



Curso

Processo de Vacinação

» Modalidade: online

» Duração: **6 semanas**

» Certificado: TECH Universidade Tecnológica

» Horário: no seu próprio ritmo

» Provas: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/br/enfermagem/curso/processo-vacinacao

Índice

> 06 Certificado

> > pág. 28





tech 06 | Apresentação

O Curso de Processo de Vacinação concentra-se no que tradicionalmente se espera de um estudo da aplicação de vacinas. Dessa forma, realiza uma breve contextualização dos aspectos básicos relacionados ao ato da vacinação e sua base legal e, uma vez compreendidos, continuar com tudo relacionado ao transporte e à conservação das vacinas e da cadeia de frio, conceitos necessários antes da administração da vacina e essenciais para os profissionais de enfermagem.

Por meio deste programa, os alunos também aprenderão a classificação adequada das vacinas de acordo com os critérios existentes das diferentes organizações internacionais. Uma vez que o aluno saiba diferenciar todos os tipos de vacinas, ele pode começar com um dos tópicos que geralmente causa mais dúvidas entre os profissionais de saúde: a coadministração de vacinas e os intervalos de administração.

Durante o estudo deste curso, o aluno também analisará as vias de administração existentes para os diferentes tipos de vacinas, as contraindicações reais e as falsas contraindicações que causam tantos problemas para os profissionais de saúde, além de como lidar com uma urgência que surja durante o processo de vacinação.

Neste curso, nos propusemos a oferecer ao aluno a capacitação mais abrangente sobre vacinação de uma forma simples e fácil de aprender. Além disso, por se tratar de um curso 100% online, o profissional terá a oportunidade de conciliar suas horas de estudo com o restante de suas obrigações diárias, de modo que poderá ampliar sua capacitação de maneira confortável.

Este **Curso de Processo de Vacinação** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- O desenvolvimento de casos clínicos apresentados por especialistas em vacinas
- O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente prático fornecido pelo curso proporciona informações científicas e de atendimento à saúde sobre as disciplinas essenciais para a prática profissional
- O que há de novo em vacinação
- Exercícios práticos em que o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- Sistema interativo de aprendizagem baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações clínicas levantadas.
- 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



Amplie suas habilidades no campo da vacinação e se aperfeiçoe com esta capacitação de alto nível"

Apresentação | 07 tech



Nossos programas de capacitação utilizam a melhor metodologia de ensino e as mais recentes ferramentas didáticas, o que lhe permitirá estudar em casa, sem perder as vantagens oferecidas pelas aulas presenciais"

O corpo docente inclui profissionais pertencentes ao setor de vacinas em enfermagem, que trazem sua experiência de trabalho para esta capacitação, bem como especialistas reconhecidos das principais sociedades científicas.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, oferece ao profissional uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará uma prática imersiva e programada para capacitar em situações reais.

Este programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o enfermeiro deverá resolver as diferentes situações da prática profissional que surgirem ao longo do curso. Para isso, o profissional contará com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo realizado por especialistas em vacinação e com ampla experiência de ensino.

Este curso é o melhor investimento que você pode fazer em uma capacitação para adquirir a melhor e mais atualizada qualificação em vacinação.

Oferecemos a você a oportunidade de estudar através de uma série de casos práticos, de modo que possa aprender como se estivesse atendendo pacientes reais.







tech 10 | Objetivos



Objetivos gerais

- Atualizar o conhecimento sobre o processo de vacinação e prevenção de doenças e sua aplicabilidade na população atendida, permitindo, assim, que o profissional de enfermagem amplie sua qualificação
- Ter um conhecimento aprofundado e aplicar a metodologia de pesquisa em nível clínico e metodológico na área de vacinação
- Desenvolver habilidades para transmitir e conscientizar sobre a importância e a necessidade das vacinas e do próprio processo de vacinação, através de estratégias de promoção da saúde
- Capacitar para a gestão de vacinas, sua administração e as estratégias de prevenção de doenças transmissíveis passíveis de vacinação



Adquira o conhecimento mais atual nesta área e aplique no seu dia a dia os protocolos avançados nesta intervenção"







Objetivos específicos

- Aprofundar conhecimentos sobre os aspectos do processo de vacinação como base teórica para aprender o próprio processo e seus aspectos legais
- Integrar os conhecimentos sobre cadeia de frio no transporte, controle e conservação das vacinas
- Diferenciar corretamente os tipos de vacinas de acordo com a classificação determinada entre as vacinas de rotina e não rotineiras, e as diferentes classificações existentes
- Relacionar a segurança da saúde no conceito do processo de vacinação com o registro das vacinas na prática diária
- Identificar os diferentes padrões de administração de vacinas, a coadministração de mesmas com outros produtos e as vias de vacinação existentes
- Detectar as contraindicações reais das vacinas em relação a falsas contraindicações
- Integrar os conhecimentos necessários sobre urgências de vacinação para poder atuar com segurança na prática diária







tech 14 | Direção do curso

Direção



Sra. Andrea Hernández Solís

- Enfermeira de Família e Comunidade no Departamento de Saúde de Madri (SERMAS
- Membro da Unidade de Cuidados Intensivos do Hospital Universitário Puerta de Hierro
- Enfermeira especialista em Enfermagem de Família e Comunidade no Hospital Universitário de Getafe
- Docente da Fundação para o Desenvolvimento da Enfermagem (FUDEN)
- Graduação em Enfermagem pela Universidade Autônoma de Madri







tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. O processo de vacinação

- 1.1. Aspectos básicos da vacinação
 - 1.1.1. O que é o processos de vacinação?
- 1.2. Aspectos legais da vacinação
 - 1.2.1. Instituições envolvidas no processo de vacinação
- 1.3. Transporte e armazenamento de vacinas
 - 1.3.1. Cadeia de frio
 - 1.3.2. Elementos envolvidos no transporte e na conservação das vacinas
- 1.4. Classificação das vacinas
 - 1.4.1. Tipos de classificação das vacinas
 - 1.4.2. Vacinas virais e bacterianas
 - 1.4.3. Vacinas atenuadas e inativadas
- 1.5. Vacinas de rotina
 - 1.5.1. O que são vacinas de rotina?
 - 1.5.2. Vacinas incluídas na vacinação de rotina
- 1.6. Vacinas não rotineiras
 - 1.6.1. O que são vacinas não sistemáticas?
 - 1.6.2. Vacinas incluídas na vacinação não sistemáticas
- 1.7. Segurança das vacinas
- 1.8. Administração e registro de vacinas
 - 1.8.1. Processo de registro de vacinas
 - 1.8.2. Processo de administração de vacinas
- 1.9. Coadministração de vacinas e outros produtos biológicos
 - 1.9.1. Intervalos de vacinação entre vacinas e outros produtos biológicos
 - 1.9.2. Intervalos de vacinação entre vacinas e entre doses da mesma vacina
- 1.10. Vias de vacinação
 - 1.10.1. Diferentes vias de vacinação existentes



Estrutura e conteúdo | 19 tech



- 1.11. Contraindicações e efeitos adversos das vacinas
 - 1.11.1. Falsas contraindicações das vacinas
 - 1.11.2. Contraindicações relativas à vacinação
 - 1.11.3. Contraindicações absolutas sobre vacinação
 - 1.11.4. Efeitos adversos mais frequentes na vacinação
- 1.12. Urgências em vacinas
 - 1.12.1. Possíveis urgências durante o processo de vacinação
 - 1.12.2. Ação de enfermagem em caso de urgência durante a vacinação



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



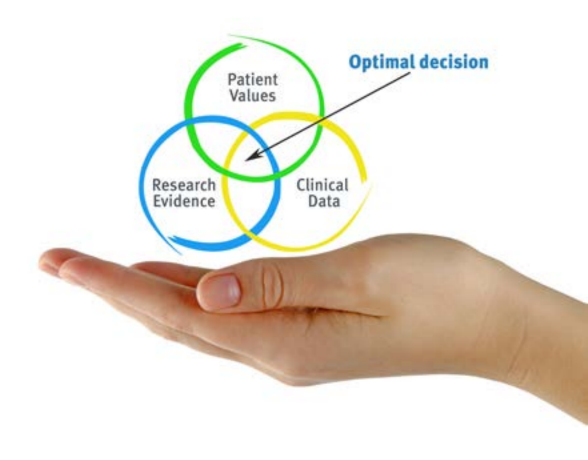


tech 22 | Metodologia

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.





Metodologia | 25 tech

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

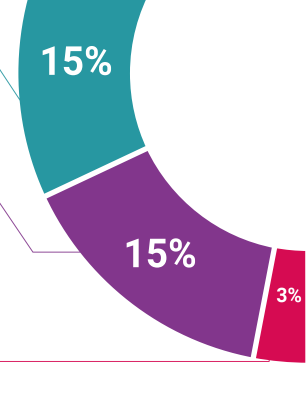
A TECH aproxima o aluno das técnicas mais recentes, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas de enfermagem atuais. Tudo isso com o máximo rigor, explicado e detalhado para contribuir para a assimilação e compreensão do aluno. E o melhor de tudo, você pode vê-los quantas vezes quiser.



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.

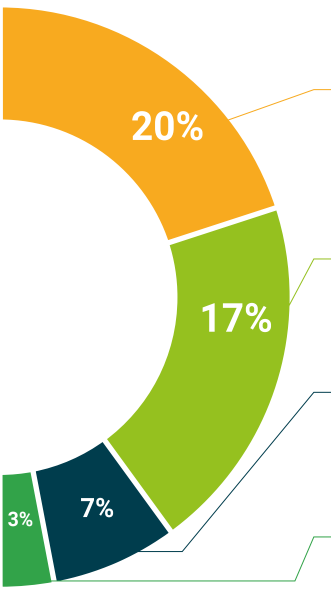
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".





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.







tech 30 | Certificado

Este **Curso de Processo de Vacinação** conta com o conteúdo científico 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.**

Este certificado contribui significativamente para o desenvolvimento da capacitação continuada dos profissionais e proporciona um importante valor para sua qualificação, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: Curso de Processo de Vacinação

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.

tech universidade tecnológica Curso Processo de Vacinação » Modalidade: online » Duração: 6 semanas Certificado: TECH Universidade Tecnológica » Horário: no seu próprio ritmo » Provas: online

