

Experto Universitario

Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria

Avalado por:



tech universidad
tecnológica



Experto Universitario

Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtute.com/medicina/experto-universitario/experto-gestion-clinica-paciente-hospitalizacion-domiciliaria

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 18

05

Metodología

pág. 24

06

Titulación

pág. 32

01

Presentación

La Hospitalización Domiciliaria se ha convertido en un recurso eficaz en los últimos años para tratar a aquellos enfermos que necesitan unos cuidados especiales pero que, gracias al avance de la tecnología sanitaria, no es necesario que se desplace al centro hospitalario sino que pueden ser atendidos en sus propias viviendas. El programa está orientado a que el médico pueda actualizar su conocimiento en gestión clínica de pacientes en hospitalización en el domicilio, conociendo las últimas técnicas en la materia.





“

El envejecimiento de la población hace necesario aunar esfuerzos para mejorar la atención domiciliaria”

La Hospitalización Domiciliaria permite dar un trato más personalizado al paciente, sobre todo al encontrarse en una zona de confort para ellos, pero también permite descongestionar los centros sanitarios al no ser necesario que estos pacientes se desplacen hasta los hospitales para continuar con sus tratamientos.

Y es que el avance del envejecimiento de la población provoca que aumenten los casos de enfermedades crónicas y degenerativas que, gracias a los avances tecnológicos, pueden ser tratadas en los domicilios, con el consiguiente desplazamiento de los médicos hasta sus hogares. Por ello, es preciso que el profesional sanitario conozca los diferentes casos que puede encontrar en estos pacientes y cómo realizar sus cuidados fuera de las paredes de los centros hospitalarios, donde no cuenta con toda la maquinaria y facilidades que existe en estos lugares.

La Hospitalización Domiciliaria es el motor del cambio de la atención sanitaria moderna, una atención enfocada en las personas y sus necesidades tanto sanitarias como sociales.

Por ello, este programa está orientado a profundizar en todos aquellos aspectos que hacen a la Hospitalización Domiciliaria única y diferente al resto de especialidades médicas, pero también mostrar las debilidades y oportunidades de futuro que todavía hay por delante, aprovechando para ello las nuevas tecnologías educativas.

El temario está presentado de forma rigurosa con las últimas evidencias científicas y casos clínicos en los que ampliar los conocimientos, centrados en el tratamiento de las infecciones, el cuidado paliativo en pacientes oncológicos, así como el manejo del dolor y la nutrición en estos enfermos.

Este **Experto Universitario en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización**

Domiciliaria contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de más de 100 casos prácticos presentados por expertos en Hospitalización Domiciliaria, gestión del paciente crónico complejo y cuidados paliativos
- ♦ Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y asistencial sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Las novedades sobre el rol del médico en Hospitalización Domiciliaria
- ♦ Sus ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ El sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones planteadas
- ♦ Su especial hincapié en la medicina basada en la evidencia y las metodologías de la investigación en Hospitalización domiciliaria
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet

“Capacítate con el programa científico más completo y actualizado del mercado”

“

Este Experto Universitario es la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria, obtendrás un título por TECH Universidad Tecnológica”

Su claustro docente lo integran prestigiosos y reconocidos profesionales españoles, con una larga trayectoria asistencial, docente e investigativa, que han trabajado en distintos hospitales de la geografía nacional, desarrollando una experiencia profesional y docente que entregan de manera extraordinaria en este Experto Universitario.

En el diseño metodológico de este Experto Universitario, elaborado por un equipo multidisciplinario de expertos en e-learning, se integran los últimos avances en tecnología educativa para la creación de numerosas herramientas educativas multimedia que le permiten al profesional, basado fundamentalmente en el método científico, enfrentarse a la solución de problemas reales de su práctica clínica habitual, lo que le permitirá avanzando en la adquisición de los conocimientos y el desarrollo de habilidades que impactarán en su labor profesional futura.

Destaca en este Experto Universitario que cada uno de los contenidos generados, así como los vídeos, autoexámenes, casos clínicos y exámenes modulares, han sido minuciosamente revisados, actualizados e integrados por los profesores y el equipo de expertos que componen el grupo de trabajo, para facilitar de manera escalonada y didáctica el proceso de aprendizaje que permitan alcanzar los objetivos del programa docente.

