

Curso

Técnicas de Avaliação e Reabilitação
Neuropsicológica



Curso

Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica

- » 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/medicina/curso/tecnicas-avaliacao-reabilitacao-neuropsicologica

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

Certificação

pág. 28

01

Apresentação

O progresso nas ferramentas e técnicas empregadas no diagnóstico neuropsicológico propiciou que haja uma melhor detecção em pacientes que padecem de uma afeção ou doença que altera o seu desenvolvimento cognitivo. Esta eficiência vem acompanhada de estudos e investigações científicas que mudaram o panorama desta especialidade. Perante este cenário, é necessário contar com profissionais de Medicina com conhecimentos atualizados. É por isso que nasce esta certificação universitária 100% *online*, ministrada por uma equipa docente especializada e com larga trajetória profissional na implementação de práticas terapêuticas que, em muitas ocasiões, propiciou melhoras consideráveis em pacientes com estas características.



“

*Um Curso avançado, que o levará durante 150 horas
ao conhecimento mais exaustivo sobre as técnicas
de avaliação e reabilitação neuropsicológica”*

Os pacientes com défice de atenção, de memória, problemas com a linguagem ou que sofrem de diferentes tipos de praxias ou agnosias viram como, através da neuropsicologia, progrediram consideravelmente. As técnicas utilizadas para a avaliação do paciente e a reabilitação neuropsicológica são o cerne deste Curso, no qual intervêm docentes especialistas neste campo.

Através de um material didático inovador, o profissional de Medicina poderá atualizar os seus conhecimentos nos instrumentos principais utilizados em pacientes que padecem de algum tipo de dificuldade no seu desenvolvimento cognitivo. Além de abordar a fundo esta avaliação, este programa online irá permitir-lhe estudar as variáveis que intervêm na recuperação do paciente, bem como as diferentes estratégias a levar a cabo em função das características da patologia e do próprio paciente.

Uma aprendizagem multidisciplinar com um foco teórico-prático onde a reabilitação terá o seu espaço para oferecer ao profissional de Medicina os últimos avanços que se deram neste campo, bem como os estudos mais recentes que dão aval à aplicação dos mesmos. Os casos clínicos apresentados pela equipa docente que integra esta certificação serão de grande utilidade no seu desempenho profissional diário.

Como tal, o profissional está diante de uma excelente oportunidade que a TECH Universidade Tecnológica oferece ao aluno que deseje atualizar os seus conhecimentos, através de um aprendizagem exclusivamente *online* e flexível. Irá precisar apenas de um dispositivo eletrónico (computador, *tablet*, ou telemóvel), com que possa ligar-se à plataforma virtual, onde estará disponível o programa do Curso completo. Desta forma, o profissional poderá aceder-lhe quando onde e quando quiser, ao mesmo tempo que distribui a carga letiva segundo as suas necessidades. Uma certificação universitária com um conteúdo didático multimédia inovador e que está na vanguarda académica.

Este **Curso de Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica** 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 psicologia
- ◆ O conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático do curso fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- ◆ Os 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
- ◆ Palestras 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



Uma certificação universitária na qual poderá comodamente estudar a fundo as estratégias de restauração, compensação e mistas”

“

Um programa 100% online que lhe permitirá reciclar os seus conhecimentos sobre as diferentes variáveis que intervêm na recuperação do paciente”

O corpo docente do curso inclui profissionais do sector 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 uma capacitação imersiva programada para se formar em situações reais.

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

Durante 150 horas letivas, poderá estudar a fundo as técnicas de reabilitação da atenção, memória, das funções executivas e agnosias.

Poderá aceder durante as 24 horas do dia a todo o programa deste Curso, onde e quando quiser, com o seu computador.



02 Objetivos

O Curso de Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica tem como principal meta oferecer ao profissional de Medicina a informação mais atual nesta área. Desta forma, ao concluir esta certificação, o aluno terá renovado o que sabe sobre os diferentes instrumentos de avaliação utilizados, bem como as técnicas de reabilitação mais utilizadas. Tudo isto, atendendo às características próprias do paciente e da doença de que padece. O corpo docente que compõe este programa acompanhará o aluno no processo para que alcance os seus objetivos.





