



Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária

» Modalidade: online» Duração: 6 meses

» Certificação: TECH Global University

» Créditos: 27 ECTS

» Horário: ao seu próprio ritmo

» Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/medicina/curso-especializacao/curso-especializacao-gestao-clinica-paciente-hospitalizacao-domiciliaria

Índice

> 06 Certificação

> > pág. 32





tech 06 | Apresentação

A Hospitalização Domiciliáriia permite um tratamento mais personalizado dos doentes, sobretudo quando estes se encontram numa zona de conforto, mas também reduz o congestionamento dos estabelecimentos de saúde, uma vez que deixa de ser necessário que estes doentes se desloquem aos hospitais para prosseguir o seu tratamento.

O envelhecimento da população está a provocar um aumento do número de casos de doenças crónicas e degenerativas que, graças aos avanços tecnológicos, podem ser tratadas no domicílio, com a consequente deslocação dos médicos ao seu domicílio. Por isso, é necessário que o profissional de saúde conheça os diferentes casos que se podem encontrar nestes pacientes e saiba como realizar os seus cuidados fora dos centros hospitalares, onde não dispõe de toda a maquinaria e instalações que existem nestes locais.

A Hospitalização Domiciliária é a força motriz para a mudança nos cuidados de saúde modernos, um cuidado centrado nas pessoas e nas suas necessidades tanto de saúde como sociais.

Por esta razão, este curso está orientado para aprofundar todos os aspetos que tornam a Hospitalização Domiciliária única e diferente do resto das especialidades médicas, mas também para demonstrar os pontos fracos e as oportunidades que ainda temos pela frente, tirando partido das novas tecnologias educativas.

Os conteúdos programáticos são apresentados de forma rigorosa com as mais recentes evidências científicas e casos clínicos que permitem ampliar o conhecimento, centrando-se no tratamento de infeções e cuidados paliativos em doentes oncológicos, bem como o controlo da dor e a nutrição destes doentes.

Este Curso de Especialização em Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- O desenvolvimento de mais de 100 casos práticos apresentados por especialistas em Hospitalização Domiciliária, gestão de doentes crónicos complexos e cuidados paliativos
- Os seus conteúdos gráficos, esquemáticos e eminentemente práticos, concebidos para fornecer informação científica e de assistência sobre as disciplinas essenciais para a atividade profissional
- Inovações sobre o papel do médico na Hospitalização Domiciliária
- Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser levado a cabo a fim de melhorar a aprendizagem
- O sistema de aprendizagem interativo baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações propostas
- Especial ênfase na medicina baseada em evidências e metodologias de investigação em Hospitalização Domiciliária
- Palestras teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- Disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet





Este Curso de Especialização é o melhor investimento que pode fazer na seleção de um programa de atualização por duas razões: além de atualizar os seus conhecimentos sobre Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária, obterá um certificado da TECH Global University"

O seu corpo docente é composto por prestigiados e reconhecidos profissionais espanhóis, com uma longa carreira nos cuidados de saúde, ensino e investigação, que trabalharam em diferentes hospitais por todo o país, desenvolvendo uma experiência profissional e docente que transmitem de forma extraordinária neste Curso de Especialização.

O desenho metodológico deste Curso de Especialização, desenvolvido por uma equipa multidisciplinar de especialistas em e-Learning, integra os últimos desenvolvimentos da tecnologia educacional para a criação de numerosas ferramentas pedagógicas multimédia que permitem ao profissional, com base fundamentalmente no método de resolução de científica, enfrentar a solução de problemas reais na sua atividade clínica habitual, o que lhe permitirá avançar na aquisição de conhecimentos e no desenvolvimento de competências que terão impacto no seu futuro trabalho profissional.

Cabe destacar que neste Curso de Especialização cada um dos conteúdos gerados, assim como os vídeos, as autoavaliações, os casos clínicos e as avaliações por módulos, foram minuciosamente revistos, atualizados e integrados pelos professores e pela equipa de especialistas que compõem o grupo de trabalho, para facilitar o processo de aprendizagem de uma forma didática e gradual que permita alcançar os objetivos do curso.

O seu corpo docente inclui especialistas de renome de universidades prestigiadas.

Aproveite a oportunidade para conhecer os últimos avanços na Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária e melhore assistência prestada aos seus pacientes.







tech 10 | Objetivos



Objetivo geral

 Atualizar o profissional de saúde através das melhores provas científicas para a gestão de doenças e pacientes no campo da Hospitalização Domiciliária, como uma alternativa eficaz e eficiente à hospitalização convencional.