Incluye en su cuadro docente a reconocidos especialistas pertenecientes a universidades de prestigio.

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria y mejorar la atención a tus pacientes.



02 Objetivos

El objetivo principal que tiene el Experto Universitario es la superación de los profesionales de la salud, basado en la adquisición de los conocimientos científicos más actualizados y novedosos en el campo de la Hospitalización Domiciliaria, el control de los pacientes crónicos complejos y las enfermedades con necesidades paliativas y su tratamiento, que le permitan desarrollar las habilidades que conviertan su práctica clínica diaria en un baluarte de los estándares de la mejor evidencia científica disponible, con un sentido crítico, innovador, multidisciplinario e integrador.





Con este Experto Universitario estarás al día en las principales novedades en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria”



Objetivo general

- ♦ Actualizar al médico, a través de la mejor evidencia científica para la gestión de las enfermedades y los pacientes en el ámbito de la Hospitalización Domiciliaria, como alternativa eficaz y eficiente a la hospitalización convencional

“

Aprovecha la oportunidad y da el paso para ponerte al día en las últimas novedades en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria”





Objetivos específicos

Módulo 1. Manejo de infecciones en domicilio. Criterios de ingreso y exclusión, manejo, criterios de alta

- ♦ Manejar enfermedades infecciosas en el ámbito domiciliario
- ♦ Integrar los conocimientos de tipos de enfermedades más comunes
- ♦ Categorizar criterios de ingreso y exclusión a la hora de derivar a un paciente

Módulo 2. Cuidados paliativos y pacientes oncológicos

- ♦ Resaltar la importancia de la morbilidad y mortalidad por infecciones multirresistentes en pacientes complejos con necesidades especiales.
- ♦ Explicar los mecanismos patogénicos y las neoplasias más frecuentes asociadas a necesidades paliativas avanzadas
- ♦ Abordar los elementos fisiopatológicos actuales entre las enfermedades crónicas no transmisibles y las infecciones
- ♦ Profundizar en el estudio de los elementos clínicos, diagnósticos y terapéutica más novedosos de las patologías en domicilio

Módulo 3. Manejo del dolor en hospitalización domiciliaria

- ♦ Conocer el concepto de dolor e identificar otros factores asociados implicados en el dolor
- ♦ Determinar tipos de dolor según fisiopatología
- ♦ Reconocer los principales síndromes clínicos con posibilidades de tratamiento y seguimiento desde la Hospitalización Domiciliaria

Módulo 4. Nutrición en hospitalización a domicilio

- ♦ Repasar conceptos básicos en nutrición al paciente hospitalizado en domicilio
- ♦ Diagnosticar, manejar y nutrir pacientes geriátricos
- ♦ Cuidar en base al plan de cuidados de enfermería y aplicar la educación sanitaria al paciente y a la familia

Módulo 5. Tratamientos Especiales

- ♦ Explicar el manejo de los enfermos crónicos complejos desde el domicilio, con el fin de evitar reagudizaciones y disminuir la gravedad de las mismas
- ♦ Abordar el importante papel de la figura del gestor de casos tanto hospitalario como comunitario
- ♦ Resaltar la necesidad de contemplar la vacunación en enfermos con necesidades especiales para disminuir la carga de enfermedad

03

Dirección del curso

En el programa docente participan prestigiosos y reconocidos médicos especialistas, máster y expertos universitarios con numerosas publicaciones, trayectoria docente y experiencia profesional en numerosos hospitales, donde muchas de las enfermedades estudiadas tienen una alta morbilidad. El equipo de profesores está formado por un claustro multidisciplinar de varias especialidades médicas como Medicina interna, Medicina de familia, Medicina Paliativa, Medicina Preventiva, Enfermería, entre otras.





