

Curso

Técnicas de Avaliação e
Reabilitação Neuropsicológica



Curso

Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica

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

Acesso ao site: www.techtute.com/br/enfermagem/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

Certificado

pág. 28

01

Apresentação

O especialista em Neuropsicologia deverá ser capaz de detectar diversas patologias, adicionalmente aos seus conhecimentos técnicos sobre a matéria. A velocidade do diagnóstico de um paciente e sua possível reabilitação dependerá disso. O desenvolvimento cognitivo e intelectual do profissional de enfermagem é fundamental para poder aplicar os diferentes tratamentos na área da saúde. Com o objetivo de atualizar e ampliar os conhecimentos do especialista que atua nesta área, a TECH apresenta um programa completo e rigoroso. Esta capacitação abordará os métodos de avaliação e recuperação terapêutica de pacientes com déficits de atenção, de memória e de funções executivas, entre outros aspectos. Todos estes aspectos através de uma aprendizagem prática, graças ao seu formato 100% online, podendo adaptar-se às necessidades profissionais e pessoais do profissional de enfermagem.





“

Uma oportunidade para ampliar seus conhecimentos sobre os mais recentes métodos de atendimento hospitalar e reabilitação neuropsicológica”

Ao longo, dos anos, os avanços da neuropsicologia conduziram a um rápido desenvolvimento de estratégias e novas técnicas. Patologias como o déficit de atenção, bem como problemas de memória ou funções executivas, apresentam uma incidência muito alta no paradigma da saúde atual. Com o objetivo de melhorar a qualidade de vida das pessoas que padecem dessas doenças, são necessários profissionais especializados e orientados na área da avaliação e reabilitação neuropsicológica.

Por esta razão, a TECH disponibiliza um programa que enfatiza as diretrizes de conduta diante de diversos problemas neuropsicológicos. Uma capacitação que visa ensinar ao especialista como utilizar as mais recentes ferramentas psicológicas, baseando-se nas últimas pesquisas realizadas na área. Além disso, o aluno de enfermagem poderá atualizar seus conhecimentos, melhorar suas habilidades práticas e competências profissionais no manejo clínico de pacientes com transtornos neuropsicológicos.

Além disso, os enfermeiros terão a oportunidade de se envolver totalmente em uma *Masterclass* exclusiva e adicional, desenvolvidos por um especialista de renome mundial em Neuropsicologia Clínica. Isso permitirá que os profissionais se beneficiem da experiência desse especialista para enriquecer seus conhecimentos e habilidades práticas no diagnóstico e tratamento de pacientes com condições neuropsicológicas, com a garantia de qualidade da TECH.

Este Curso intensivo e dinâmico terá uma duração de apenas 6 semanas. A TECH elaborou esta capacitação em um formato 100% online e com conteúdos disponíveis para download, o que permitirá ao aluno acompanhá-lo de qualquer lugar e a qualquer momento. Além disso, foram selecionados especialistas em neuropsicologia para que o aluno possa esclarecer dúvidas de forma personalizada e individualizada através de tutorias com modelos profissionais desenvolvidos ao longo dos anos neste setor.

Este **Curso de Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Neuropsicologia
- ♦ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação pode ser usado para melhorar a aprendizagem.
- ♦ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ♦ Lições 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, seja fixo ou móvel, com conexão à Internet



Você conhecerá as estratégias terapêuticas mais inovadoras com a intervenção de meios externos e a adaptação do ambiente às limitações dos pacientes”

“

Você atualizará suas habilidades por meio de uma ampla biblioteca de recursos multimídia, incluindo uma Masterclass, ministrada por um especialista internacional em Neuropsicologia Clínica”

O corpo docente deste programa inclui profissionais da área que transferem a experiência do seu trabalho para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas 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.

O formato deste programa de estudos se baseia no Aprendizado Baseado em Problemas, pelo qual o profissional deverá resolver as diferentes situações da prática profissional que surgirem ao longo do curso. Para isso, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos nesta área.

Este programa aperfeiçoará a aplicação da estimulação magnética transcraniana nas áreas funcionais dos pacientes.

Você analisará de forma detalhada as últimas evidências científicas relacionadas com a avaliação da atenção e da memória.