Aproveite a oportunidade e atualize-se sobre os últimos desenvolvimentos de Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária"





Módulo 1. Manejo de infeções no domicílio Critérios de admissão e exclusão, manejo, critérios de alta

- Gerir doenças infeciosas no ambiente doméstico
- Integrar conhecimentos sobre os tipos de doenças mais comuns
- Categorizar critérios de admissão e exclusão para encaminhamento de doentes

Módulo 2. Cuidados paliativos e pacientes oncológicos

- Realçar a importância da morbilidade e mortalidade causada por infeções multirresistentes em pacientes complexos com necessidades especiais
- Explicar os mecanismos patogénicos e as neoplasias mais frequentes associadas às necessidades paliativas avançadas
- Abordar os elementos fisiopatológicos atuais entre as doenças crónicas não transmissíveis e as infeções
- Aprofundar no estudo dos elementos clínicos, diagnósticos e terapêuticos mais inovadores das patologias no domicílio

Módulo 3. Manejo da dor na internação domiciliar

- Compreender o conceito de dor e identificar outros fatores associados envolvidos na dor
- Determinar os tipos de dor de acordo com a fisiopatologia
- Reconhecer as principais síndromes clínicas com possibilidades de tratamento e acompanhamento a partir da Hospitalização Domiciliária

Módulo 4. Nutrição na internação domiciliar

- Rever conceitos básicos em nutrição para o paciente hospitalizado no domicílio
- Diagnosticar, gerir e alimentar os doentes geriátricos
- Cuidar com base no plano de cuidados de enfermagem e aplicar a educação sanitária ao paciente e à família

Módulo 5. Tratamentos Especiais

- Explicar a gestão de doentes crónicos complexos em casa, a fim de evitar reagudizações e reduzir a gravidade das mesmas
- · Abordar o importante papel tanto dos gestores de casos hospitalares quanto comunitários
- Destacar a necessidade de considerar a vacinação em pacientes com necessidades especiais, a fim de reduzir a carga da doença





tech 14 | Direção do curso

Direção



Dr. Manuel Pablo Lafuente Sanchis

- Licenciatura em Medicina e Cirurgia, Universidade de Valência. Espanha
- Chefe do Departamento de Internação Domiciliar e Cuidados Paliativos do Hospital Universitário de la Ribera
- Especialista em Medicina Familiar e Comunitária, Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy. Espanha
- Especialista Universitário em Cuidados Paliativos, Universidade Internacional de La Rioja
- Especialista em Ensino Universitário, Universidade Católica de Valência
- Instrutor em Simulação Clínica, Universidade Católica de Múrcia
- Membro da Sociedade Espanhola de Hospitalização Domiciliária
- Membro da Sociedade Espanhola de Simulação Clínica
- Professor de Graduação de Enfermagem Urgência e Emergência, Universidade Católica de Valência
- Professor de Mestrado em Cuidados Paliativos, Universidade TECH
- Professor do Mestrado em Urgência e Emergência Enfermagem, Universidade Europeia de Valência

Professores

Dra. Aurora Amoros Cantero

- Formada em Enfermagem Universidade de Valência
- Enfermeira, Serviço de Medicina Preventiva Hospital Universitário de la Ribera

Dra. Marta Alcover Pons

- Formada em Enfermagem Universidade de Valência
- Enfermeira, Serviço de Medicina Preventiva Hospital Universitário La Paz Alzira

Dr. Ricardo Bou Monterde

- * Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência Espanha
- Especialista em Medicina Preventiva e Saúde Pública
- Doutoramento em Medicina e Cirurgia Departamento de Saúde Pública Universidade de Barcelona
- Chefe do Serviço de Medicina Preventiva e Saúde Pública Hospital Universitário La Paz Valência

Dra. Lucía Ciancotti Oliver

- * Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência Espanha
- Especialista em Medicina Familiar e Comunitária Hospital Lluis Alcanyis Xàtiva
- Especialista em Medicina Preventiva, Saúde Pública e Higiene Hospital Dr. Peset Valência
- Médica do Departamento de Medicina Preventiva do Hospital Universitário de La Ribera Valência
- * Membro da Sociedade Espanhola de Medicina Preventiva, Saúde Pública e Higiene
- Mestrado em Saúde Pública e Gestão de Cuidados de Saúde Universidade de Valência