*Aprende de profesionales de referencia
los últimos avances en Gestión Clínica del
Paciente en Hospitalización Domiciliaria”*

Dirección



Dr. Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- Licenciado en Medicina y Cirugía, Universidad de Valencia. España
- Jefe del servicio de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos, Hospital Universitario de la Ribera
- Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy. España
- Experto Universitario en Cuidados Paliativos, Universidad Internacional de la Rioja
- Experto Universitario en docencia Universitaria, Universidad Católica de Valencia
- Instructor en simulación clínica, Universidad Católica de Murcia
- Miembro de la Sociedad Española de Hospitalización a domicilio
- Miembro de la Sociedad Española de Simulación clínica
- Profesor del grado de enfermería. Urgencias y Emergencias, Universidad Católica de Valencia
- Profesor Máster en cuidados paliativos, TECH University
- Profesor Máster en Urgencias y Emergencias. Enfermería, Universidad Europea de Valencia

Profesores

Dña. Amoros Cantero, Aurora

- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería. Universidad de Valencia
- ♦ Enfermera Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario de la Ribera

Dña. Alcover Pons, Marta

- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería. Universidad de Valencia.
- ♦ Enfermera Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario de la Ribera. Alzira

Dr. Bou Monterde, Ricardo

- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Preventiva y Salud pública
- ♦ Doctor en Medicina y Cirugía. Departamento de Salud Pública. Universidad de Barcelona
- ♦ Jefe del Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario de la Ribera. Valencia

Dra. Ciancotti Oliver, Lucía

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Lluís Alcanyis. Xàtiva
- ♦ Especialista en Medicina Preventiva, salud pública e higiene. Hospital Dr.Peset. Valencia
- ♦ Médico adjunto del Servicio de Medicina Preventiva del Hospital Universitario de la Ribera. Valencia
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene
- ♦ Máster en Salud pública y gestión sanitaria. Universidad de Valencia

Dra. Bustos, Loida Flor

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Clínico Universitario de Valencia
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos del Hospital Universitario de la Ribera. Valencia

D. García-Noblejas Julià, Pablo

- ♦ Diplomado Universitario en Enfermería. Universidad de Valencia. España
- ♦ Enfermero Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos. Hospital Universitario de la Ribera
- ♦ Máster en gestión hospitalaria. Universidad Católica de Valencia. España de la Ribera, Valencia

Dra. Jara Calabuig, Irina

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Reus. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Virgen de Los Lirios. Alcoy
- ♦ Máster en Cuidados Paliativos. Universidad de Valladolid
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos

Dr. Martín Marco, Antonio

- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza España
- ♦ Especialista en Medicina Interna. Hospital Arnau de Vilanova, Lleida. España
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos
- ♦ Responsable docente e investigador Unidad de cuidados paliativos
- ♦ Máster en atención médica urgente
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Oncología Médica

