



Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros

» 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/enfermagem/curso/infecoes-via-aerea-inferior-intra-abdominais-urgencias-enfermeiros

Índice

O1
Apresentação

pág. 4

Objetivos

pág. 8

Direção do curso

03

Estrutura e conteúdo

Metodologia

pág. 12

pág. 16

pág. 22

06

05

Certificação

pág. 30





tech 06 | Apresentação

A TECH concebeu esta capacitação completa sobre Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros com o objetivo de permitir que os profissionais de enfermagem realizem o seu trabalho com total garantia de sucesso. Este Curso conta com a participação de uma equipa de profissionais especializados na área, que reuniram todos os seus conhecimentos para oferecer uma capacitação atualizada e de qualidade, de acordo com os mais elevados padrões educativos. Além disso, foi concebido a pensar na melhoria da especialização dos alunos em qualquer altura.

Como na maioria das especialidades, no caso da patologia infeciosa, a ação do clínico no Serviço de Urgência é por vezes complexa e, muitas vezes, decisiva na morbilidade e mortalidade dos pacientes. Por isso, a atualização dos enfermeiros com uma capacitação de maior qualidade deveria ser uma questão obrigatória em todos os hospitais.

Com base nesta premissa, é essencial estabelecer ferramentas de atualização para os profissionais de saúde que têm de lidar com doenças infeciosas fora das unidades e serviços especializados. Este Curso abordará a atuação dos profissionais de saúde no Serviço de Urgência em relação às doenças infeciosas do ponto de vista do diagnóstico precoce e do tratamento, muitas vezes empírico, mas também incluirá uma atualização da patologia importada, especialmente naquelas entidades que requerem uma atuação urgente e/ou apresentam uma potencial capacidade de transmissão no nosso meio. Isto tudo com foco nas infeções da via aérea inferior e intraabdominais.

Por outro lado, como se trata de uma capacitação 100% online, o profissional terá a possibilidade de decidir quando e onde estudar, sem compromissos nem obrigações, podendo assim conciliar o seu tempo de estudo com o resto das suas tarefas diárias.

Este Curso de Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos clínicos apresentados por um especialista em Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros
- Os conteúdos gráficos, esquemáticos e predominantemente práticos com que está concebido fornecem informações científicas e práticas sobre as disciplinas que são essenciais para a prática profissional
- Novidades terapêuticas sobre a intervenção em Infeções da Via Aérea Inferior e Intraabdominais em Urgências para Enfermeiros
- Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação podem ser levados a cabo a fim de melhorar a aprendizagem
- O sistema de aprendizagem interativo baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações clínicas propostas
- O seu foco especial em metodologias de investigação
- As aulas teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre temas controversos e atividades de reflexão individual
- A disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



A especialização contínua no âmbito da enfermagem é essencial para não baixar o nível de qualidade dos cuidados prestados aos doentes. Junte-se à nossa comunidade de alunos e seja o melhor em todas as situações"

Apresentação | 07 tech



Este Curso é o melhor investimento que poderá fazer ao selecionar uma especialização de atualização por duas razões: além de atualizar os seus conhecimentos em Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros, também obterá um certificado da maior Universidade Digital do mundo: a TFCH"

O seu corpo docente inclui profissionais da saúde do ramo da enfermagem, que trazem a sua experiência profissional para esta capacitação, assim como especialistas reconhecidos pertencentes às principais sociedades científicas.

O seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, irá permitir que o profissional tenha acesso a uma aprendizagem situada e contextual, isto é, um ambiente de simulação que proporcionará uma educação imersiva, programada para praticar em situações reais.

