

Curso

Patologia na Hospitalização Domiciliária

Reconhecido por:





Curso

Patologia na Hospitalização Domiciliária

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 5 ECTS
- » Tempo Dedicado: 16 horas/semana
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/medicina/curso/patologia-hospitalizacao-domiciliaria

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 18

05

Metodologia

pág. 22

06

Certificação

pág. 30

01

Apresentação

A Hospitalização Domiciliária favoreceu o tratamento de pacientes que necessitam de um serviço especializado que pode ser efetuado fora das instalações hospitalares. No entanto, nem todas as doenças podem ser tratadas no domicílio dos pacientes. Graças a este curso, o especialista poderá conhecer as principais patologias que podem ser tratadas em casa e como gerir os sintomas e tratamentos de cada tipo de paciente.



“

É essencial que o profissional de saúde prossiga com a sua especialização ao longo da vida profissional”

Os cuidados de saúde prestados aos doentes em Hospitalização Domiciliária devem ser de qualidade superior aos cuidados tradicionais. Por isso, é fundamental que os conhecimentos médicos dos profissionais seja atualizado constantemente para oferecer um serviço de qualidade, tendo em conta as diferentes patologias que os doentes podem apresentar. Sobretudo, porque há que ter em conta que muitos dos pacientes que são tratados através deste procedimento são pessoas idosas ou em tratamentos paliativos.

Em certos casos, quando a doença tem um diagnóstico clínico estável e não requer equipamentos específicos que só podem ser encontrados nos hospitais, é preferível que o doente seja tratado na sua própria casa, uma vez que a vida quotidiana do lar e a paz e tranquilidade que este espaço pode proporcionar ao doente fazem dele o local terapêutico mais adequado.

O aumento da população idosa com problemas crónicos é o que tem levado a um número crescente de doentes a serem tratados através desta ferramenta de saúde. Assim, este Curso de Patologia em Hospitalização Domiciliária foi concebido para que os profissionais médicos possam atualizar os seus conhecimentos nesta área, utilizando as mais recentes tecnologias educativas.

Os conteúdos são apresentados de forma rigorosa com as mais recentes evidências científicas e casos clínicos em que se pretende alargar os conhecimentos, de forma a partilhar experiências e técnicas inovadoras que já estão a ser aplicadas noutras partes do mundo, com destaque para as patologias de doentes com insuficiência cardíaca, esclerose múltipla, demência ou doenças digestivas, entre outras.

Este **Curso de Patologia na 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 enfermagem de patologia em hospitalização domiciliária
- 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 na evidência 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



Não perca a oportunidade de se atualizar sobre os avanços em Patologia em Hospitalização Domiciliária para os incorporar na sua atividade médica diária”

“

Com este Curso, terá a oportunidade de se capacitar de forma conveniente a partir de qualquer dispositivo com ligação à internet”

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 oferecem de forma extraordinária este Curso.

O desenho metodológico deste Curso, 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 seguir avançar na aquisição de conhecimentos e no desenvolvimento de competências que terão impacto no seu futuro trabalho profissional.

Cabe destacar que neste Curso cada um dos conteúdos gerados, assim como os vídeos, as autoavaliações, os casos clínicos e os exames por módulos, foram minuciosamente revistos, atualizados e integrados pelos professores e pela equipa de especialistas que compõem o grupo de trabalho, a fim de facilitar o processo de aprendizagem de maneira didática e gradual, permitindo alcançar os objetivos do programa de ensino.

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



02

Objetivos

O principal objetivo do Curso é o desenvolvimento dos profissionais de saúde, com base na aquisição dos conhecimentos científicos mais atualizados e inovadores no domínio da Hospitalização Domiciliária, da gestão de doentes crónicos complexos e de doenças com necessidade paliativas e o seu tratamento, permitindo-lhes desenvolver as competências que converterão a sua atividade clínica diária num bastião dos padrões da melhor evidência científica disponível, com sentido crítico, inovador, multidisciplinar e integrador.