Dña. Marqués Aguilar, Elvira

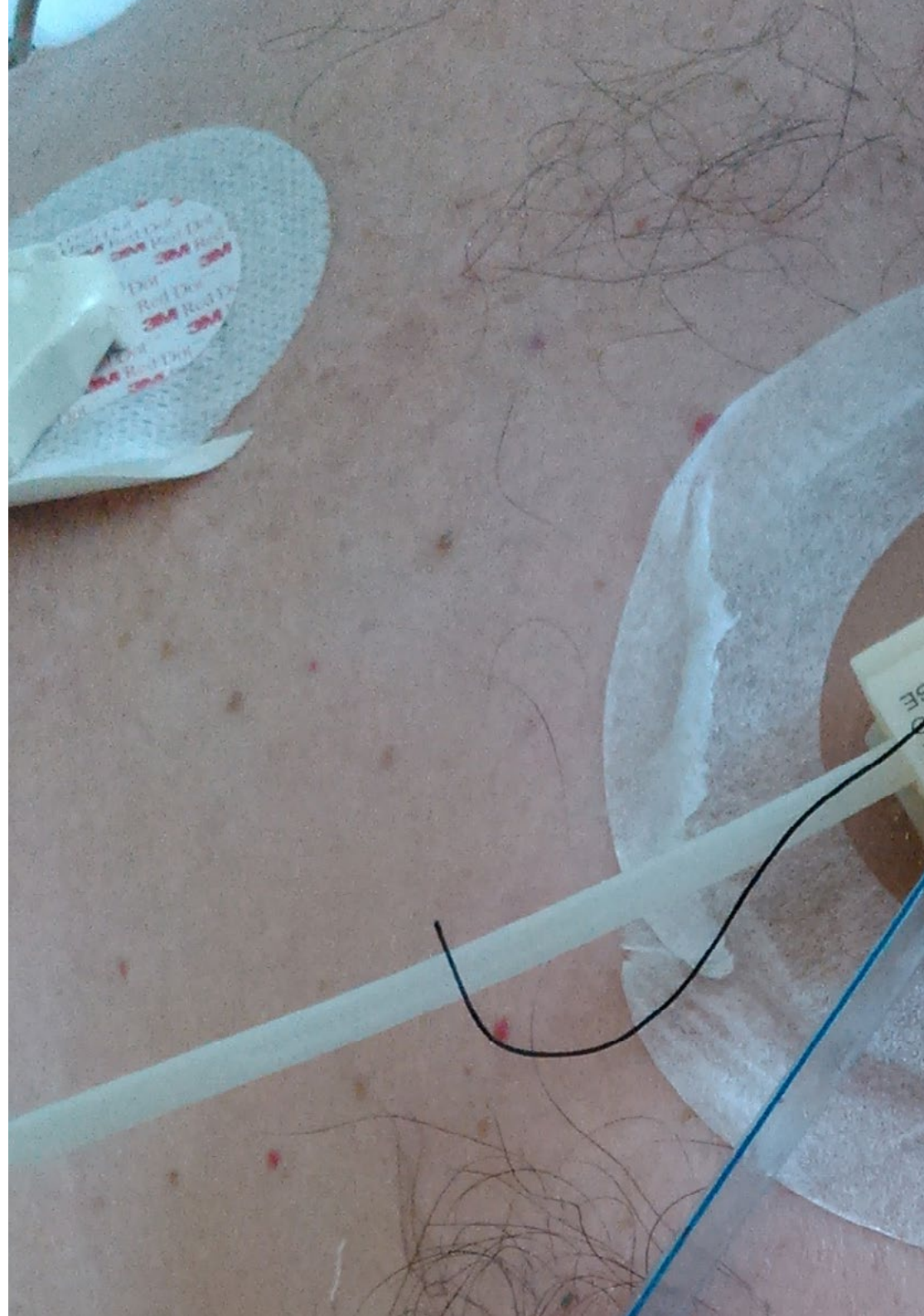
- ♦ Supervisora de enfermería Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos
- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería. Universidad de Valencia. Campus La Fe. España
- ♦ Master en Salud Escolar
- ♦ Gestora de casos de paciente crónico complejo. Escuela Valencia de Estudios para la Salud

