

Curso

Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica



Curso

Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica

- » 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/medicina/curso/protecao-transferencia-resultados-pesquisa-medica

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

A proteção do conhecimento da pesquisa médica é essencial devido à sua possível transferência para setores socioeconômicos interessados em sua exploração. Um exemplo disso foi a corrida para lançar a vacina contra a COVID. Nesse sentido, a proteção permite preservar as criações científicas contra plágio e direitos autorais. Conservar as patentes também garante que os resultados sejam seguros e, portanto, não sejam eliminados. Portanto, os especialistas em pesquisa também devem dominar essa fase e estar atualizados com os contratos de licenciamento de exploração de patentes. Por esse motivo, a TECH oferece um curso 100% online que explora a proteção dos resultados, a transferência de dados para a indústria e a geração de empresas *spin-off*. Tudo isso, por meio de uma aprendizagem dinâmica e rigorosa voltada para médicos e outros profissionais da área de Ciências da Saúde.





“

Com este Curso, você aprenderá a valorização dos resultados de um projeto de pesquisa em apenas seis semanas”

O objetivo de proteger os resultados de um estudo baseia-se no controle das descobertas contra o plágio. Para isso, é essencial submeter a pesquisa científica a padrões de qualidade e a diretrizes internacionais de boas práticas clínicas. A apropriação nesse campo é um problema ético que também deve ser abordado por especialistas nessa área. Atualmente, a transmissão de conhecimento usa a Internet como canal principal, portanto, os especialistas devem estar cientes de todas as complexidades que aguardam o perigo da Internet de todas as complexidades que aguardam os perigos da Web.

Por esse motivo, a TECH oferece uma capacitação completa e rigorosa com o objetivo de atualizar os conhecimentos dos alunos sobre patentes e a valorização dos resultados de um projeto de pesquisa, bem como sobre o contrato de transferência de tecnologia, o segredo industrial e a geração de empresas *spin-off* a partir de um projeto de pesquisa. Além disso, este programa desenvolverá ainda mais a transferência de resultados para o setor e a prática clínica. Tudo isso, com o apoio de uma equipe de professores com experiência na área e com suas próprias pesquisas médicas.

A TECH aplica a mais recente metodologia de aprendizagem e o melhor conteúdo audiovisual em diferentes formatos para tornar o ensino uma experiência flexível e simples. Ao mesmo tempo, graças ao seu sistema de aprendizagem *Relearning*, a TECH visa reduzir as longas horas de estudo e facilitar a assimilação do conteúdo de forma gradual e constante. Tudo isso através de um programa 100% online, para que os estudantes possam adaptar o ritmo de estudo às suas necessidades profissionais e pessoais.

Este **Curso de Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ◆ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Pesquisa Médica
- ◆ Os conteúdos gráficos, esquemáticos e extremamente úteis fornecem informações médicas sobre as disciplinas indispensáveis 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 individuais de reflexão
- ◆ Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer equipamento, fixo ou móvel, com conexão à Internet



Amplie seu conhecimento para que possa dominar a busca de oportunidades de investimento em empresas spin-off e liderar nesse campo"

“

Faça parte da nova era de profissionais atualizados que estão na vanguarda da Pesquisa Médica para que você possa trabalhar com sucesso garantido"