“

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



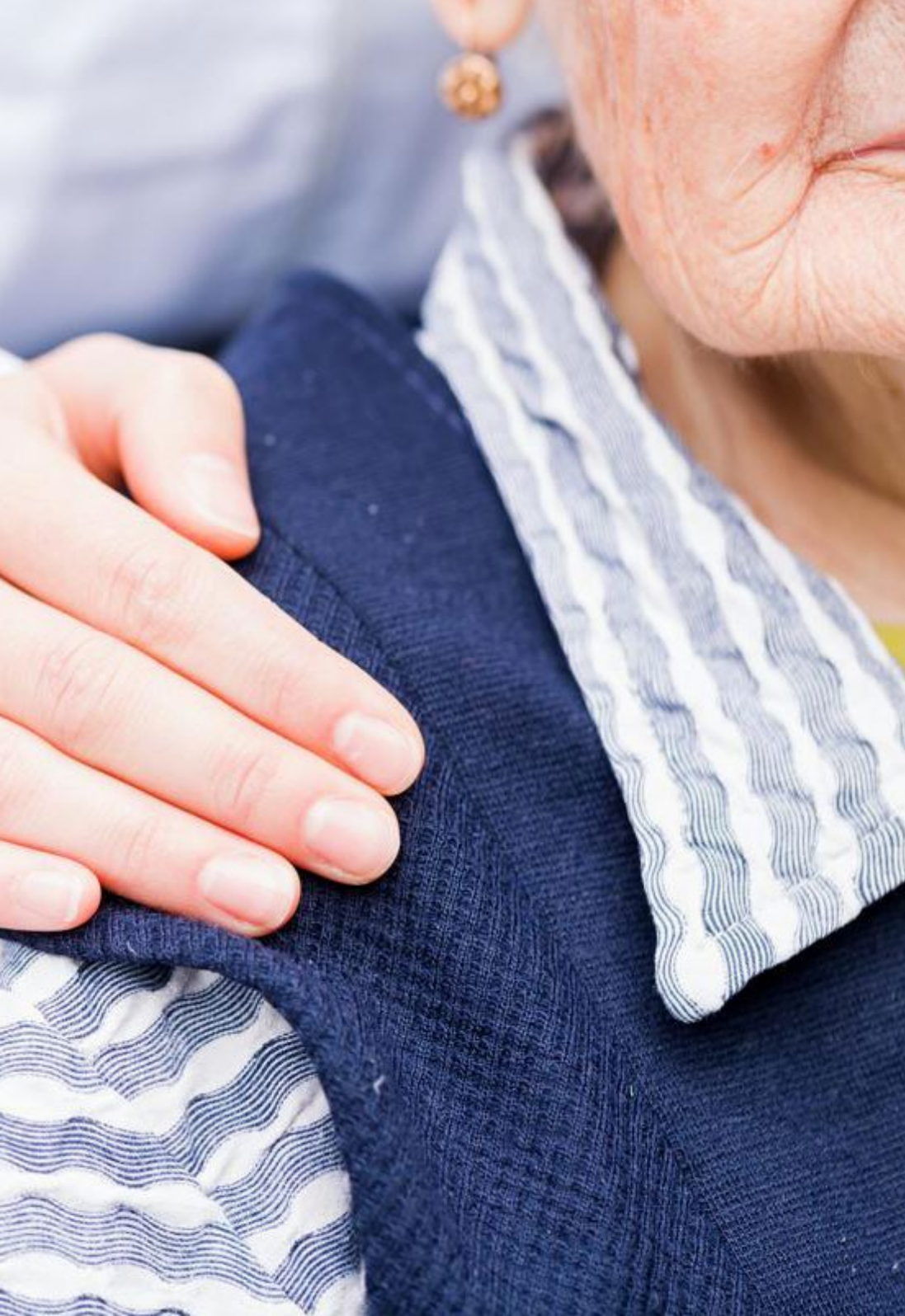
Objetivo geral

- Atualizar os conhecimentos do profissional médico, através da melhor evidência científica, nas patologias dos paciente no âmbito da hospitalização domiciliária, como uma alternativa eficaz e eficiente à hospitalização convencional