“

Ficará a par dos estudos científicos que sustentam a aplicação de determinadas técnicas de reabilitação neuropsicológica”



Objetivos gerais

- ◆ Desenvolver um conhecimento especializado e atualizado sobre as novidades relacionadas com a reabilitação neuropsicológica e as suas estratégias de avaliação
- ◆ Gerir as ferramentas de diagnóstico que melhores resultados têm tido hoje em dia





Objetivos específicos

- ◆ Conhecer as bases da avaliação e reabilitação neuropsicológica
- ◆ Conhecer os diferentes instrumentos de avaliação existentes dentro da neuropsicologia
- ◆ Conhecer as diferentes técnicas de reabilitação neuropsicológica

“

Conseguirá a atualização que procurava em apenas 6 semanas, graças ao sistema Relearning utilizado pela TECH”



03

Direção do curso

O profissional médico que obtenha esta qualificação disporá de um corpo diretivo e docente com uma vasta experiência profissional no tratamento e gestão de pacientes com doenças neurodegenerativas. Isto refletir-se-á no conteúdo do programa de estudos a que os alunos terão acesso desde o início e sobre o qual poderão também colocar todas as questões que possam surgir. A qualidade humana e a extraordinária formação do corpo docente serão as garantias para os profissionais de medicina que procuram uma qualificação de qualidade e de alto nível.





“

*Uma equipa de professores especializados
guiá-lo-á ao longo das 6 semanas deste Curso
avanzado”*

Diretor Internacional Convidado

O Doutor Steven P. Woods é um destacado **Neuropsicólogo**, internacionalmente reconhecido pelas suas contribuições excepcionais para a melhoria da **deteção clínica, predição e tratamento** de resultados de saúde no mundo real, em **diversas populações neuropsicológicas**. Desenvolveu uma carreira profissional excepcional, que o levou a publicar mais de 300 artigos e a fazer parte dos conselhos editoriais de 5 grandes artigos e a fazer parte dos conselhos editoriais de 5 revistas de referência no domínio da **Neuropsicologia Clínica**.

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

Neste sentido, a abordagem de investigação do Doutor Woods analisa a aplicação de **modelos teóricos** para elucidar o papel dos **défices neurocognitivos** (bem como a memória) no **funcionamento quotidiano** e a **literacia em saúde** em pessoas afetadas pelo **VIH** e o **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**, influência nos 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.



Doutor Steven P. Woods

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

“

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

04

Estrutura e conteúdo

O plano de estudos deste Curso foi concebido por uma equipa de professores especialistas no campo da Neuropsicologia. Um corpo docente que partilha o seu vasto saber nesta área através de um programa avançado e exaustivo, onde o aluno dispõe de vídeos de resumo, vídeos detalhados, leituras essenciais ou simulações de casos clínicos reais com os quais poderá conhecer a fundo as diferentes técnicas de avaliação e reabilitação empregadas hoje em dia. Além disso, o sistema Relearning, baseado na reiteração de conteúdos, irá permitir-lhe reduzir as longas horas de estudo, tão frequentes noutros métodos de ensino.





“

Estudo a fundo, através do conteúdo multimédia, os principais instrumentos de avaliação em neuropsicologia”

Módulo 1. Avaliação e reabilitação neuropsicológica

- 1.1. Avaliação da atenção e da memória
 - 1.1.1. Introdução à avaliação da atenção e da memória
 - 1.1.2. Instrumentos principais
- 1.2. Avaliação da linguagem
 - 1.2.1. Introdução à avaliação da linguagem
 - 1.2.2. Instrumentos principais
- 1.3. Avaliação das funções executivas
 - 1.3.1. Introdução à avaliação das funções executivas
 - 1.3.2. Instrumentos principais
- 1.4. Avaliação das praxias e gnosias
 - 1.4.1. Introdução à avaliação das praxias e gnosias
 - 1.4.2. Instrumentos principais
- 1.5. Variáveis envolvidas na recuperação do paciente
 - 1.5.1. Fatores de risco
 - 1.5.2. Fatores protetores
- 1.6. Estratégias: restauração, compensação e estratégias mistas
 - 1.6.1. Estratégias de restauração
 - 1.6.2. Estratégias de compensação
 - 1.6.3. Estratégias mistas
- 1.7. Reabilitação da atenção, memória, funções executivas e agnosias
 - 1.7.1. Reabilitação da atenção
 - 1.7.2. Reabilitação da memória
 - 1.7.3. Reabilitação das funções executivas
 - 1.7.4. Reabilitação das agnosias
- 1.8. Adaptação ao ambiente envolvente e ajudas externas
 - 1.8.1. Adaptar o ambiente envolvente atendendo às limitações
 - 1.8.2. Como ajudar o paciente de forma externa?