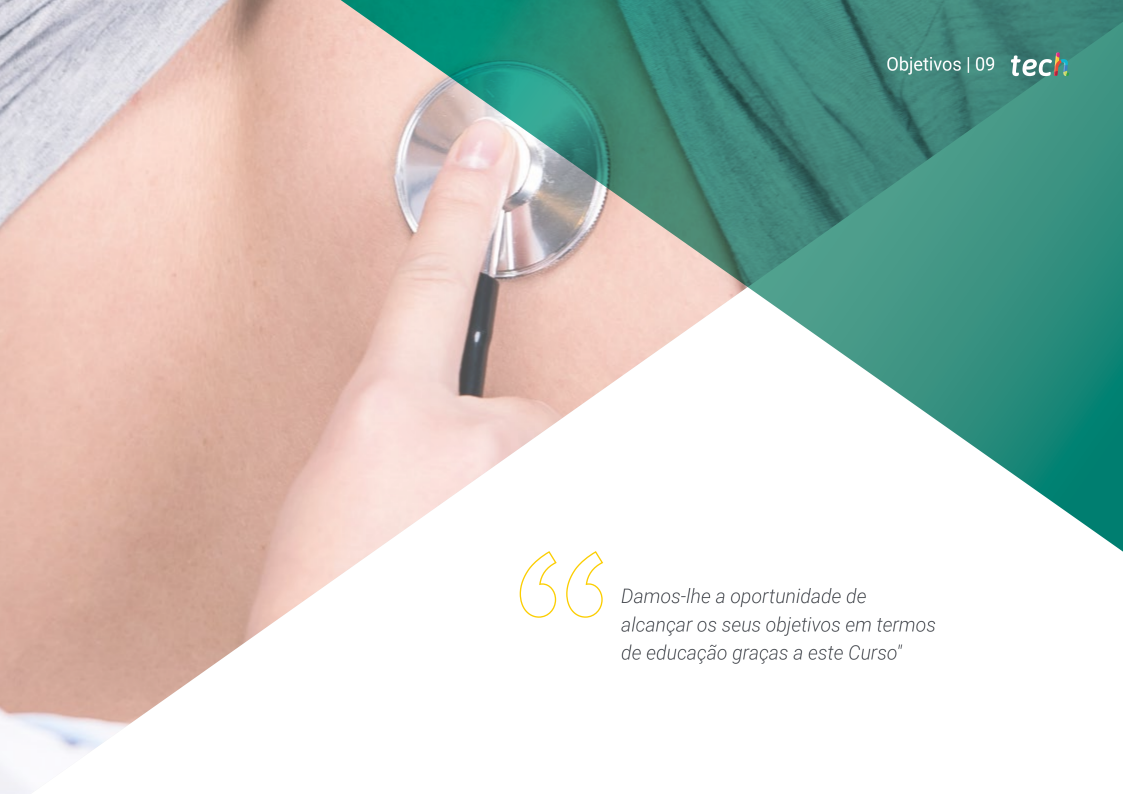
A conceção desta capacitação centra-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o enfermeiro terá de tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem ao longo do Curso. Para tal, o profissional terá a ajuda de um sistema inovador de vídeos interativos criado por especialistas reconhecidos e com vasta experiência de ensino na área das Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros.

Aumente a sua confiança na tomada de decisões, atualizando os seus conhecimentos através deste Curso.

Aproveite a oportunidade para aprender sobre os últimos avanços em Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros e melhorar os cuidados prestados aos seus doentes.

02 Objetivos

O Curso de Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros está orientado para facilitar o desempenho do profissional de saúde dedicado ao tratamento da patologia infeciosa urgente em todas as áreas, mas, sobretudo, no Serviço de Urgência.



tech 10 | Objetivos



Objetivos gerais

- Fornecer o conhecimento teórico necessário para poder compreender o ambiente em que se desenvolve a atividade profissional de assistência a doentes com doenças infeciosas
- Fornecer o tratamento apropriado nos diferentes casos de patologia infeciosa
- Estudar em profundidade cada uma das áreas em que os profissionais se devem especializar, a fim de poderem exercer a sua atividade com conhecimento no tratamento das patologias infeciosas