“

Aproveite a oportunidade e comece a atualizar-se em relação aos últimos desenvolvimentos em Patologia na Hospitalização Domiciliária”





Objetivos específicos

- ♦ Integrar conhecimentos de critérios de entrada e exclusão
- ♦ Gerir os principais sintomas e complicações em pacientes pós-cirúrgicos
- ♦ Diagnosticar e aplicar o tratamento adequado de doenças com as suas características específicas no domicílio

03

Direção do curso

O programa de ensino inclui a participação de médicos especialistas de prestígio e renome, mestres e especialistas universitários com numerosas publicações, experiência de ensino e experiência profissional em numerosos hospitais, onde muitas das doenças estudadas têm uma elevada taxa de morbidade e mortalidade. O corpo docente é formado por uma equipa multidisciplinar de várias especialidades médicas tais como Medicina Interna, Medicina Familiar, Medicina Paliativa, Medicina Preventiva, Enfermagem, entre outras.





“

Este Curso oferece-lhe a oportunidade de se especializar juntamente com especialistas de renome de universidades prestigiadas, que o ajudarão a atualizar os seus conhecimentos neste domínio”

Direção



Dr. Manuel Pablo Lafuente Sanchis

- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Valência Espanha
- ♦ Chefe do Serviço de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos Hospital Universitário de la Ribera
- ♦ Especialista em Medicina Familiar e Comunitária Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy Espanha
- ♦ Curso de Especialização Cuidados Paliativos Universidade Internacional de La Rioja
- ♦ Especialista em ensino universitário Universidade Católica de Valência
- ♦ Instrutor de 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 Urgências e Emergências Universidade Católica de Valência
- ♦ Professor de Mestrado em Cuidados Paliativos Tech University
- ♦ 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 Lluís 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 Flor Bustos

