

Curso

Enfermagem em
Hemodinâmica



tech universidade
tecnológica

Curso Enfermagem em Hemodinâmica

- » 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/enfermagem-hemodinamica

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

Os profissionais de saúde estão cientes da gravidade de qualquer distúrbio, dano ou doença que afete uma artéria coronária. O amplo conhecimento neste campo, no entanto, exige atualização constante devido aos avanços científicos sobre os tratamentos e intervenções realizados neste tipo de paciente. Este programa 100% online foi criado em resposta à necessidade dos enfermeiros de se manterem atualizados na área. Tudo isso com conteúdo multimídia inovador ministrado por uma equipe de professores com ampla experiência no atendimento a pacientes cardíacos.



“

Atualize seus conhecimentos sobre hemodinâmica através de um método de ensino flexível e altamente acadêmico”

O profissional de enfermagem está ciente da gravidade do paciente cardíaco e dos cuidados para profissionais da área de saúde que desejam se manter a par dos últimos avanços em Enfermagem Hemodinâmica sob a orientação de uma equipe de ensino especializada.

Uma capacitação em que o profissional, por meio de conteúdo multimídia inovador, poderá estudar em profundidade a fisiopatologia da aterosclerose, a síndrome coronariana aguda, bem como as recentes atualizações no tratamento da doença coronariana.

Resumos em vídeo, leituras especializadas e casos clínicos reais fazem parte de um programa avançado que permitirá que os alunos atualizem seus conhecimentos sobre as contraindicações de intervenções percutâneas, prevenção, diagnóstico e possíveis complicações derivadas de determinados procedimentos, como dissecação coronariana, perfuração ou complicações hemorrágicas.

Um programa ministrado exclusivamente online que é uma excelente oportunidade para profissionais que desejam atualizar seus conhecimentos de forma conveniente, quando e onde quiserem. Tudo o que o aluno precisa é de um dispositivo eletrônico com conexão à Internet para acessar a plataforma virtual, na qual encontrará o programa de estudos preparado pela equipe de professores especializados que ministram esta capacitação. Isso permitirá que os alunos distribuam a carga de ensino de acordo com suas necessidades e conciliem melhor um ensino que esteja na vanguarda acadêmica com suas responsabilidades profissionais.

Este **Curso de Enfermagem em Hemodinâmica** conta com o conteúdo mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em cardiologia
- ♦ Os conteúdos gráficos, esquemáticos e extremamente úteis fornecem informações práticas sobre as disciplinas indispensáveis para o exercício da profissão.
- ♦ Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ♦ Ênfase particular em 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, fixo ou portátil, com conexão à Internet



A TECH está comprometida com uma metodologia Relearning, que, com a modalidade de ensino online, forma o conjunto perfeito para conciliar estudo e trabalho”

“

Obtenha uma visão geral atualizada dos procedimentos de intervenção percutânea, cirurgia e tratamentos médicos”

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 proposta deste programa de estudos se fundamenta na Aprendizagem Baseada em Problemas, por meio do qual o profissional deve tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgem ao longo do curso. Para isso, contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos nesta área.

Saiba mais sobre a operação de unidades hemodinâmicas e de intervenção com este programa online.

Este curso atualizará você com os estudos científicos mais recentes sobre hemodinâmica.



02

Objetivos

Com o Curso de Enfermagem em Hemodinâmica, o profissional de saúde poderá renovar e atualizar os protocolos de atendimento médico de pacientes com anomalias rítmicas. Ao longo das 6 semanas desta capacitação, o aluno aprofundará sua compreensão da diferença no mecanismo subjacente das patologias cardíacas; isso pode se tornar a principal ferramenta para desenvolver uma estratégia de diagnóstico correta para a equipe de enfermagem.



“

Você terá uma visão geral atualizada dos tratamentos e das possíveis complicações”



Objetivos gerais

- ♦ Fornecer ao aluno o conhecimento teórico e os recursos práticos necessários para o desempenho de sua atividade na área de saúde
- ♦ Prestar atendimento integral ao paciente para resolver problemas de saúde, individualmente ou como membro de uma equipe com critérios de eficiência e qualidade

“

Você terá à sua disposição todo o material multimídia, leituras complementares e exercícios de autoconhecimento 24 horas por dia”





Objetivos específicos

- ♦ Ter um conhecimento profundo das indicações e contraindicações de procedimentos de intervenção percutânea, cirurgia e tratamento médico, bem como experiência na prevenção, diagnóstico e tratamento de possíveis complicações dos procedimentos (dissecção coronária, perfuração, fenômeno de *No Reflow*, complicações hemorrágicas e vasculares, etc.)
- ♦ Aprofundar as técnicas para o tratamento de doenças cardíacas não coronárias, geralmente englobadas sob o título de doenças cardíacas estruturais
- ♦ Adquirir uma visão abrangente e atualizada do funcionamento das unidades hemodinâmicas e intervencionistas