Aproveite a oportunidade e tome a iniciativa de se atualizar sobre os últimos desenvolvimentos em Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros"







Objetivos específicos

- Explicar o diagnóstico e tratamento da bronquite aguda no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e a gestão da doença pulmonar obstrutiva crónica aguda (DPOC) no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento de pneumonia adquirida na comunidade (PAC) no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento de pneumonia associada aos cuidados de saúde (PACS) no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e o tratamento de emergência do Empiema
- Explicar o diagnóstico e tratamento do abcesso pulmonar no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento da tuberculose pulmonar no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento da gastroenterite no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento de infeções hepáticas e da via biliar no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento de colecistite e colangite no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento do abcesso hepático no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento hepatite aguda no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento da pancreatite no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento da apendicite no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento de diverticulite e do abcesso perirretal no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico do tratamento da tiflite no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento da peritonite no Serviço de Urgência
- Explicar o diagnóstico e tratamento do abcesso intraperitoneal no Serviço de Urgência







tech 14 | Direção do curso

Direção



Doutor Miguel García del Toro

- Doutoramento em Medicina, Universidade de Valência
- Chefe da Unidade de Doenças Infeciosas, Consórcio Hospital Geral Universitário de Valênci
- 50 publicações nacionais e internacionais em revistas e livros, 33 das quais indexadas na Pubmed e/ou Scopus
- Presidente do Congresso do Grupo Nacional para o Estudo das Hepatites, Sociedade de Doenças Infeciosas e Microbiologia Clínica
- Mais de 200 comunicações em Congressos nacionais e internacionais no campo das Doenças Infeciosas, HIV e Hepatite Viral
- Investigador Principal de cerca de vinte Ensaios Clínicos e/ou Projetos de Investigação



Dra. Magdalena García Rodríguez

- Licenciatura em Medicina e Cirurgia
- Especialista em Medicina Interna
- Médica Orientadora de Formação na Unidade de Doenças Infeciosas, Consórcio Hospitalar Geral, em Valência
- Responsável pela Secção de Saúde Internacional e Aconselhamento ao Viajante
- Autora de numerosas publicações e projetos de investigação
- Membro fundador e conselheiro da Associação de Doenças de Chagas da Comunidade Valenciana
- Membro do Grupo de Estudo de Vacinas da Sociedade Espanhola de Doenças Infeciosas e Microbiologia Clínica
- Membro do Grupo Espanhol de Estudo de Vacinas da Sociedade Espanhola de Medicina e Saúde Internacional



Dra. María del Carmen Ricart Olmos

- Licenciatura em Medicina e Cirurgia
- Especialista em Medicina Interna
- Médica Orientadora de Formação da Unidade de Doenças Infeciosas, Consórcio Hospital Geral Universitário de Valência
- Autora de numerosas publicações e projetos de investigação
- Redatora do Documento de Consenso sobre Idade e Infeção por Vírus de Imunodeficiência Humana Grupo de Peritos do Secretariado do Plano Nacional da SIDA (SPNS), Sociedade Espanhola de Geriatria e Gerontologia (SEGG)
- Mestrado em Doenças Infeciosas em Cuidados Críticos