- ♦ 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 Espanha

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

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. Jorge Santander López

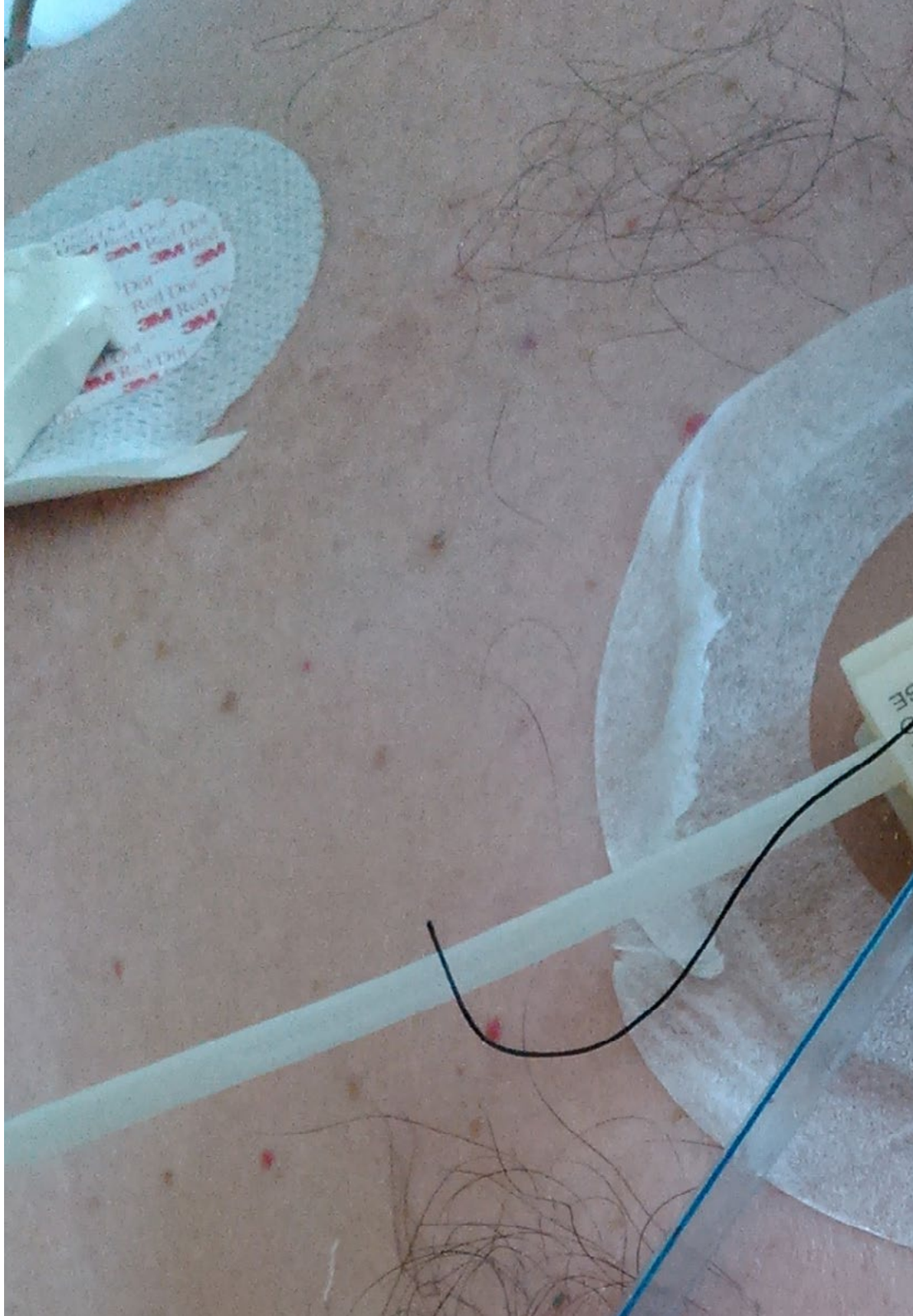
- ♦ Licenciatura em Medicina e Cirurgia pela Universidade de Mendoza Argentina
- ♦ Especialista em Medicina Familiar e Comunitária. Hospital Universitário La Fe Valência Espanha
- ♦ Médica Assistente na Unidade de Hospitalização Domiciliária e Cuidados Paliativos

