origem das alexias
 - 1.10.2. Características e sintomatologia principal
 - 1.10.3. Avaliação e diagnóstico

“

Inscreva-se num curso que o irá ajudar a compreender a alexia e a sua principal sintomatologia”

04

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 Escola de Educação TECH utilizamos o Método do Caso

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos simulados, com base em situações reais em que terão de investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver a situação. Há abundantes provas científicas sobre a eficácia do método.

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



É uma técnica que desenvolve o espírito crítico e prepara o educador para tomar decisões, defender argumentos e contrastar opiniões.

“

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 educadores que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também um desenvolvimento da sua capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação de 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 educador 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).

Esta metodologia já formou mais de 85.000 educadores com sucesso sem precedentes em todas as especializações. 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 e procedimentos educativos em vídeo

A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em Educação. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

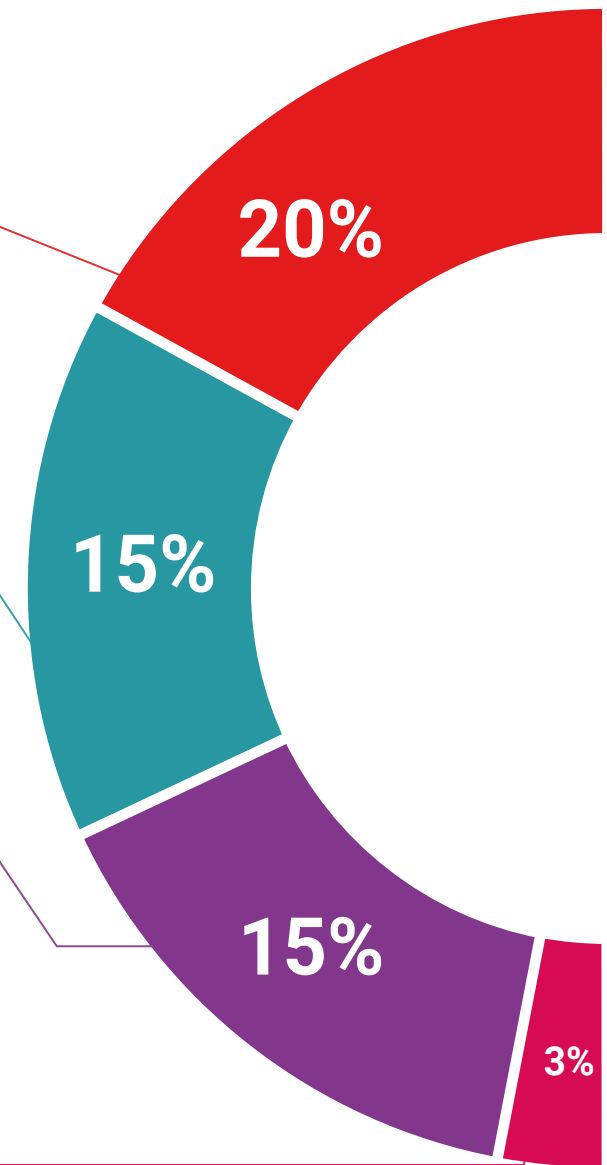
A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

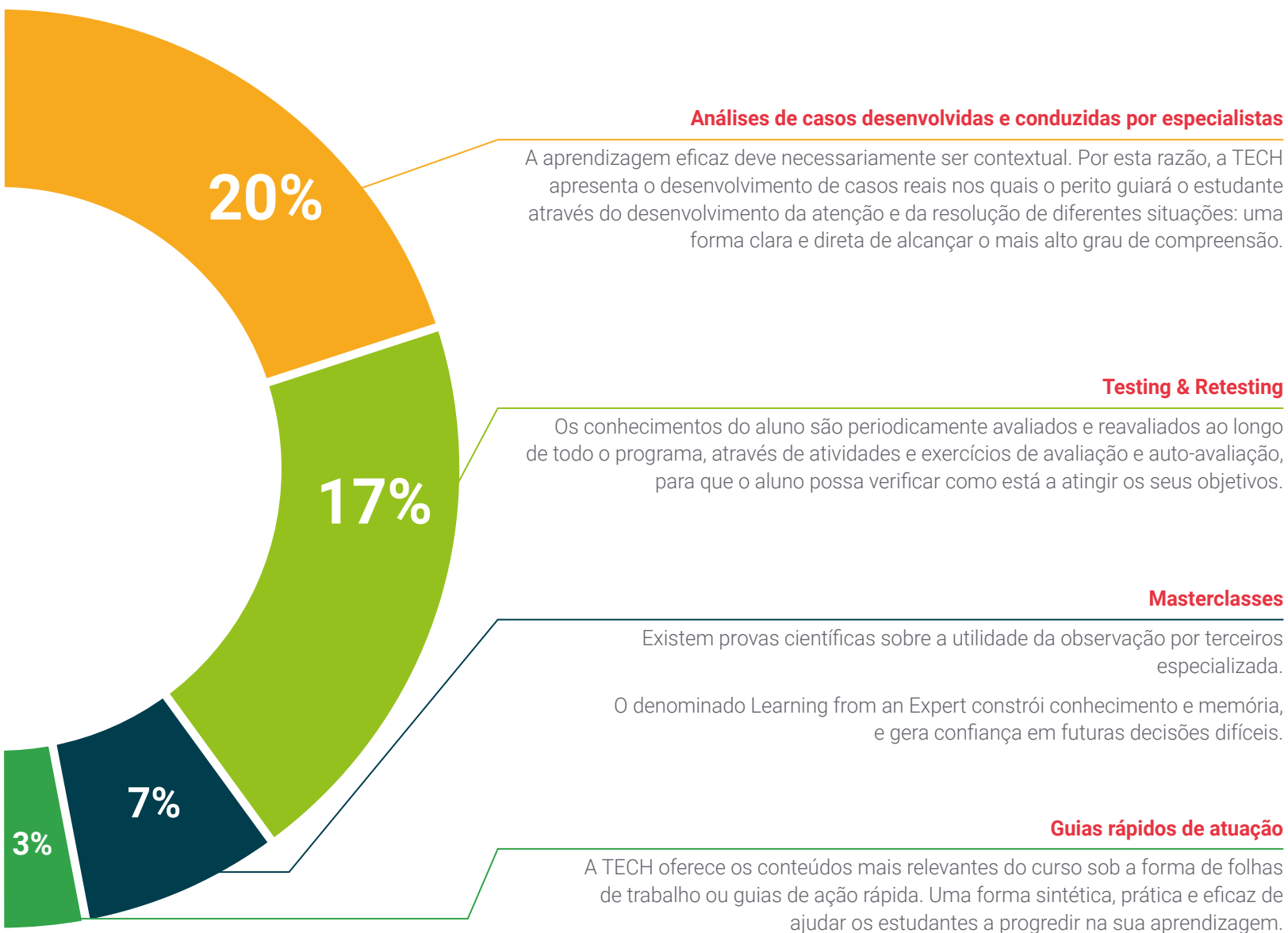
Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



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.





05

Certificação

O Curso de Afasias, Agrafias e Alexias garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso 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 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, com aviso de receção, o certificado* correspondente ao título de **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**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**

ECTS: **6**



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

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

tech universidade
tecnológica

Curso
Afasias, Agramatias
e Alexias

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Afasia, Agrafias
e Alexias