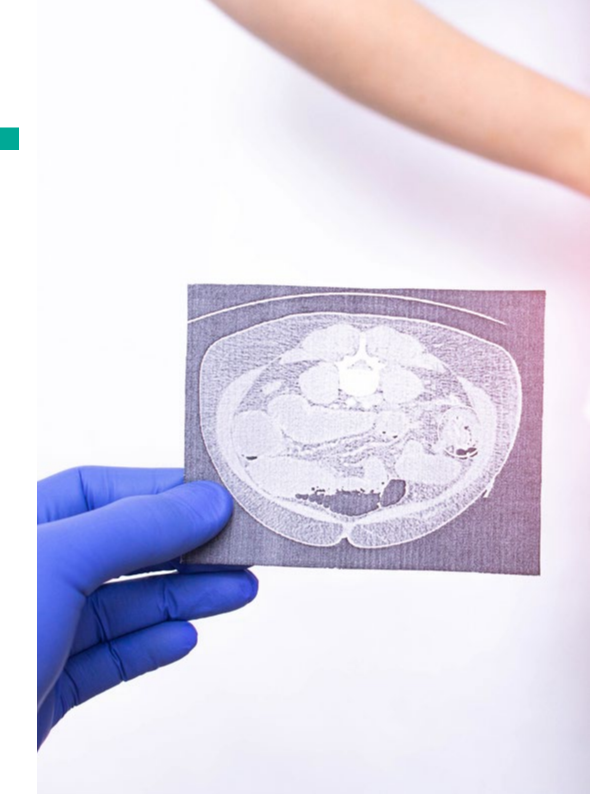




tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Infeções em órgãos e aparelhos: Via aérea inferior, intraabdominal

- 1.1. Bronquite aguda
 - 1.1.1. Definição
 - 1.1.2. Manifestações clínicas
 - 1.1.3. Diagnóstico
 - 1.1.4. Tratamento
- 1.2. Doença pulmonar obstrutiva crónica (DPOC) aguda
 - 1.2.1. Definição
 - 1.2.2. Diagnóstico
 - 1.2.3. Tratamento
 - 1.2.4. Atitude face ao fracasso clínico
 - 1.2.5. Conceitos fundamentais
- 1.3. Pneumonia adquirida pela comunidade (PAC)
 - 1.3.1. Conceito
 - 1.3.2. Fisiopatologia
 - 1.3.3. Epidemiologia
 - 1.3.4. Etiologia
 - 1.3.5. Manifestações clínicas
 - 1.3.6. Atitude de diagnóstico
 - 1.3.7. Tratamento antibiótico
- 1.4. Pneumonia associada aos cuidados de saúde (PACS)
 - 1.4.1. Conceito
 - 1.4.2. Pneumonia associada aos cuidados de saúde vs. pneumonia adquirida na comunidade devido a agentes patogénicos resistentes (PAC-PR)
 - 1.4.3. Etiologia
 - 1.4.4. Diagnóstico microbiológico
 - 1.4.5. Tratamento empírico
 - 1.4.6. Prognóstico





Estrutura e conteúdo | 19 tech

- 1.5. Derrame pleural em pneumonia e empiema
 - 1.5.1. Clínica
 - 1.5.2. Estadiamento
 - 1.5.3. Estudos de imagem
 - 1.5.4. Estudos laboratoriais: análise de líquidos pleurais
 - 1.5.5. Fisiopatologia Estadiamento
 - 1.5.6. Bacteriologia
 - 1.5.7. Prognóstico
 - 1.5.8. Tratamento
- 1.6. Abcesso pulmonar
 - 1.6.1. Definição
 - 1.6.2. Etiologia
 - 1.6.3. Fisiopatologia
 - 1.6.4. Manifestações clínicas
 - 1.6.5. Diagnóstico
 - 1.6.6. Tratamento
- 1.7. Tuberculose pulmonar
 - 1.7.1. Etiologia
 - 1.7.2. Manifestações clínicas
 - 1.7.3. Diagnóstico
 - 1.7.4. Tratamento
- 1.8. Gastroenterite
 - 1.8.1. Etiologia
 - 1.8.2. Manifestações clínicas e exame físico
 - 1.8.3. Dados laboratoriais e testes de imagem
 - 1.8.4. Diagnóstico
 - 1.8.5. Tratamento