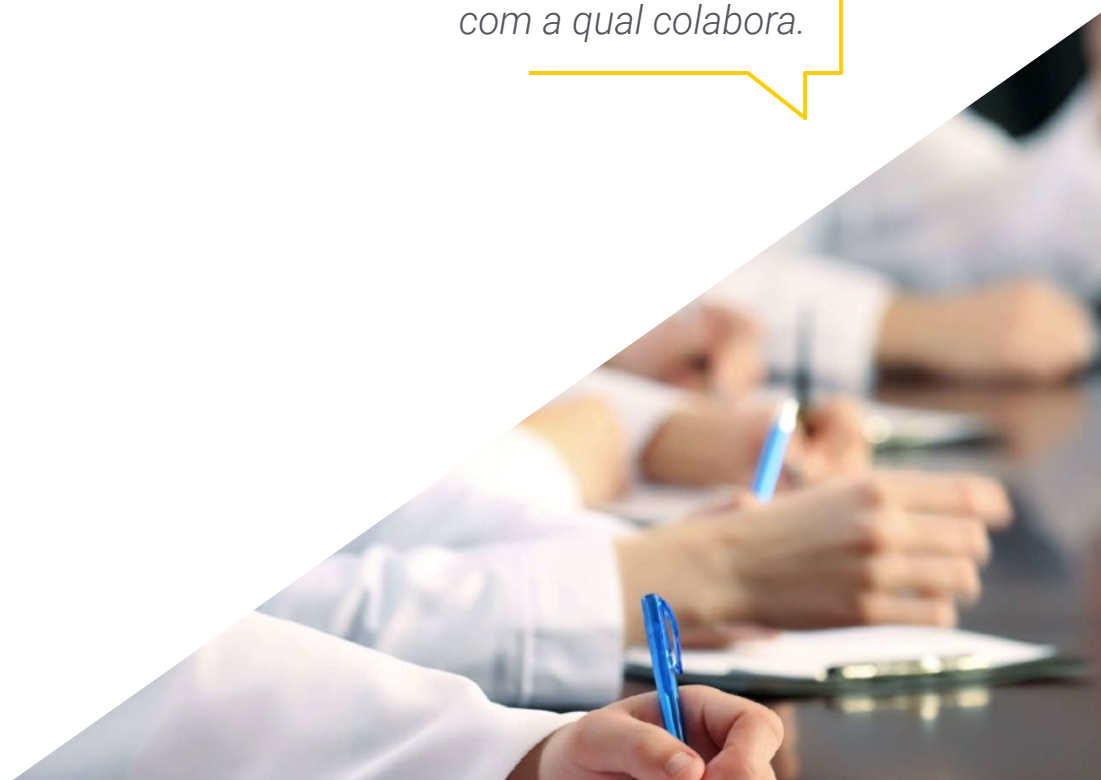
O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições de referência e universidades de prestígio.

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

Atualize seus conhecimentos em Pesquisa Médica para se aproximar dos novos métodos de transferência de resultados para a prática clínica.

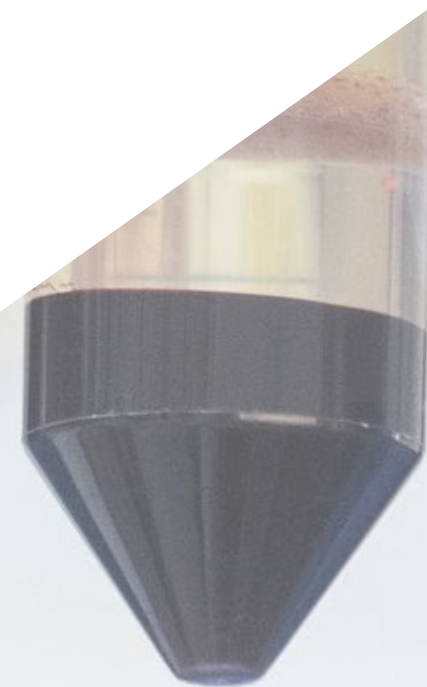
Aprofunde-se na proteção dos resultados de forma geral e específica, dependendo do tipo de pesquisa que você realiza ou com a qual colabora.



02

Objetivos

Este Curso de Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica tem como objetivo ampliar e atualizar o conhecimento de profissionais em medicina e de outros profissionais interessados em aumentar suas competências na prática da geração de patentes. Dessa forma, o aluno será apresentado ao mundo da proteção dos resultados por meio de patentes e similares. Além disso, o estudante aprenderá sobre as possibilidades de criar empresas como resultado de um projeto de pesquisa. Isso é alcançado por meio da metodologia pedagógica da TECH e do apoio de uma equipe de profissionais especializados na área médica-científica.