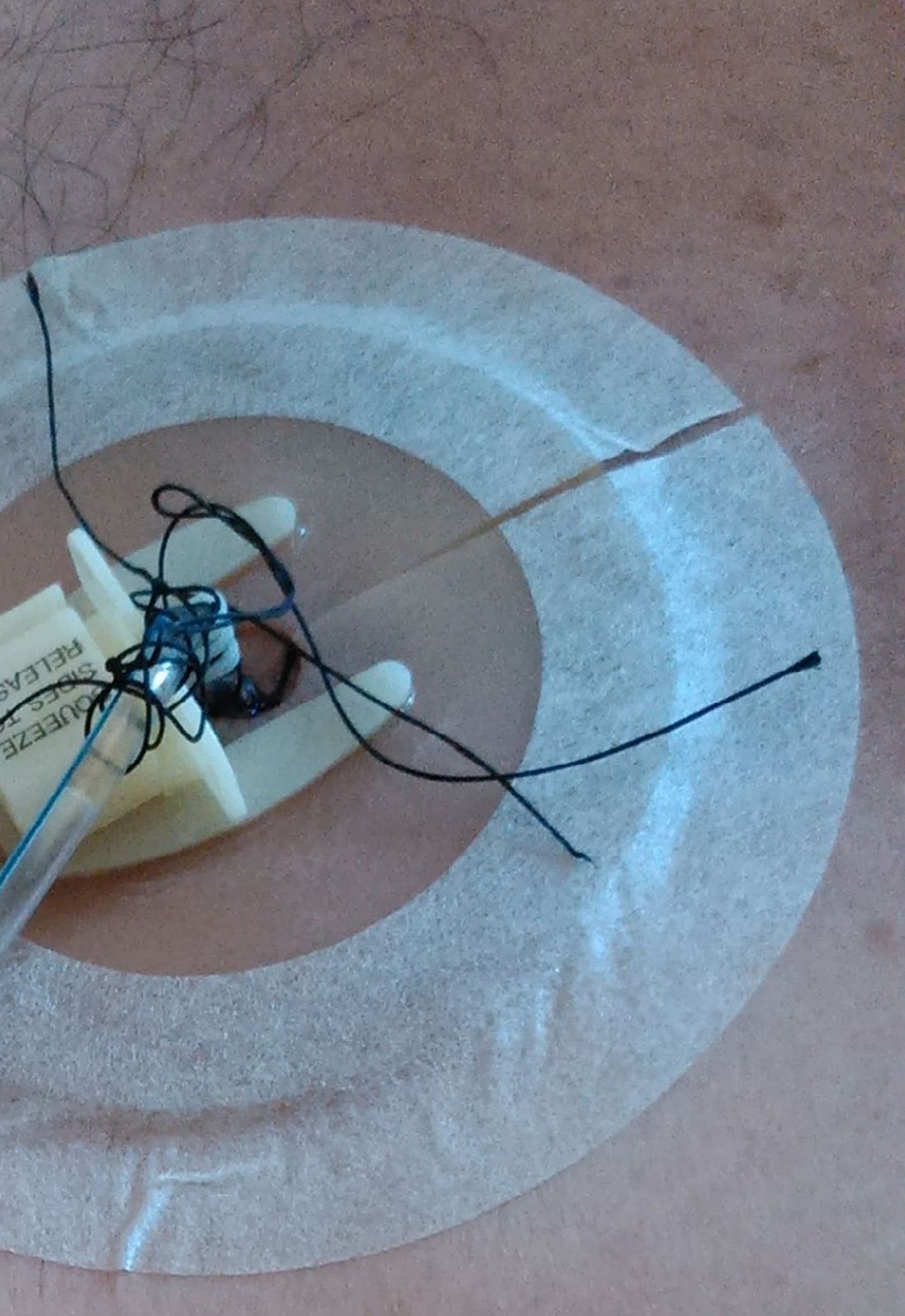
Dra. Paula Sanchis Aguilar

- ♦ 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
- ♦ Médica Assistente na 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 Baja 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

04

Estrutura e conteúdo

Este programa foi criado por um grupo de professores e profissionais de medicina de várias especialidades e com ampla experiência clínica, de investigação e de ensino, interessados na integração do conhecimento científico mais recente e atualizado da Hospitalização Domiciliária, para garantir a qualificação e o aperfeiçoamento profissional, garantindo a melhoria da atividade clínica diária dos profissionais que cuidam de pacientes ou da população em geral.



“

*Capacite-se com o programa científico
mais completo e atualizado do mercado”*

Módulo 1 Síndromes subordinadas de gestão domiciliar

- 1.1. Insuficiência cardíaca
 - 1.1.1. Critérios de admissão e exclusão
 - 1.1.2. Manejo dos sintomas e tratamento domiciliar
 - 1.1.3. Critérios da alta
- 1.2. EPOC
 - 1.2.1. Critérios de admissão e exclusão
 - 1.2.2. Manejo dos sintomas e tratamento domiciliar
- 1.3. Cuidados com o paciente neurológico
 - 1.3.1. Critérios de admissão e exclusão
 - 1.3.2. Gerir os principais sintomas e complicações em pacientes pós-cirúrgicos
- 1.4. Paciente neurológico
 - 1.4.1. Demência
 - 1.4.2. Esclerose múltipla
 - 1.4.3. Esclerose Lateral Amiotrófica (ELA)
- 1.5. TVP e TEP
 - 1.5.1. Diagnóstico domiciliar
 - 1.5.2. Tratamento domiciliar
 - 1.5.3. Critérios de admissão à hospitalização convencional
- 1.6. Reabilitação domiciliar Perda de funcionalidade Fraturas
 - 1.6.1. Escalas de funcionalidade
 - 1.6.2. Possibilidades de reabilitação domiciliar
- 1.7. Síndromes nefrourológicas
 - 1.7.1. Pielonefrite
 - 1.7.2. Patologia do trato urinário
 - 1.7.3. Doença da próstata
 - 1.7.4. Doença renal aguda e crônica
- 1.8. Paciente com doenças digestivas
 - 1.8.1. Cirrose
 - 1.8.2. Encefalopatia hepática
 - 1.8.3. Intestino curto