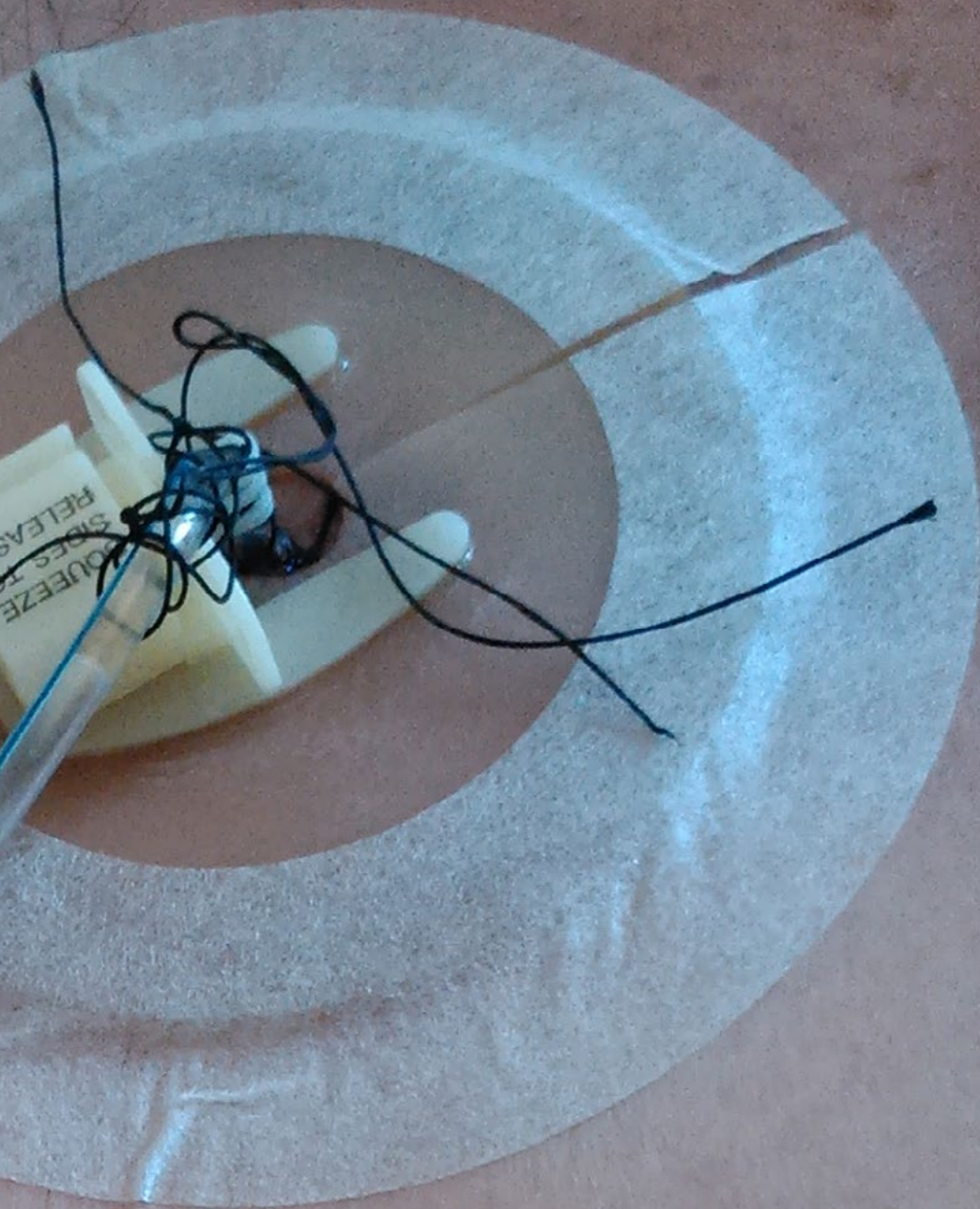
Dr. Santander López, Jorge

- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Mendoza. Argentina
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Universitario La Fe. Valencia. España
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos

Dña. Sanchis Aguilar, Paula

- ♦ Gestora de casos de paciente crónico complejo. EVES
- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería
- ♦ Enfermera Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos. Hospital Universitario de la Ribera





Dra. Tarraso Gómez, María Luisa

- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- ♦ Máster en Cuidados Paliativos. Universidad de Valladolid
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos. Hospital Universitario de la Ribera
- ♦ Médico Adjunto Unidad del dolor. Hospital Universitario de la Ribera
- ♦ Profesora Máster Enfermería Urgencias y Emergencias. Universidad Europea de Valencia

Dr. Torrijos Pastor, Antonio

- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Cádiz. España
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Hospital Marina Baixa. Villajoyosa
- ♦ Máster Universitario en Cuidados Paliativos. Universidad de Valladolid
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a domicilio y Cuidados Paliativos

Dña. Vila Herranz, Mireia

- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería. Universidad Católica de Valencia. España
- ♦ Curso Universitario Enfermedades terminales y cuidados Paliativos para Enfermería
- ♦ Enfermera Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos
- ♦ Profesora cursos de formación en Cuidados Paliativos. EVES

04

Estructura y contenido

El programa docente ha sido creado por un grupo de profesores y profesionales de la medicina, de varias especialidades, con amplia experiencia clínica, investigadora y docente, interesados en que los conocimientos científicos más novedosos y actuales de la Hospitalización Domiciliaria se integren para garantizar la capacitación y superación profesional con el fin de mejorar la práctica clínica diaria de los profesionales que atienden pacientes o poblaciones en la comunidad.





“

Este programa ha sido creado por especialistas con una amplia experiencia clínica que aportan en la capacitación todos sus conocimientos”

Módulo 1. Manejo de infecciones en domicilio. Criterios de ingreso y exclusión, manejo, criterios de alta