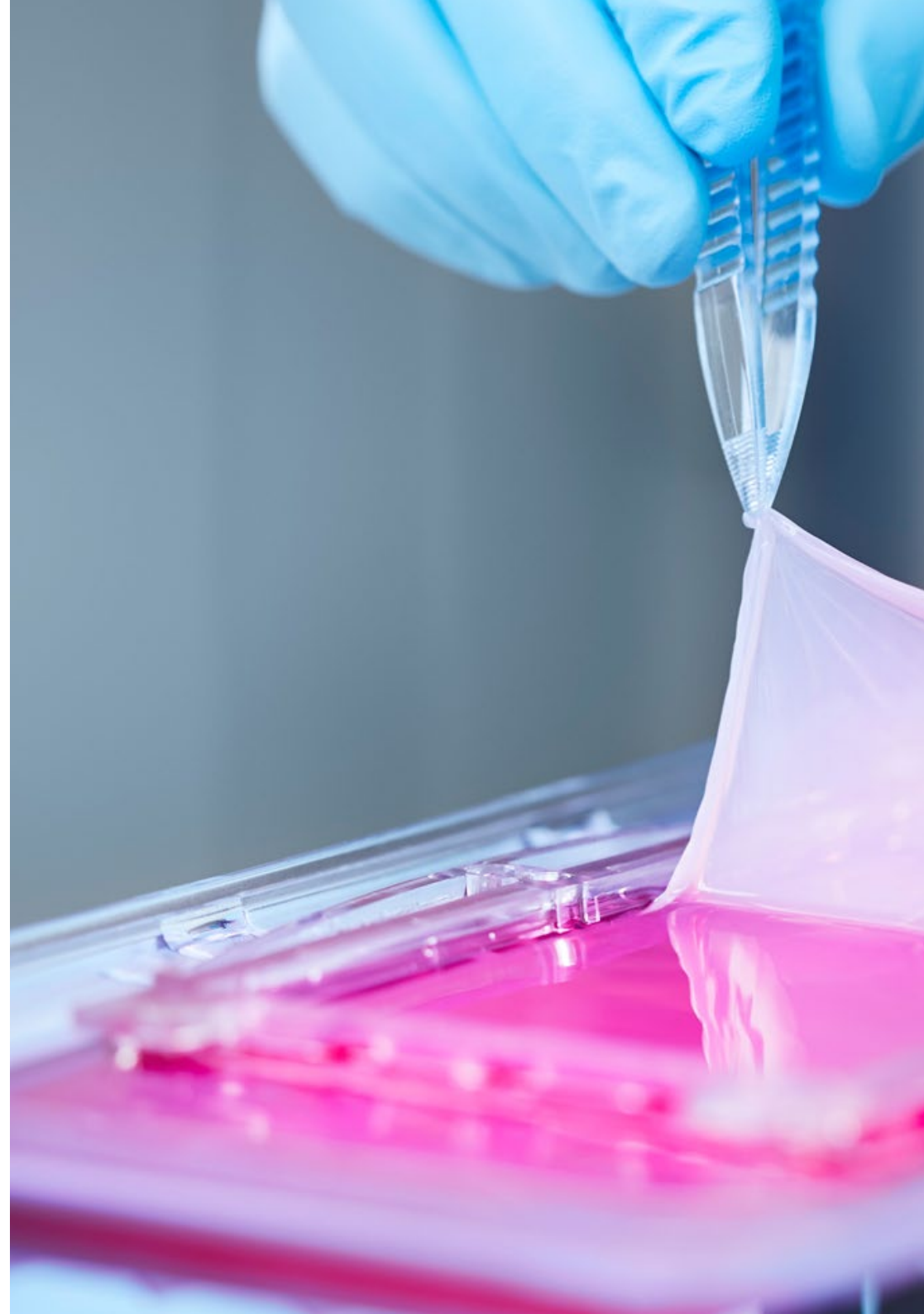
“

Obtenha todos os recursos adicionais com os quais você poderá avaliar com mais confiança os resultados de um projeto de pesquisa”



Objetivos gerais

- ◆ Compreender o quadro adequado de uma questão ou problema a ser resolvido
- ◆ Avaliar o estado da arte do problema através de uma pesquisa bibliográfica
- ◆ Avaliar a viabilidade do potencial projeto
- ◆ Estudar a elaboração de um projeto de acordo com os diferentes editais
- ◆ Verificar a demanda de financiamento
- ◆ Dominar as ferramentas de análise de dados necessárias
- ◆ Escrever artigos científicos (*Papers*) de acordo com os periódicos-alvo
- ◆ Gerar cartazes relevantes para os tópicos abordados
- ◆ Conhecer as ferramentas de divulgação para o público não especializado
- ◆ Analisar a proteção de dados
- ◆ Compreender a transferência do conhecimento gerado para a indústria ou para a clínica
- ◆ Examinar o uso atual da inteligência artificial e análises massivas de dados
- ◆ Estudar exemplos de projetos de sucesso