02

Objetivos

O principal objetivo deste curso universitário de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica é projetar a carreira profissional de profissionais de Enfermagem, concentrando-se em tratamentos neuropsicológicos. Desta forma, o aluno graduado poderá analisar a avaliação da atenção e memória, linguagem, funções executivas, praxias e agnosias, assim como as variáveis envolvidas na recuperação do paciente e as melhores estratégias de melhoria. Em virtude destas competências, será possível contribuir para o avanço da ciência neuropsicológica, contando com o respaldo de profissionais que atuam neste campo.



“

Alcance seus objetivos em apenas 6 semanas e aumente suas habilidades com uma qualificação adaptada às suas necessidades e às do setor de saúde com este curso universitário”



Objetivos gerais

- ♦ Desenvolver conhecimento especializado e atualizado sobre o que há de novo relacionado à Reabilitação Neuropsicológica e suas estratégias de avaliação
- ♦ Ter domínio as ferramentas de diagnóstico que atualmente estão obtendo os melhores resultados



Você dominará a reabilitação da atenção, da memória, das agnosias e até mesmo das funções executivas. Para isso, disponibilizamos uma equipe de professores especializados”





Objetivos específicos

- ♦ Estudar a base da avaliação e reabilitação neuropsicológica
- ♦ Conhecer os diferentes instrumentos de avaliação em Neuropsicologia
- ♦ Conhecer as diferentes técnicas de reabilitação neuropsicológica.
- ♦ Explorar as técnicas de reabilitação para melhorar a atenção, a memória, as funções executivas e agnosias
- ♦ Compreender como adaptar o ambiente e fornecer apoio externo a pacientes com dificuldades neuropsicológicas

03

Direção do curso

A equipe de professores desse programa é composta por um grupo de especialistas comprometidos e altamente qualificados, imersos nos intrincados vínculos entre a mente e o cérebro. Além de possuírem ampla experiência clínica, eles também têm paixão por transmitir seus conhecimentos de forma clara e compreensível. Sua abordagem educacional vai além da simples transmissão de informações; ela se concentra em fornecer aos alunos as ferramentas, tanto teóricas quanto práticas, para que obtenham uma compreensão profunda dos princípios neuropsicológicos, a fim de aplicá-los com eficácia em contextos clínicos.



“

O comprometimento do corpo docente se manifesta em sua busca constante por conhecimentos atualizados, bem como em sua dedicação inabalável ao desenvolvimento de seus alunos”

Diretor Internacional Convidado

O Dr. Steven P. Woods é um dos principais **Neuropsicólogos**, reconhecido internacionalmente por suas contribuições excepcionais para o aprimoramento da **detecção, previsão e tratamento** de resultados de saúde do mundo real, em **populações neuropsicológicas diversas**. Sua carreira profissional excepcional, que o levou a publicar mais de 300 artigos e a fazer parte dos conselhos editoriais de 5 das principais revistas científicas de **Neuropsicología Clínica**.

Seu excelente trabalho científico e clínico se concentra principalmente nas maneiras pelas quais a **cognição** pode atrapalhar e apoiar as **atividades diárias**, a **saúde** e o **bem-estar** em adultos com **afecções médicas crônicas**. Entre as outras áreas de relevância científica, para esse especialista, também são relevantes a **alfabetização em saúde**, a **apatia**, a **variabilidade intraindividual** e as **habilidades de navegação na Internet**. Seus projetos de pesquisa são financiados pela **National Institute of Mental Health (NIMH)** e o **National Institute on Drug Abuse (NIDA)**.

Nesse sentido, a abordagem de pesquisa do Dr. Woods analisa a aplicação de **modelos teóricos** para elucidar o papel dos **déficits neurocognitivos** (assim como a memória) no **funcionamento cotidiano** e a **alfabetização em saúde** em pessoas afetadas pelo **HIV** e o **envelhecimento**. Dessa forma, seu interesse se concentra, por exemplo, em como a capacidade das pessoas em *Remember to Remember*, a conhecida como **memória prospectiva**, influências sobre os comportamentos relacionados à **saúde**, como a **adesão à medicação**. Essa abordagem multidisciplinar está refletida em sua pesquisa inovadora, disponível em **Google Scholar** e **ResearchGate**.

Também fundou o **Clinical Neuropsychology Service** no **Thomas Street Health Center**, na qual ocupa um cargo de alto escalão como **Diretor**. Aqui, o Dr. Woods oferece serviços de **Neuropsicologia Clínica** pessoas afetadas pelo **HIV**, fornecendo apoio fundamental às comunidades necessitadas e reafirmando seu compromisso com a aplicação prática de suas pesquisas para melhorar vidas.