- 1.1. Neumonía
 - 1.1.1. Diagnóstico
 - 1.1.2. Manejo en domicilio
 - 1.1.3. Broncoaspiraciones. Prevención y manejo
- 1.2. Infecciones de la vía urinaria
 - 1.2.1. Pielonefritis
 - 1.2.2. Infección del tracto urinario
 - 1.2.3. Prostatitis
- 1.3. Infecciones intrabdominales
 - 1.3.1. Absceso hepático
 - 1.3.2. Abscesos posquirúrgicos
 - 1.3.3. Colecistitis y colangitis
 - 1.3.4. Diverticulitis
 - 1.3.5. Pancreatitis infecciosa
- 1.4. Abscesos
 - 1.4.1. Generalidades
 - 1.4.2. Tratamientos
 - 1.4.3. Tipos de curas
- 1.5. Infecciones de partes blandas
 - 1.5.1. Concepto
 - 1.5.2. Clasificación
- 1.6. Infección de herida quirúrgica
 - 1.6.1. Concepto
 - 1.6.2. Clasificación
- 1.7. Osteomielitis
 - 1.7.1. Concepto
 - 1.7.2. Clasificación
- 1.8. Endocarditis
 - 1.8.1. Concepto
 - 1.8.2. Clasificación

- 1.9. Infecciones de prótesis y dispositivos intravasculares
 - 1.9.1. Concepto
 - 1.9.2. Clasificación
- 1.10. Neutropenia febril
 - 1.10.1. Diagnóstico
 - 1.10.2. Terapéutica

Módulo 2. Cuidados paliativos y pacientes oncológicos

- 2.1. Valoración integral en cuidados paliativos
 - 2.1.1. Modelo de historia clínica en paliativos
 - 2.1.2. Anamnesis en paliativos
 - 2.1.3. La importancia de la familia y circunstancias sociales en la valoración integral
- 2.2. Escalas de valoración en paliativos
 - 2.2.1. ECOG
 - 2.2.2. Barthel
 - 2.2.3. Karnofsky
 - 2.2.4. EVA
 - 2.2.5. Escala de valoración síntomas de Edmonton
 - 2.2.6. Escala de Gijón
 - 2.2.7. APGAR Familiar
 - 2.2.8. Pfeiffer
 - 2.2.9. Valoración nutricional
- 2.3. Modelos de cuidados continuos en paciente oncológico paliativo
 - 2.3.1. El paciente paliativo
 - 2.3.1.1. Modelos
- 2.4. Manejo de dolor en cuidados paliativos
 - 2.4.1. Escalera analgésica
 - 2.4.2. Primer escalón
 - 2.4.3. Segundo escalón
 - 2.4.4. Tercer escalón
 - 2.4.5. Coadyuvantes
- 2.5. Control de la disnea
 - 2.5.1. Diagnóstico
 - 2.5.2. Etiología
 - 2.5.3. Manejo en domicilio



- 2.6. Control del delirio
 - 2.6.1. Diagnóstico
 - 2.6.2. Etiología
 - 2.6.3. Manejo en domicilio
- 2.7. Control de náuseas y vómitos
 - 2.7.1. Diagnóstico
 - 2.7.2. Etiología
 - 2.7.3. Manejo en domicilio
- 2.8. Alteraciones del ritmo intestinal. Diarrea y estreñimiento
 - 2.8.1. Diagnóstico
 - 2.8.2. Etiología
 - 2.8.3. Manejo en domicilio
- 2.9. Anorexia-caquexia
 - 2.9.1. Diagnóstico
 - 2.9.2. Etiología
 - 2.9.3. Manejo en domicilio
- 2.10. Insomnio-ansiedad
 - 2.10.1. Diagnóstico
 - 2.10.2. Etiología
 - 2.10.3. Manejo en domicilio
- 2.11. Situación de últimos días y sedación paliativa
 - 2.11.1. Criterios de terminalidad
 - 2.11.2. Sedación paliativa vs. Eutanasia pasiva vs. Eutanasia activa
 - 2.11.3. Manejo en domicilio
- 2.12. Atención al duelo y a la familia
 - 2.12.1. El duelo
 - 2.12.2. El entorno familiar
- 2.13. Legalidad española y europea acerca de los cuidados paliativos
 - 2.13.1. Aspectos legales de los cuidados paliativos en Europa
 - 2.13.2. Aspectos legales de los cuidados paliativos en España
- 2.14. Voluntades anticipadas
 - 2.14.1. Definición
 - 2.14.2. Aspectos más importantes a tener en cuenta