Dra. Loida FlorBustos

- * Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência Espanha
- * Especialista em Medicina Familiar e Comunitária Hospital Clínico Universitário de Valência
- Médica Assistente na Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos, Hospital Universitário de la Ribera Valência

Pablo García-Noblejas Julià

- Formação Universitária em Enfermagem Universidade de Valência Espanha
- Enfermeiro na Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos Hospital Universitário de la Ribera
- Mestrado em Gestão Hospitalar Universidade Católica de Valência España de la Ribera, Valência

Dra. Irina Jara Calabuig

- Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Reus Espanha
- Especialista em Medicina Familiar e Comunitária Hospital Virgen de Los Lirios Alcoy
- Mestrado em Cuidados Paliativos Universidade de Valladolid
- Médica Assistente na Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos

Dr. Antonio Martín Marco

- * Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Zaragoza, Espanha
- * Especialista em Medicina Interna Hospital Arnau de Vilanova, Lleida Espanha
- Médica Assistente na Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos
- Professor responsável e investigador na Unidade de Cuidados Paliativos
- Mestrado em Atendimento Médico de Urgência
- Membro da Sociedade Espanhola de Oncológica Médica

tech 16 | Direção do curso

Dra. Elvira Marqués Aguilar

- * Supervisora de Enfermagem na Unidade de Hospitalização Domiciliária Cuidados Paliativos
- Formada em Enfermagem Universidade de Valência Campus La Fe Espanha
- Mestrado em Saúde Escolar
- Gerente de casos de pacientes crónicos complexos Escola Valência de Estudos de Saúde

Dr. Santander López, Jorge

- Especialização em Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos
- Médico orientador de formação na Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos do Hospital La Fe de Valência
- * Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Mendoza, Argentina
- Especialização em Medicina de Família e Comunidade no Hospital Universitário La Fe de Valência
- Especialista universitário em dor

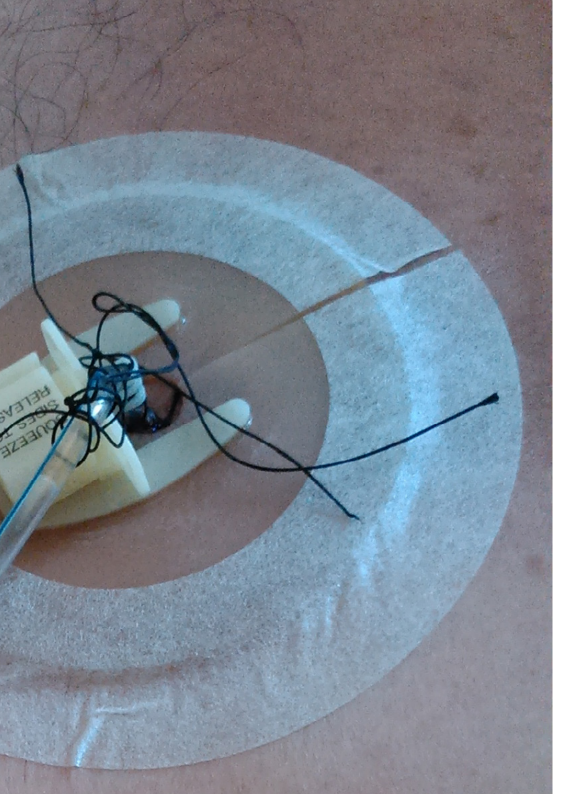
Dra. Paula Sanchis Aguilar

- Gerente de casos de pacientes crónicos complexos EVES
- Formada em Enfermagem
- Enfermeira Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos Hospital Universitário de la Ribera

Dra. María Luisa Tarraso Gómez

- * Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência Espanha
- Especialista em Medicina Familiar e Comunitária
- Mestrado em Cuidados Paliativos Universidade de Valladolid





Direção do curso | 17 tech

- Médica Assistente n Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos Hospital Universitário de la Ribera
- Médica Assistente na Unidade de Dor Hospital Universitário de la Ribera
- Professora no Mestrado em Enfermagem Urgências e Emergências Universidade Europeia de Valência

Dr. Antonio Torrijos Pastor

- * Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Cádiz. Espanha
- Especialista em Medicina Familiar e Comunitária Hospital Marina Baixa Villajoyosa
- Mestrado Universitário em Cuidados Paliativos Universidade de Valladolid
- Médica Assistente na Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos

Dra. Mireia Vila Herranz

- Formada em Enfermagem Universidade Católica de Valência Espanha
- Curso Universitário sobre Doenças Terminais e Cuidados Paliativos em Enfermagem
- Enfermeira da Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos
- Professora de Cursos de Formação em Cuidados Paliativos EVES





tech 20 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Manejo de infeções no domicílio Critérios de admissão e exclusão, manejo, critérios de alta

- 1.1. Pneumonia
 - 1.1.1. Diagnóstico
 - 1.1.2. Assistência domiciliar
 - 1.1.3. Broncoaspirações Prevenção e manejo
- 1.2. Infeções do trato urinário
 - 1.2.1. Pielonefrite
 - 1.2.2. Infeções urinárias
 - 1.2.3. Prostatite
- 1.3. Infeções intra-abdominais
 - 1.3.1. Abcessos hepáticos
 - 1.3.2. Abcessos pós-cirúrgicos
 - 1.3.3. Colecistite e Colangite
 - 1.3.4. Diverticulite
 - 1.3.5. Pancreatite infeciosa
- 1.4. Abscessos
 - 1.4.1. Visão geral
 - 1.4.2. Tratamentos
 - 1.4.3. Tipos de curas
- 1.5. Infeções de partes moles
 - 1.5.1. Conceito
 - 1.5.2. Classificação
- 1.6. Infeção da ferida cirúrgica
 - 1.6.1. Conceito
 - 1.6.2. Classificação
- 1.7. Osteomielite
 - 1.7.1. Conceito
 - 1.7.2. Classificação
- 1.8. Endocardite
 - 1.8.1. Conceito
 - 1.8.2. Classificação
- 1.9. Infeções de próteses e dispositivos intravasculares
 - 1.9.1. Conceito
 - 1.9.2. Classificação

- 1.10. Neutropenia febril
 - 1.10.1. Diagnóstico
 - 1.10.2. Terapêutica

Módulo 2. Cuidados paliativos e pacientes oncológicos

- 2.1. Avaliação completa em cuidados paliativos
 - 2.1.1. Modelo de história clínica de cuidados paliativos
 - 2.1.2. Anamnese em cuidados paliativos
 - 2.1.3. A importância da família e das circunstâncias sociais numa avaliação completa
- 2.2. Escala de Avaliação de Cuidados Paliativos
 - 2.2.1. ECOG
 - 2.2.2. Barthel
 - 2.2.3. Karnofsky
 - 2.2.4. EVA (Escala Visual Analógica)
 - 2.2.5. Escala de Avaliação de Sintomas de Edmonton
 - 2.2.6. Escala de Gijón
 - 2.2.7. APGAR Familiar
 - 2.2.8. Pfeiffer
 - 2.2.9. Avaliação nutricional
- 2.3. Modelos de cuidados continuados em doentes oncológicos paliativos
 - 2.3.1. O doente paliativo
 - 2.3.1.1. Modelos
- 2.4. Gestão da dor em cuidados paliativos
 - 2.4.1. Escada Analgésica
 - 2.4.2. Primeiro degrau
 - 2.4.3. Segundo degrau
 - 2.4.4. Terceiro degrau
 - 2.4.5. Coadjuvantes
- 2.5. Controlo de dispneia
 - 2.5.1. Diagnóstico
 - 2.5.2. Etiologia
 - 2.5.3. Assistência domiciliar
- 2.6. Controlo do delírio
 - 2.6.1. Diagnóstico
 - 2.6.2. Etiologia
 - 2.6.3. Assistência domiciliar



Estrutura e conteúdo | 21 tech

- 2.7. Controlo de náuseas e vómitos
 - 2.7.1. Diagnóstico
 - 2.7.2. Etiologia
 - 2.7.3. Assistência domiciliar
- 2.8. Alterações do ritmo intestinal Diarreia e prisão de ventre
 - 2.8.1. Diagnóstico
 - 2.8.2. Etiologia
 - 2.8.3. Assistência domiciliar
- 2.9. Anorexia-caquexia
 - 2.9.1. Diagnóstico
 - 2.9.2. Etiologia
 - 2.9.3. Assistência domiciliar
- 2.10. Insónia-ansiedade
 - 2.10.1. Diagnóstico
 - 2.10.2. Etiologia
 - 2.10.3. Assistência domiciliar
- 2.11. Situação dos últimos dias e sedação paliativa
 - 2.11.1. Critérios de terminalidade
 - 2.11.2. Sedação paliativa vs. Eutanásia passiva vs. Eutanásia ativa
 - 2.11.3. Assistência domiciliar
- 2.12. Luto e assistência à família
 - 2.12.1. O luto
 - 2.12.2. O ambiente familiar