Objetivos específicos

- ◆ Apresentar-se ao mundo da proteção de resultados
- ◆ Obter um conhecimento profundo das patentes e afins
- ◆ Obter uma compreensão profunda das possibilidades para a criação de empresas

“

Se você deseja se atualizar sobre alternativas para a proteção de sua própria pesquisa, este Curso é perfeito para você”

03

Direção do curso

A TECH selecionou professores que estão atualmente trabalhando no campo científico para capacitar os alunos e desenvolver o conteúdo deste Curso. Graças a essa colaboração, o profissional de medicina não apenas se beneficiará de um conhecimento rigoroso e de qualidade, mas também poderá receber conselhos práticos dos professores com base em sua ampla experiência profissional. Além disso, os alunos matriculados no programa poderão entrar em contato com os especialistas por meio de um canal de comunicação direto para resolver todas as suas dúvidas. Dessa forma, é garantida a capacitação do pesquisador, que pode ser colocada em prática em seu trabalho profissional.



“

Você vai perder a oportunidade de obter uma visão direta dos especialistas do setor sobre a proteção do desempenho? A TECH lhe oferece uma aprendizagem para que você possa aplicar todo o seu conhecimento na prática com sucesso garantido"

Direção



Dr. Eduardo López-Collazo

- Vice-diretor científico no Instituto de Pesquisa de Saúde do Hospital Universitário La Paz
- Diretor da área de Resposta Imune e Doenças Infecciosas no IdiPAZ
- Diretor do Grupo de Resposta Imunológica e Tumor do IdiPAZ
- Membro do Comitê Científico Externo do Instituto Murciano de Pesquisa da Saúde
- Agente Fiduciário da Fundação para a Pesquisa Biomédica no Hospital La Paz
- Membro da Comissão Científica da FIDE
- Editor da revista científica internacional "*Mediators of Inflammation*"
- Editor da revista científica internacional "*Frontiers of Immunology*"
- Coordenador das Plataformas IdiPAZ
- Coordenador de Fundos de Pesquisa em Saúde nas áreas de Câncer, Doenças Infecciosas e HIV
- Doutor em Física Nuclear pela Universidade de La Habana
- Doutor em Farmácia pela Universidade Complutense de Madri



Professores

Dr. Carlos del Fresno

- ◆ Pesquisador Sênior em Bioquímica, Biologia Molecular e Biomedicina Pesquisador Sênior em Bioquímica, Biologia Molecular e Biomedicina
- ◆ Pesquisador Miguel Servet. Chefe do Grupo de Pesquisa do Hospital de La Paz (IdiPAZ)
- ◆ Pesquisador Associação Espanhola contra o Câncer (AECC), Centro Nacional de Pesquisa Cardiovascular (CNIC - ISCIII)
- ◆ Pesquisador Centro Nacional de Pesquisa Cardiovascular (CNIC - ISCIII)
- ◆ Pesquisador Sara Borrel, Centro Nacional de Biotecnologia
- ◆ Doutor em Bioquímica, Biologia Molecular e Biomedicina pela Universidade Autônoma de Madri
- ◆ Formado em Biologia pela Universidade Complutense de Madri

“

Uma experiência de capacitação única, fundamental e decisiva para impulsionar seu crescimento profissional”

04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo deste Curso de Proteção e Transferência de Resultados de Pesquisas Médicas foi cuidadosamente elaborado por especialistas nas áreas de Câncer, Doenças Infecciosas e HIV, entre outras. A TECH equipou suas qualificações com novas técnicas pedagógicas para torná-las mais simples e eficazes. Nesse sentido, o programa conta com um formato 100% online e com a metodologia Relearning, a fim de possibilitar um estudo livre de longas horas de memorização, comuns em outras capacitações tradicionais. Nesse caso, os alunos assimilam o conteúdo de maneira simples e gradual para garantir a instrução correta sem precisar se deslocar ou seguir um cronograma fixo.