- 1.9. Técnicas de *Biofeedback* como intervenção
 - 1.9.1. *Biofeedback*: definição e conceitos básicos
 - 1.9.2. Técnicas que utilizam o *Biofeedback*
 - 1.9.3. O *Biofeedback* como método de intervenção em psicologia da saúde
 - 1.9.4. Evidências do uso de *Biofeedback* no tratamento de alguns transtornos
- 1.10. Estimulação magnética transcraniana (EMT) como intervenção
 - 1.10.1. Estimulação magnética transcraniana: definição e conceitos básicos
 - 1.10.2. Áreas funcionais consideradas alvos terapêuticos de estimulação magnética transcraniana
 - 1.10.3. Resultados da intervenção mediante EMT em psicologia da saúde



Estude a fundo, com este Curso, as técnicas de Biofeedback e EMT e o seu uso no tratamento de determinados transtornos”

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.



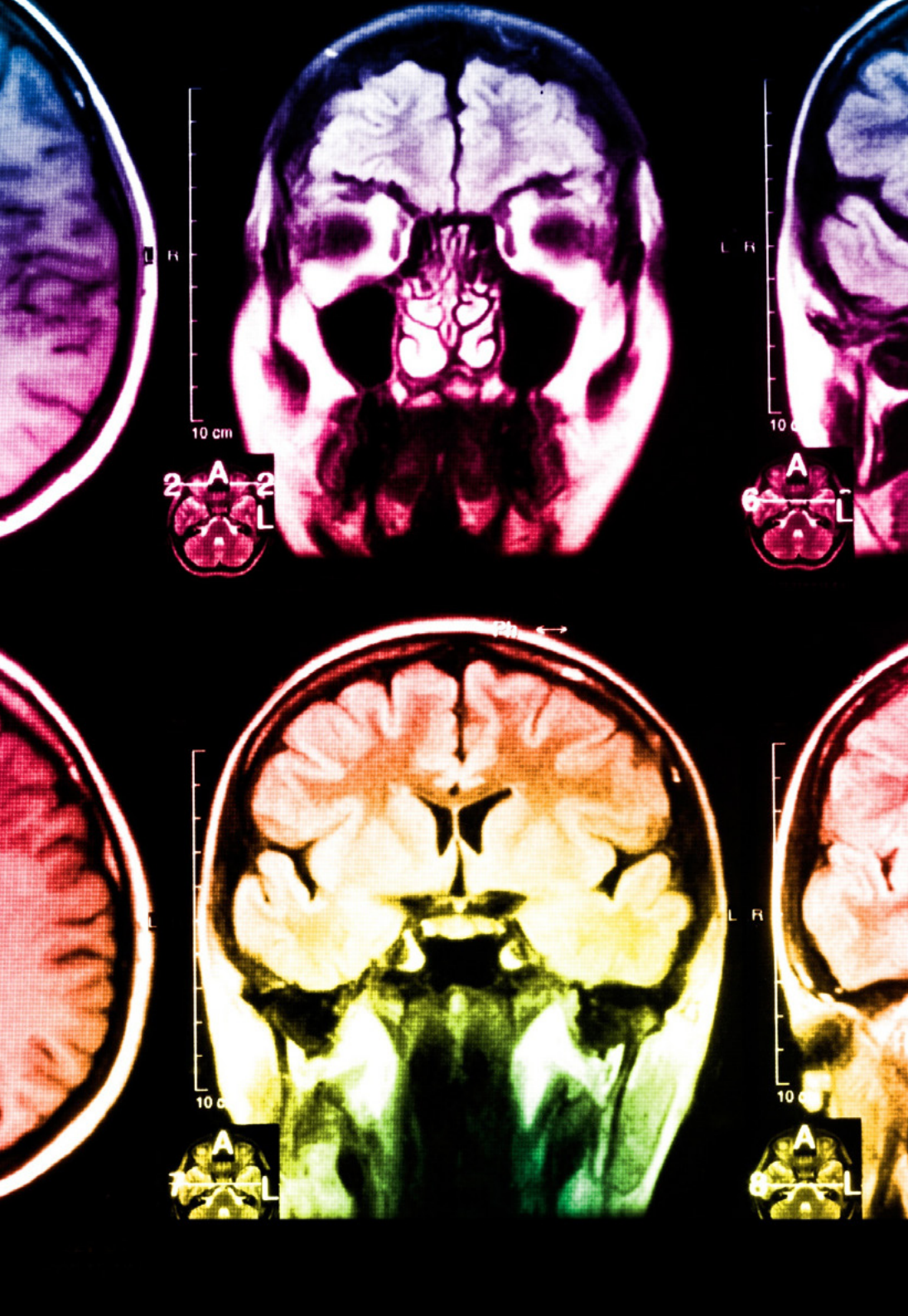
Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis globais de satisfação dos profissionais que concluem os seus estudos, no que diz respeito aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