03

Direção do curso

A TECH mantém seu compromisso com todos os alunos de oferecer educação de qualidade. Para isso, todos os seus cursos universitários são ministrados por uma equipe de professores especializados com um histórico profissional extraordinário. Assim, o profissional que realizar esta capacitação terá à sua disposição um corpo docente comprometido, que transfere todo o seu conhecimento para que a equipe de enfermagem obtenha uma atualização de seus conhecimentos o mais próximo possível da realidade clínica atual.





“

Continue aprimorando suas habilidades no manejo de pacientes com síndrome coronariana aguda”

Direção



Sra. María Luz Capote Toledo

- ♦ Coordenador da Ala de Hemodinâmica e Arritmia do Hospital Príncipe de Astúrias e do Hospital Severo Ochoa, em Madri
- ♦ Supervisora de Insuficiência Cardíaca, Reabilitação Cardíaca, Explorações Cardiopulmonares (Imagem, Ergometria e Holter) e Consultas de Cardiologia de Alta Resolução no Hospital Clínico San Carlos de Madri
- ♦ Supervisora de Hemodinâmica e Eletrofisiologia no Hospital Clínico San Carlos, em Madri
- ♦ Formada em Enfermagem na Universidade Complutense de Madri
- ♦ Mestrado em Qualidade Assistencial pela Universidade Rey Juan Carlos de Madri em colaboração com a Agência Laín Entralgo

Professores

Sra. Cristina Seguido

- ♦ Enfermeira em Hemodinâmica-Eletrofisiologia e UTI no Hospital Universitário Príncipe de Astúrias (HUPA) em Madri
- ♦ Enfermeira do Centro Cirúrgico do Hospital Universitário Príncipe de Astúrias em Madri
- ♦ Formada em Enfermagem pela Universidade de Alcalá de Henares em Madri
- ♦ Curso Nacional de Implantação de PICC no Hospital Universitário Príncipe de Astúrias em Madri
- ♦ Curso de Diagnóstico e Tratamento de Arritmias Cardíacas no Hospital Clínico San Carlos em Madri
- ♦ Curso de Cuidados a Pacientes Críticos no Hospital Clínico San Carlos em Madri



04

Estrutura e conteúdo

O programa deste Curso de Enfermagem em Hemodinâmica foi desenvolvido para ser ministrado em um período de 6 semanas. Graças à estrutura do programa, o profissional de enfermagem terá uma visão geral abrangente e especializada das pesquisas e práticas científicas mais recentes na especialidade de cardiologia e anormalidades rítmicas do coração. O método *Relearning*, favorece a aquisição de conhecimento por meio da repetição dos conceitos nos diferentes contextos que ocorrem no programa. Dessa forma, se manter atualizado não será um esforço muito grande para o profissional que decidir optar por estudos de nível superior.





“

Aprofunde-se nos últimos avanços no tratamento de doenças coronarianas com o conteúdo multimídia mais inovador”

Módulo 1. Doença cardíaca coronariana. Hemodinâmica

- 1.1. Fisiopatologia da aterosclerose
 - 1.1.1. Características das lesões coronarianas
- 1.2. Angina estável
- 1.3. Síndrome Coronariana Aguda Com e sem elevação ST
 - 1.3.1. SCASEST
 - 1.3.2. SCACEST
- 1.4. Tratamento de doenças coronárias
- 1.5. Cateterismo direito
- 1.6. Intervenções percutâneas em cardiologia estrutural
 - 1.6.1. IP da válvula aórtica. Valvuloplastia aórtica + Implante de TAVI
 - 1.6.2. IP da válvula mitral
- 1.7. Medicamentos associados a intervenções coronarianas
- 1.8. Vias de acesso vascular
- 1.9. Métodos de hemostasia
- 1.10. Cuidados de enfermagem para pacientes submetidos a cateterismo





“

Mantenha-se atualizado com os mais recentes avanços em técnicas de diagnóstico de lesões coronarianas”