“

Uma capacitação baseada em materiais teóricos e práticos que farão com que você estude de forma dinâmica e simples, com as ferramentas pedagógicas mais inovadoras”

Módulo 1. Proteção e Transferência dos Resultados

- 1.1. A proteção de resultados: visão geral
- 1.2. Recuperação dos resultados de um projeto de pesquisa
- 1.3. A patente: prós e contras
- 1.4. Outras formas de proteção dos resultados
- 1.5. Transferência dos resultados para a prática clínica
- 1.6. Transferência dos resultados para a indústria
- 1.7. O contrato de transferência tecnológica
- 1.8. O segredo industrial
- 1.9. Geração de empresas Spin-off a partir de um projeto de pesquisa
- 1.10. Busca de oportunidades de investimento em empresas *Spin-off*



“

Um programa desenvolvido para especialistas como você, que desejam aplicar o contrato de transferência de tecnologia dominando todas as suas características para promover o desenvolvimento de suas pesquisas”

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, 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 inúmeras 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 você irá experimentar uma forma 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 na prática profissional do médico.

“

Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações complexas reais 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 alunos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao aluno 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 profissional aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de um 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).

Usando esta metodologia, mais de 250 mil médicos se capacitaram, com sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas independentemente da carga cirúrgica. 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 e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que colocamos à disposição do aluno.



Técnicas cirúrgicas e procedimentos em vídeo

A TECH aproxima os alunos às técnicas mais recentes, aos últimos avanços educacionais e à vanguarda das técnicas médicas atuais. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

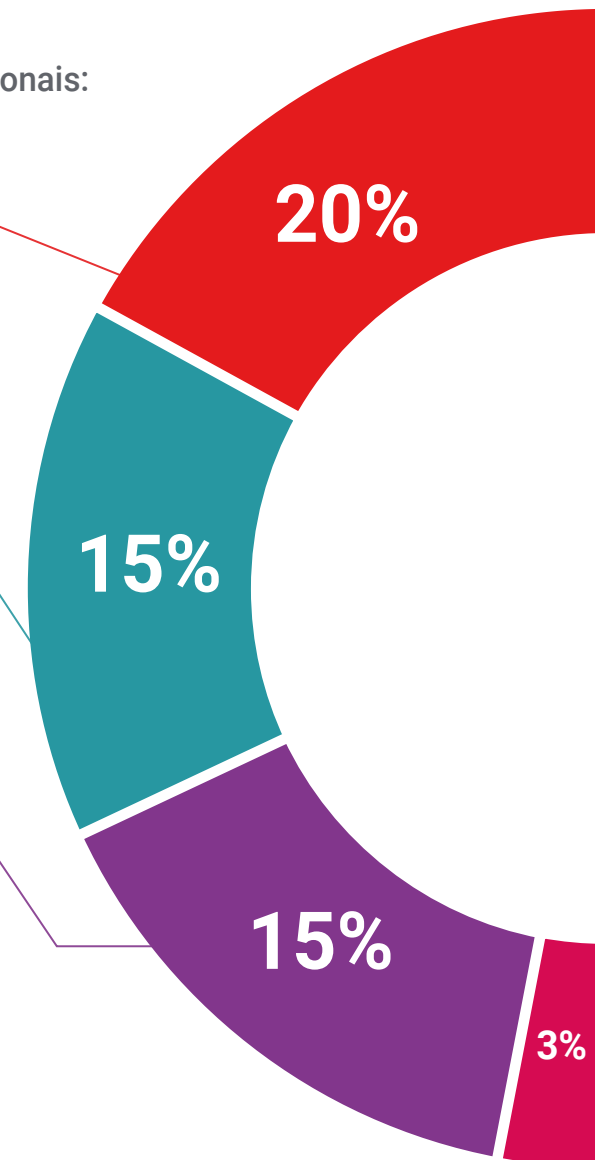
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