Dr. Steven P. Woods

- Diretor, Serviço de Neuropsicologia, Thomas Street Health Center, Houston, EUA
- Colaborador do Departamento de Psicologia da Universidade de Houston
- Editor Associado em Neuropsicologia e Neuropsicólogo Clínico
- Ph.D. em Psicologia Clínica com especialização em Neuropsicologia pela Universidade Estadual de Norfolk
- Formado em Psicologia pela Portland State University
- Membro: National Academy of Neuropsychology y American Psychological Association (Division 40: Society for Clinical Neuropsychology)

“

Graças à TECH você será capaz de aprender com os melhores profissionais do mundo”

04

Estrutura e conteúdo

A TECH integrou a mais recente tecnologia acadêmica na estrutura deste programa a fim de oferecer uma capacitação dinâmica e inovadora. Sua modalidade 100% online e a prestigiosa metodologia de ensino *Relearning* convertem este programa em uma experiência única e enriquecedora para os alunos. O graduado em enfermagem contará com um plano de estudos completo e abrangente, orientado aos aspectos da neuropsicologia. Além disso, estarão disponíveis para download conteúdos audiovisuais e materiais adicionais de apoio que, juntamente com a tutoria dos professores, garantirão uma excelente aprendizagem que poderá ser adaptada às suas necessidades.





“

Conheça a aplicação das técnicas de Biofeedback, através deste programa acadêmico onde você poderá analisá-las como uma estratégia de intervenção e tratamento de alguns transtornos”

Módulo 1. Avaliação neuropsicológica e reabilitação

- 1.1. Avaliação da atenção e da memória
 - 1.1.1. Introdução à avaliação da atenção e da memória
 - 1.1.2. Principais instrumentos
- 1.2. Avaliação da Linguagem
 - 1.2.1. Introdução à avaliação da linguagem
 - 1.2.2. Principais instrumentos
- 1.3. Avaliação das funções executivas
 - 1.3.1. Introdução à avaliação das funções executivas
 - 1.3.2. Principais instrumentos
- 1.4. Avaliação das praxias e gnosias
 - 1.4.1. Introdução à avaliação das praxias e gnosias
 - 1.4.2. Principais instrumentos
- 1.5. Variáveis envolvidas na recuperação de pacientes
 - 1.5.1. Fatores de risco
 - 1.5.2. Fatores de proteção
- 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 de atenção
 - 1.7.2. Reabilitação de memória
 - 1.7.3. Reabilitação das funções executivas
 - 1.7.4. Reabilitação das agnosias



- 1.8. Adaptação ao meio ambiente e ajudas externas
 - 1.8.1. Adaptação do entorno de acordo com as restrições
 - 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 *biofeedback*
 - 1.9.3. O *biofeedback* como método de intervenção em psicologia da saúde
 - 1.9.4. Evidências para o uso de *biofeedback* no tratamento de alguns distúrbios
- 1.10. Estimulação magnética transcraniana (EMT) como uma intervenção
 - 1.10.1. Estimulação magnética transcraniana: definição e conceitos básicos
 - 1.10.2. Áreas funcionais consideradas como alvos terapêuticos para a estimulação magnética transcraniana
 - 1.10.3. Resultados da intervenção usando EMT (estimulação magnética transcraniana) em Psicologia da Saúde



Opte por uma qualificação que lhe garanta uma atualização profissional exaustiva, bem como o aprimoramento de habilidades que tenham impacto direto na qualidade do seu serviço”

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 Nursing School usamos o Método de Estudo de Caso

Em uma situação concreta, o que um profissional deveria fazer? Ao longo deste programa, 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 enfermeiros aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH os enfermeiros experimentam 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 estudado seja fundamentado na vida profissional atual, recriando as condições reais na prática da enfermagem profissional.

“

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:

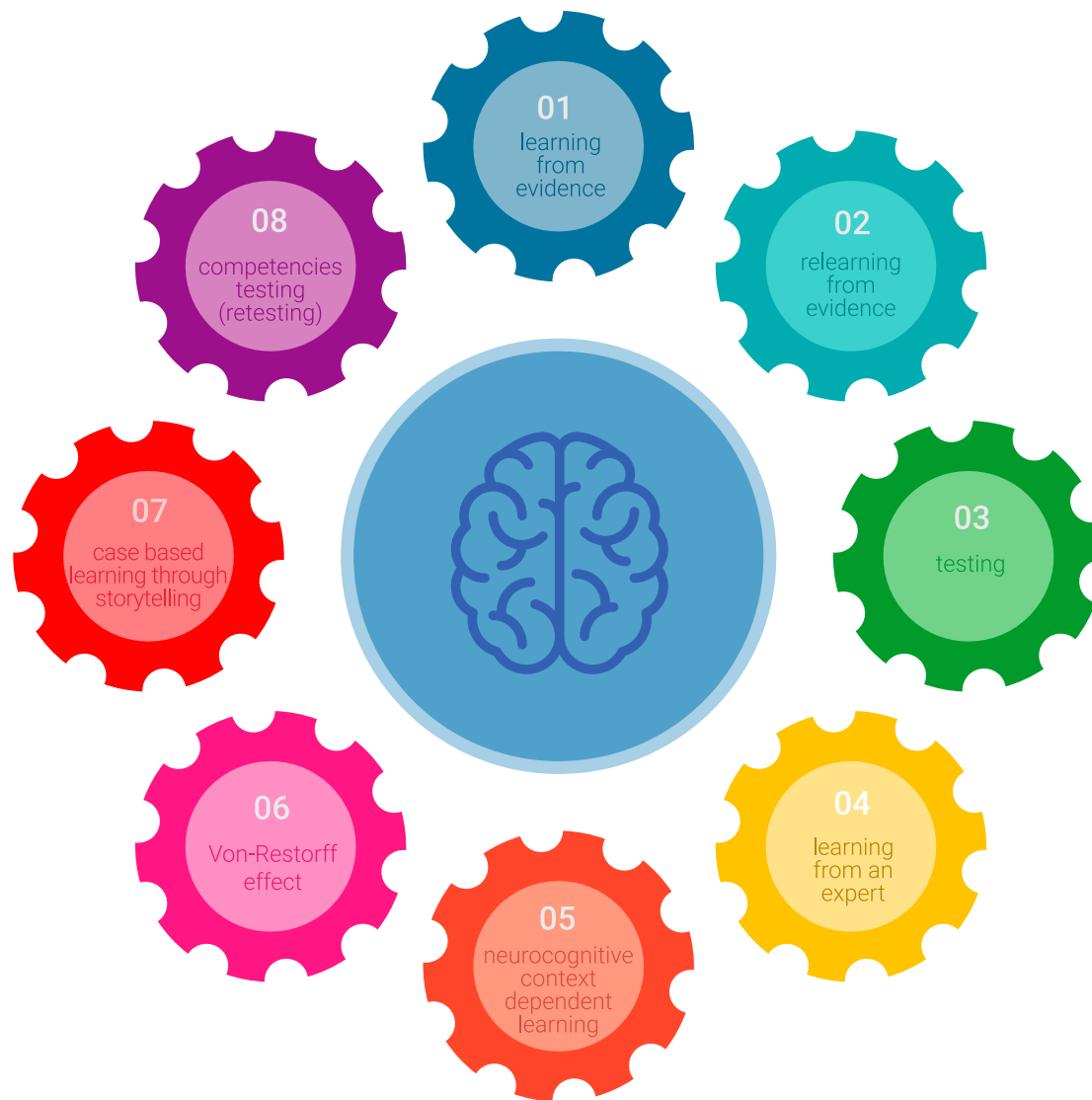
1. Os enfermeiros que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
2. A aprendizagem se consolida através das habilidades práticas, permitindo que o profissional de enfermagem integre melhor o conhecimento no ambiente hospitalar ou no atendimento primário.
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 enfermeiro aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de softwares 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).

Essa metodologia já capacitou mais de 175 mil enfermeiros com sucesso sem precedentes em todas as especialidades, independente da carga prática. 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 didático foi desenvolvido especialmente para o programa pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que permite que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

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 cada um dos materiais que colocamos à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos de enfermagem em vídeo

A TECH aproxima o aluno das técnicas mais recentes, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas de enfermagem atuais. Tudo isso com o máximo rigor, explicado e detalhado para contribuir para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo, você pode vê-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