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

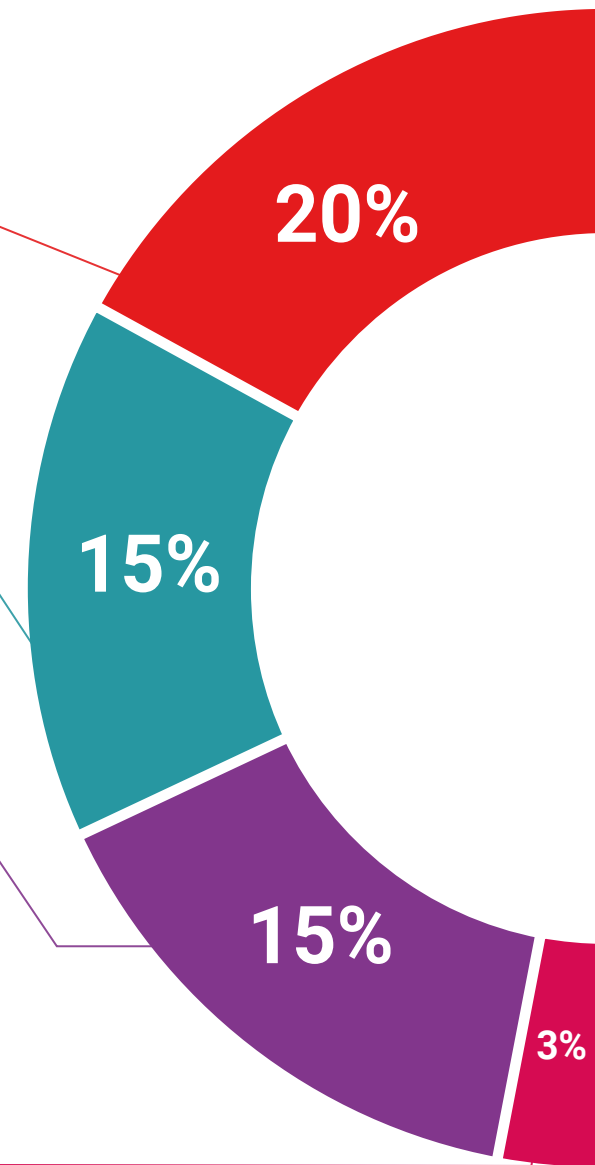
A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

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 Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica garante, para além de um conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um 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 Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica** conta com o conteúdo científico 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**.

Este certificado contribui significativamente para o desenvolvimento da capacitação continuada dos profissionais e proporciona um importante valor para a sua capacitação universitária, sendo 100% válido e atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica**

ECTS: **6**

Carga horária: **150 horas**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que o seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION 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
presente
desenvolvimento

tech universidade
tecnológica

Curso

Técnicas de Avaliação
e Reabilitação
Neuropsicológica

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

Curso

Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica