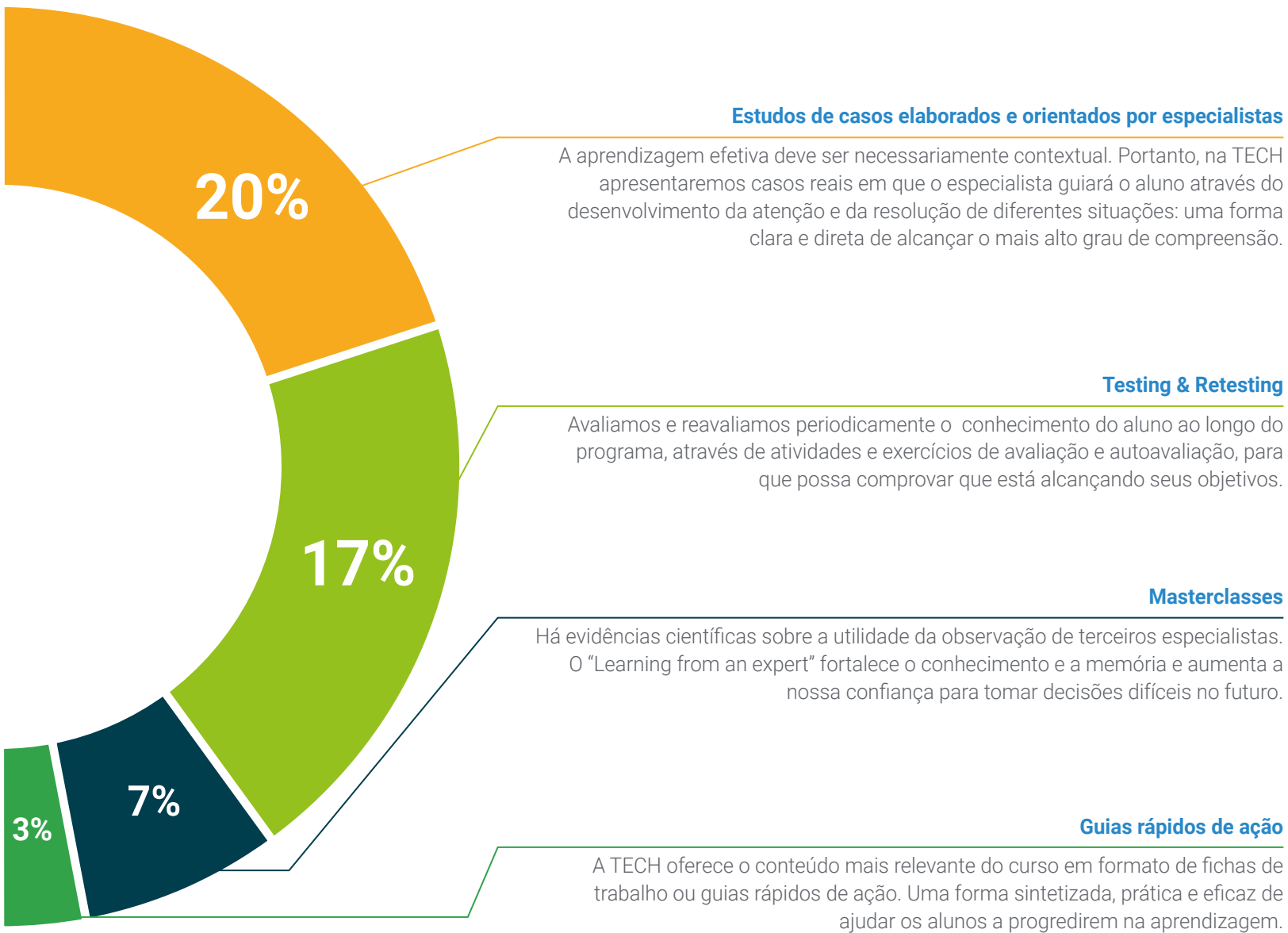
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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.





06

Certificado

O Curso de Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica 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 Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica** 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**.

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 Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica**

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.

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

tech universidade
tecnológica

Curso

Proteção e Transferência
dos Resultados
de Pesquisa Médica

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

Curso

Proteção e Transferência dos Resultados de Pesquisa Médica