tech 22 | Estrutura e conteúdo

Módulo 3. Manejo da dor na internação domiciliar

- 3.1. Gestão da dor
 - 3.1.1. Visão geral
 - 3.1.2. Considerações no domicílio
- 3.2. Escala e avaliação do paciente com dor
 - 3.2.1. Classificação
 - 3.2.2. Avaliação do paciente
- 3.3. Tratamento analgésico de primeira linha
 - 3.3.1. Terapêutica
 - 3.3.2. Procedimentos no domicílio
- 3.4. Tratamento analgésico de segunda linha
 - 3.4.1. Terapêutica
 - 3.4.2. Procedimentos no domicílio
- 3.5. Tratamento de terceiro degrau Opiáceos
 - 3.5.1. Terapêutica
 - 3.5.2. Procedimentos no domicílio
- 3.6. Coadjuvantes
 - 3.6.1. Classificação
 - 3.6.2. Procedimentos
- 3.7. Manejo intervencionista da dor
 - 3.7.1. A Interconsulta
 - 3.7.2. Procedimentos no domicílio

Módulo 4. Nutrição na internação domiciliar

- 4.1. Avaliação nutricional Escalas
 - 4.1.1. MUST
 - 4.1.2. MNA
 - 4.1.3. Parâmetros de laboratório
 - 4.1.4. Parâmetros clínicos
- 4.2. Disfagia
 - 4.2.1. Diagnóstico
 - 4.2.2. Etiologia
 - 4.2.3. Assistência domiciliar



Estrutura e conteúdo | 23 tech

- 4.3. Paciente oncológico
 - 4.3.1. Necessidades nutricionais nos pacientes oncológicos
 - 4.3.2. Peculiaridades
- 4.4. Paciente geriátrico
 - 4.4.1. Necessidades nutricionais nos pacientes geriátricos
 - 4.4.2. Peculiaridades
- 4.5. Pacientes com doenças infeciosas
 - 4.5.1. Necessidades nutricionais em pacientes com infeções
 - 4.5.2. Peculiaridades
- 4.6. Nutrição enteral domiciliar
 - 4.6.1. Tipos de nutrição
 - 4.6.2. Normocalórica e normoproteica
 - 4.6.3. Hiperproteicas e hipercalóricas
 - 4.6.4. Hiperproteica e normocalórica
 - 4.6.5. Suplementos especiais
- 4.7. Nutrição parenteral domiciliar
 - 4.7.1. Tipos de nutrição
 - 4.7.2. Sondas

Módulo 5. Tratamentos Especiais

- 5.1. Soroterapia e medicação EV
 - 5.1.1. Vias periféricas
 - 5.1.2. Vias centrais
 - 5.1.3. Combinações de medicamentos
- 5.2. Administração de hemoderivados
 - 5.2.1. Concentrados de hemácias
 - 5.2.2. Concentrado de plaquetas
 - 5.2.3. Plasma
 - 5.2.4. Protocolos para transfusão de hemoderivados sanguíneos em domicílio
- 5.3. Medicamentos subcutâneos
 - 5.3.1. Infusores elastoméricos
 - 5.3.2. Tratamento com a possibilidade de administração subcutânea
 - 5.3.3. Combinações de medicamentos

- 5.4. Quimioterapia em domicílio
 - 5.4.1. Classificação
 - 5.4.2. Considerações
- 5.5. Tratamento endovenoso com bomba de perfusão em domicílio
 - 5.5.1. Classificação
 - 5.5.2. Considerações
- 5.6. Cateterização da bexiga e do trato digestivo
 - 5.6.1. Protocolos de substituição no domicílio
 - 5.6.2. Vídeos de técnicas
- 5.7. Reposição da PEG (Gastrostomia Endoscópica Percutânea)
 - 5.7.1. Protocolos de substituição no domicílio
 - 5.7.2. Vídeos de técnicas
- 5.8. Troca da traqueostomia
 - 5.8.1. Protocolos de substituição no domicílio
 - 5.8.2. Vídeos de técnicas
- 5.9. Obtenção e transporte de amostras: análises, culturas





tech 26 | Metodologia

Na 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 especialistas 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 seja fundamentado na vida profissional actual, tentando recriar as condições reais da prática profissional do médico.