“

Uma experiência de especialização única, fundamental e decisiva para impulsionar o seu desenvolvimento profissional”

05

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a *New England Journal of Medicine*.



“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

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.



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 conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

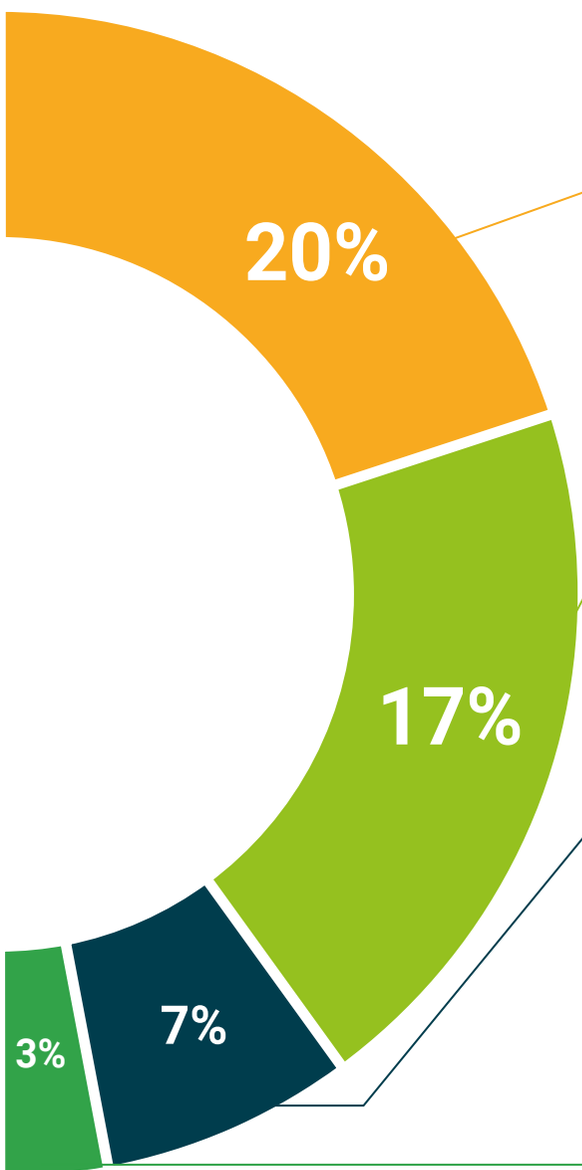
Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



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

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.



06

Certificação

O Curso de Patologia em Hospitalização Domiciliária garante, para além de um conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Conclua este plano de estudos com sucesso e receba o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Curso de Patologia na Hospitalização Domiciliária** 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**.

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 Patologia na Hospitalização Domiciliária**

ECTS: 5

Carga horária: **125 horas**

Reconhecido por: Sociedade Valenciana de Hospital ao Domicílio



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que o 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 sustentabilidade

tech universidade
tecnológica

Curso

Patologia na Hospitalização
Domiciliária

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 5 ECTS
- » Tempo Dedicado: 16 horas/semana
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Patologia na Hospitalização Domiciliária

Reconhecido por:

A close-up photograph of a person's hand with an IV drip. The hand is resting on a pink, textured surface. A clear plastic IV tube is connected to a green plastic drip chamber. The hand is wrapped in white medical tape. The background is a mix of white, pink, and blue geometric shapes.

tech universidade
tecnológica