Módulo 3. Manejo del dolor en hospitalización domiciliaria

- 3.1. Manejo del dolor
 - 3.1.1. Generalidades
 - 3.1.2. Consideraciones en el domicilio
- 3.2. Escalas y valoración del paciente con dolor
 - 3.2.1. Clasificación
 - 3.2.2. Valoración del paciente
- 3.3. Tratamiento analgésico de primera línea
 - 3.3.1. Terapéutica
 - 3.3.2. Procedimientos en el domicilio
- 3.4. Tratamiento analgésico de 2ª línea
 - 3.4.1. Terapéutica
 - 3.4.2. Procedimientos en el domicilio
- 3.5. Tratamiento de tercer escalón. Opioides
 - 3.5.1. Terapéutica
 - 3.5.2. Procedimientos en el domicilio
- 3.6. Coadyuvantes
 - 3.6.1. Clasificación
 - 3.6.2. Procedimientos
- 3.7. Manejo intervencionista del dolor
 - 3.7.1. La interconsulta
 - 3.7.2. Procedimientos en el domicilio
- 3.8. Legalidad vigente en manejo de analgésicos opioides
 - 3.8.1. Marco legal español actual



Módulo 4. Nutrición en hospitalización a domicilio

- 4.1. Valoración nutricional. Escalas
 - 4.1.1. MUST
 - 4.1.2. MNA
 - 4.1.3. Parámetros de laboratorio
 - 4.1.4. Parámetros clínicos
- 4.2. Disfagia
 - 4.2.1. Diagnóstico
 - 4.2.2. Etiología
 - 4.2.3. Manejo en domicilio
- 4.3. Paciente oncológico
 - 4.3.1. Necesidades nutricionales en pacientes oncológicos
 - 4.3.2. Peculiaridades
- 4.4. Paciente geriátrico
 - 4.4.1. Necesidades nutricionales en pacientes geriátricos
 - 4.4.2. Peculiaridades
- 4.5. Paciente con enfermedades infecciosas
 - 4.5.1. Necesidades nutricionales en pacientes infecciosos
 - 4.5.2. Peculiaridades
- 4.6. Nutrición enteral domiciliaria
 - 4.6.1. Tipos de nutrición
 - 4.6.2. Normocalóricas-normoproteicas
 - 4.6.3. Hiperproteicas-hipercalóricas
 - 4.6.4. Hiperproteicas-normocalóricas
 - 4.6.5. Suplementación especial
- 4.7. Nutrición parenteral domiciliaria
 - 4.7.1. Tipos de nutrición
 - 4.7.2. Sondas

Módulo 5. Tratamientos especiales

- 5.1. Sueroterapia y medicación EV
 - 5.1.1. Vías periféricas
 - 5.1.2. Vías centrales
 - 5.1.3. Combinaciones de fármacos
- 5.2. Administración de hemoderivados
 - 5.2.1. Concentrados de hematíes
 - 5.2.2. Pool de plaquetas
 - 5.2.3. Plasma
 - 5.2.4. Protocolos de transfusión de hemoderivados en domicilio
- 5.3. Medicación subcutánea
 - 5.3.1. Infusores elastoméricos
 - 5.3.2. Tratamiento con posibilidad de administración subcutánea
 - 5.3.3. Combinaciones de fármacos
- 5.4. Quimioterápicos en domicilio
 - 5.4.1. Clasificación
 - 5.4.2. Consideraciones
- 5.5. Tratamiento endovenoso en bomba de perfusión en domicilio
 - 5.5.1. Clasificación
 - 5.5.2. Consideraciones
- 5.6. Sondajes vesicales y digestivos
 - 5.6.1. Protocolos de recambio en domicilio
 - 5.6.2. Videos de técnicas
- 5.7. Recambio de PEG
 - 5.7.1. Protocolos de recambio en domicilio
 - 5.7.2. Videos de técnicas
- 5.8. Recambio de traqueostomías
 - 5.8.1. Protocolos de recambio en domicilio
 - 5.8.2. Videos de técnicas
- 5.9. Obtención y transporte de muestras: analíticas, cultivos

05

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.



“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del médico.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.



El profesional aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología, se han capacitado más de 250.000 médicos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga en cirugía. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Técnicas quirúrgicas y procedimientos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, pudiéndolo ver las veces que quiera.