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

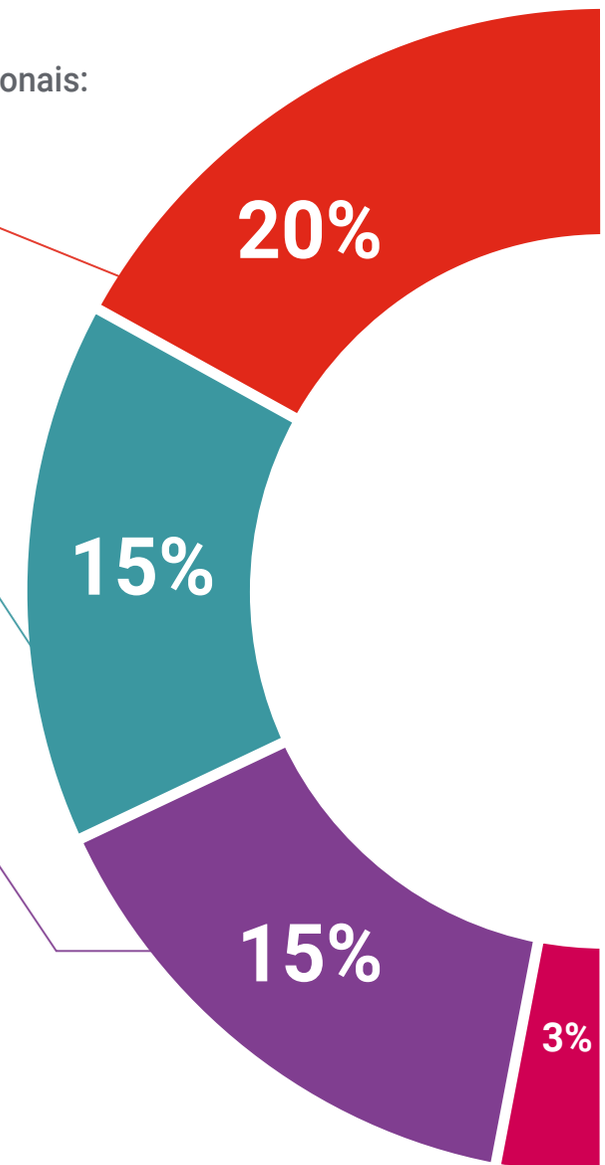
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

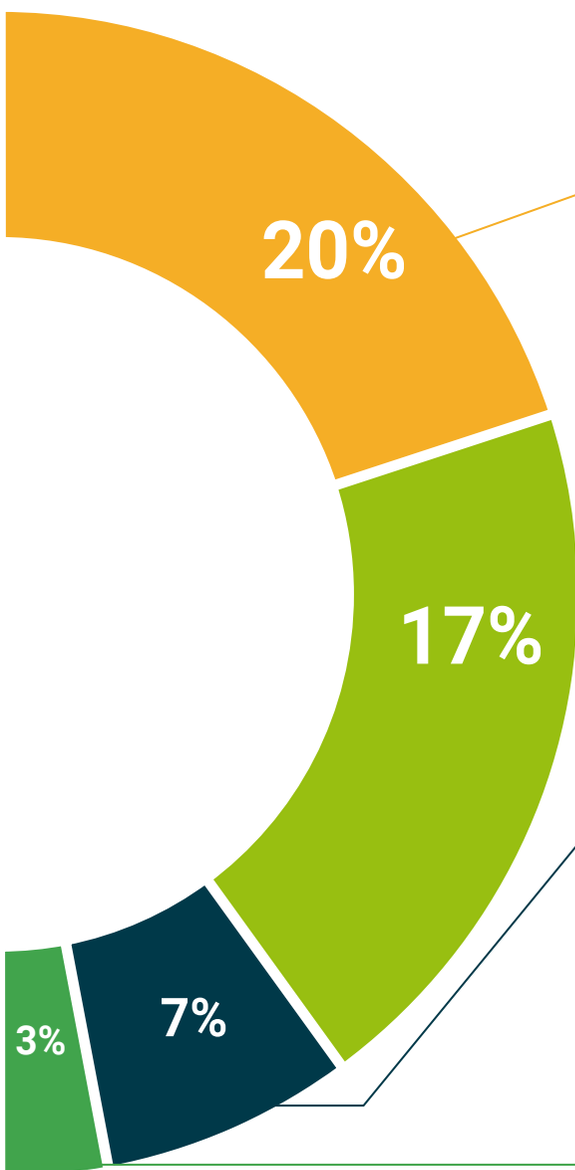
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 Enfermagem em Hemodinâmica 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 Enfermagem em Hemodinâmica** 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 Enfermagem em Hemodinâmica**

Modalidade: **online**

Duração: **6 semanas**



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

tech universidade
tecnológica

Curso

Enfermagem em
Hemodinâmica

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

Curso

Enfermagem em
Hemodinâmica