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 estudantes 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.



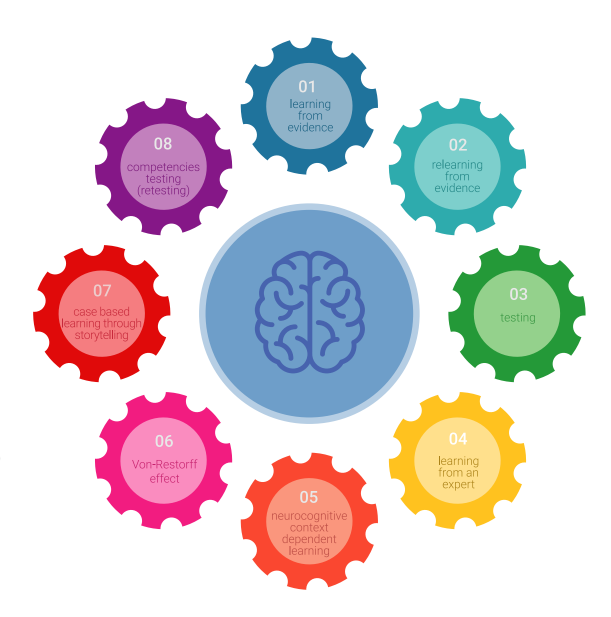


Relearning Methodology

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 profissional 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 | 29 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).

Utilizando esta metodologia, mais de 250.000 médicos foram formados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades clínicas, independentemente da carga cirúrgica. 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 cirúrgicas e procedimentos 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.

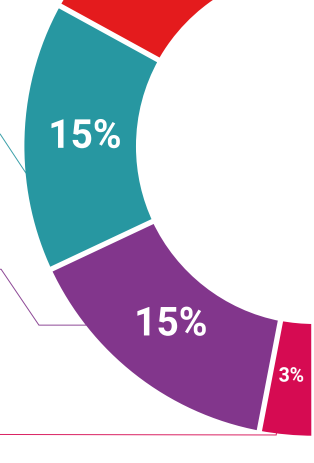
E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



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.

17% 7%

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

Há provas científicas sobre a utilidade da observação de peritos terceiros: Learning from an Expert fortalece o conhecimento e a recordação, e constrói 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 34 | Certificação

Este programa permitirá a obtenção do certificado próprio de **Curso de Especialização em Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária** reconhecido pela TECH Global University, a maior universidade digital do mundo

A **TECH Global University,** é uma Universidade Europeia Oficial reconhecida publicamente pelo Governo de Andorra *(bollettino ufficiale)*. Andorra faz parte do Espaço Europeu de Educação Superior (EEES) desde 2003. O EEES é uma iniciativa promovida pela União Europeia com o objetivo de organizar o modelo de formação internacional e harmonizar os sistemas de ensino superior dos países membros desse espaço. O projeto promove valores comuns, a implementação de ferramentas conjuntas e o fortalecimento dos seus mecanismos de garantia de qualidade para fomentar a colaboração e a mobilidade entre alunos, investigadores e académicos.

Esse título próprio da **TECH Global University**, é um programa europeu de formação contínua e atualização profissional que garante a aquisição de competências na sua área de conhecimento, conferindo um alto valor curricular ao aluno que conclui o programa.

Título: Curso de Especialização em Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização

Domiciliária

Modalidade: online

Duração: 6 meses

Acreditação: 27 ECTS





Sr./Sra. ______, com o documento de identidade nº _____, fo aprovado satisfatoriamente e obteve o certificado de:

Curso de Especialização em Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária

Trata-se de um título próprio com duração de 810 horas, o equivalente a 27 ECTS, com data de início dd/ mm/aaaa e data final dd/mm/aaaa.

A TECH Global University é uma universidade oficialmente reconhecida pelo Governo de Andorra em 31 de janeiro de 2024, que pertence ao Espaço Europeu de Educação Superior (EEES).

Andorra la Vella, 28 de fevereiro de 2024



tech global university Curso de Especialização Gestão Clínica do Paciente em Hospitalização Domiciliária » Modalidade: online

- » Duração: 6 meses
- » Certificação: TECH Global University
- » Créditos: 27 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