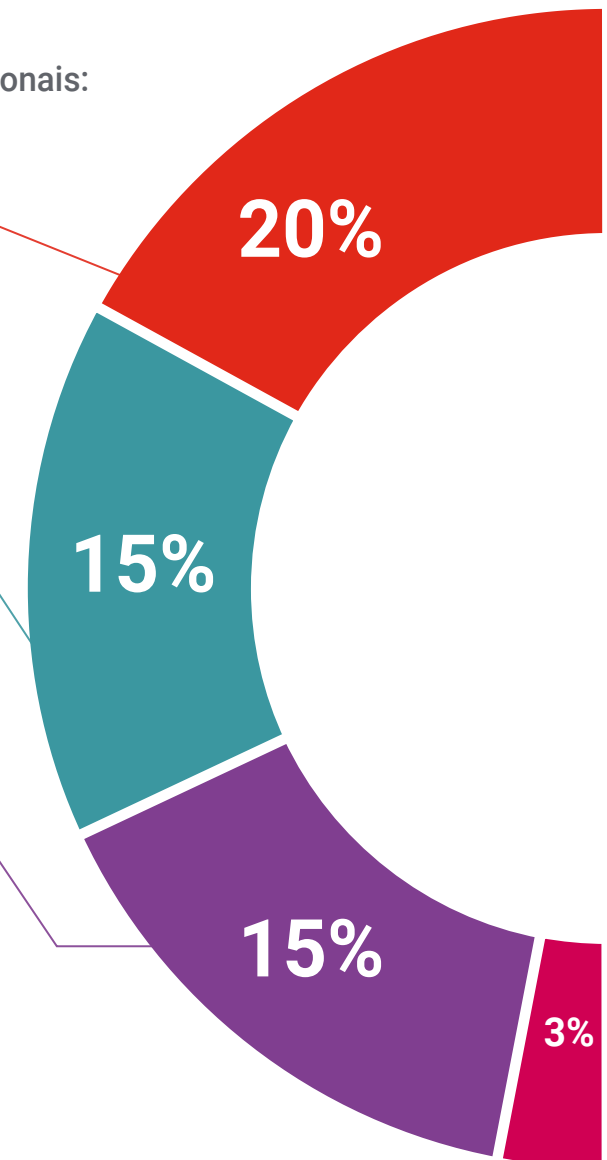
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

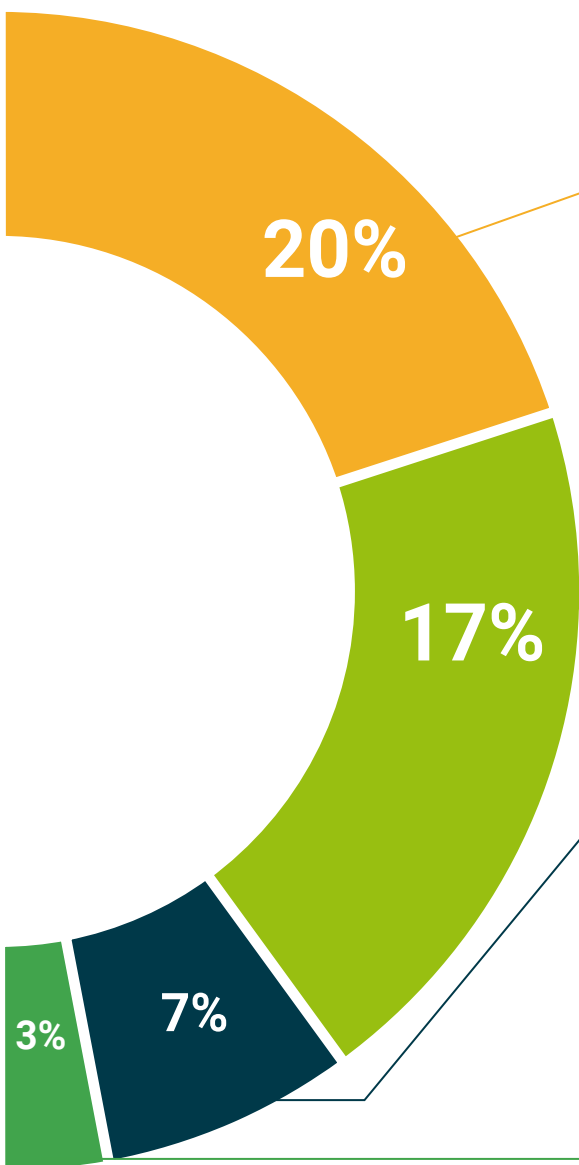
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 apresentaremos casos reais em que o especialista guiará 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 seus conhecimentos ao longo do programa através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que você 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 Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica 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 Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica** conta com o conteúdo 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 Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica**

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.

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

tech universidade
tecnológica

Curso

Técnicas de Avaliação
e Reabilitação
Neuropsicológica

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

Curso

Técnicas de Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica