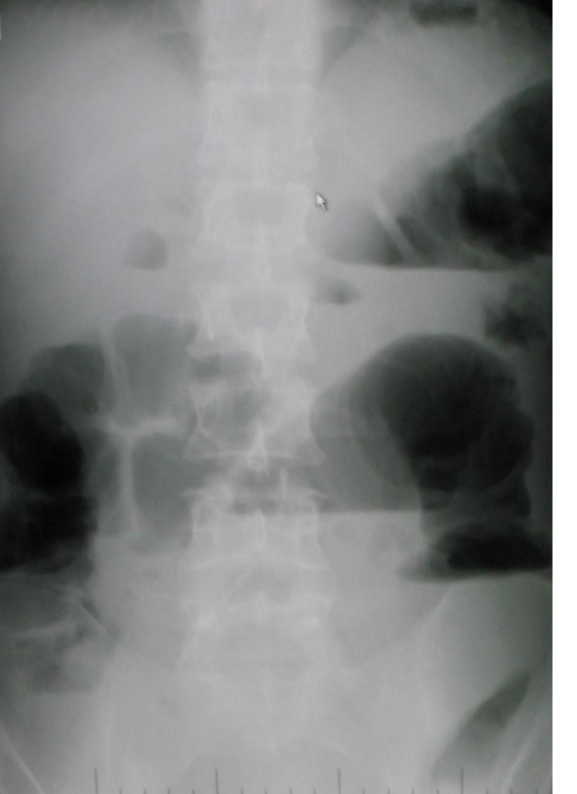
tech 20 | Estrutura e conteúdo

Infeções do fígado e da via biliar 1.9.1. Infeções bacterianas que afetam o fígado 1.9.2. Infeções virais que afetam o fígado 1.9.3. Infeções parasitárias que afetam o fígado 1.9.4. Infeções fúngicas que afetam o fígado 1.10. Colecistite e colangite 1.10.1. Colecistite aguda 1.10.2. Colangite aguda 1.11. Abcesso hepático 1.11.1. Conceito e caraterísticas gerais 1.11.2. Classificação e etiopatogénese 1.11.3. Abcessos hepáticos piogénicos 1.11.4. Abcessos hepáticos amebianos 1.12. Hepatite aguda 1.12.1. Definição 1.12.2. Etiologia 1.12.3. Manifestações clínicas e exame físico 1.12.4. Dados de laboratório 1.12.5. Diagnóstico 1.12.6. Hepatite aguda grave 1.12.7. Insuficiência hepática aguda severa 1.12.8. Tratamento 1.13. Pancreatite 1.13.1. Etiologia 1.13.2. Diagnóstico 1.13.3. Classificação 1.13.4. Previsão da gravidade e prognóstico 1.13.5. Tratamento

1.13.6. Complicações infeciosas

1.14.	Apendio	Apendicite	
	1.14.1.	Epidemiologia	
	1.14.2.	Etiopatogenia	
	1.14.3.	Microbiologia	
	1.14.4.	Diagnóstico	
	1.14.5.	Diagnóstico diferencial	
	1.14.6.	Tratamento	
	1.14.7.	Profilaxia pré-operatória com antibióticos	
	1.14.8.	Tratamento antibiótico pós-operatório	
	1.14.9.	Complicações pós-cirúrgicas	
1.15.	Diverticulite e abcesso perianal		
	1.15.1.	Definição de diverticulite	
	1.15.2.	Patogenia	
	1.15.3.	Fatores de risco	
	1.15.4.	Diagnóstico da diverticulite	
	1.15.5.	Classificação da diverticulite	
	1.15.6.	Tratamento para a diverticulite	
	1.15.7.	Abcesso perianal	
1.16.	Tiflite		
	1.16.1.	Epidemiologia	
	1.16.2.	Etiologia	
	1.16.3.	Patogenia	
	1.16.4.	Manifestações clínicas	
	1.16.5.	Diagnóstico	
	1.16.6.	Diagnóstico diferencial	
	1.16.7.	Tratamento	
1.17.	Peritoni	Peritonite	
	1.17.1.	Classificação	
	1.17.2.	Patogenia	
	1.17.3.	Diagnóstico	
	1.17.4.	Avaliação da gravidade da infeção	

1.17.5. Tratamento



Estrutura e conteúdo | 21 tech

- 1.18. Peritonite bacteriana espontânea
 - 1.18.1. Conceito
 - 1.18.2. Epidemiologia
 - 1.18.3. Patogenia
 - 1.18.4. Manifestações clínicas
 - 1.18.5. Diagnóstico
 - 1.18.6. Prognóstico
 - 1.18.7. Tratamento
 - 1.18.8. Profilaxia
- 1.19. Peritonite secundária
 - 1.19.1. Definição e classificação
 - 1.19.2. Microbiologia
 - 1.19.3. Avaliação da gravidade
 - 1.19.4. Princípios gerais de gestão
- 1.20. Abcesso intraperitoneal
 - 1.20.1. Definição
 - 1.20.2. Epidemiologia
 - 1.20.3. Etiologia e fisiopatologia
 - 1.20.4. Diagnóstico
 - 1.20.5. Tratamento



Uma experiência única, fundamental e decisiva para impulsionar o seu desenvolvimento profissional"



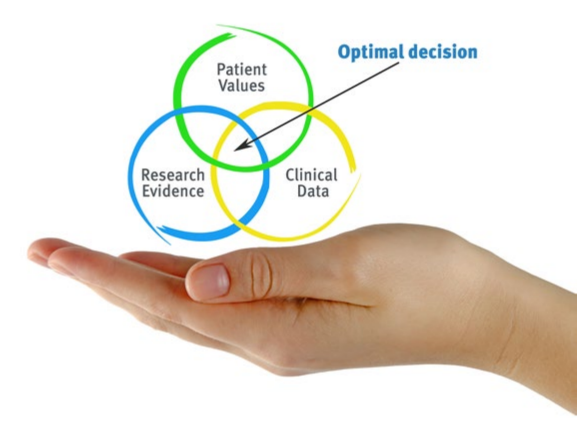


tech 24 | Metodologia

Na Escola de Enfermagem da 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 enfermeiros 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 se baseie na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais na prática profissional de enfermagem.



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 enfermeiros 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 enfermeiro 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 | 27 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 175.000 enfermeiros com sucesso sem precedentes em todas as especialidades, independentemente da carga prática. 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 de enfermagem em vídeo

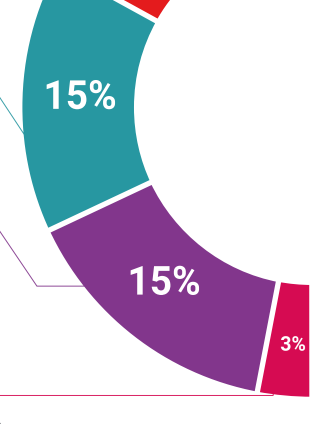
A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



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 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 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

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

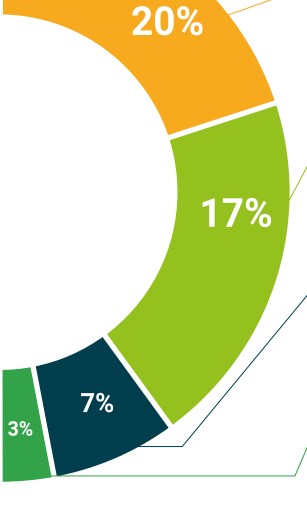
O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória,
e gera confiança em futuras decisões difíceis.



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 32 | Certificação

Este Curso de Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros conta com o conteúdo científico 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.

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 Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros

ECTS: 6

Carga horária: 150 horas



Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros

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

tecnológica Curso Infeções da Via Aérea Inferior e Intra-abdominais em Urgências para Enfermeiros » Modalidade: online » Duração: 6 semanas » Certificação: TECH Universidade Tecnológica Créditos: 6 ECTS » Tempo Dedicado: 16 horas/semana » Horário: ao seu próprio ritmo

» Exames: online