Resúmenes interactivos

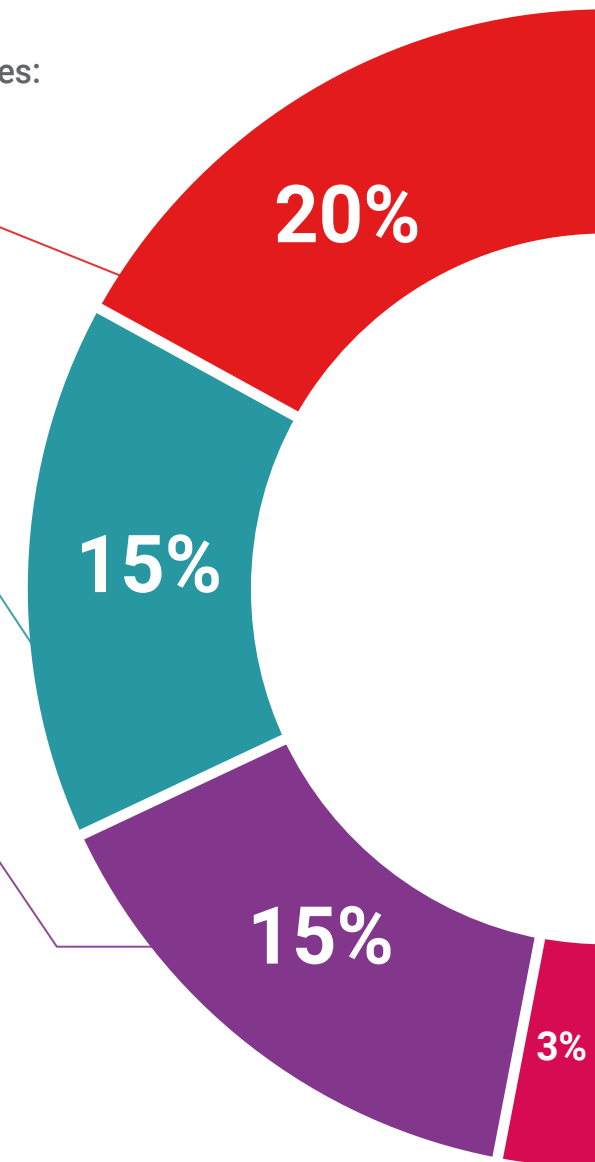
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

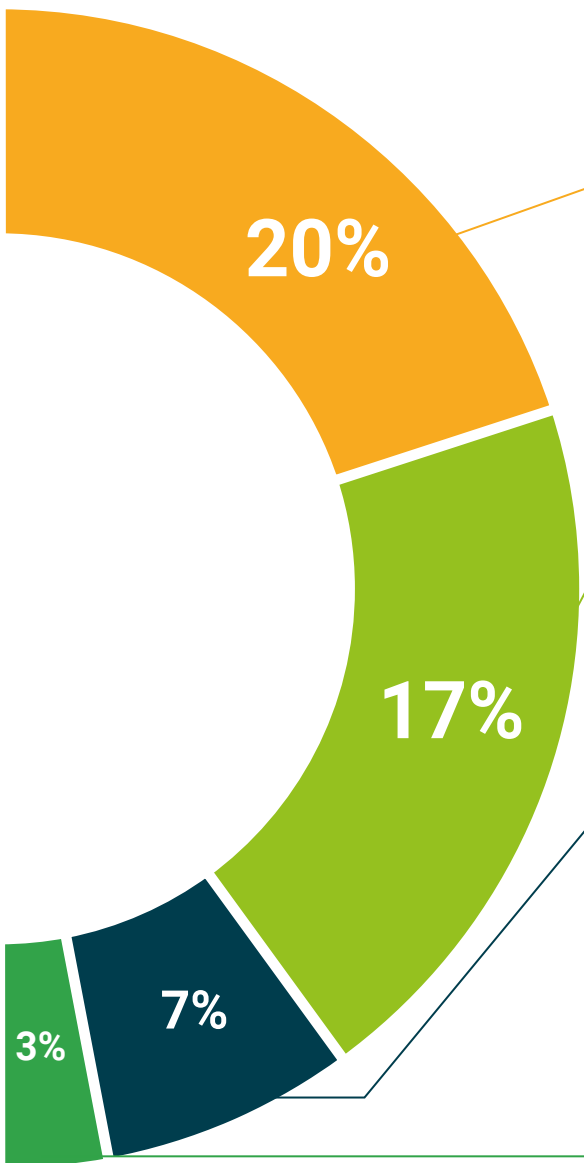
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

Titulación

El Experto Universitario en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este **Experto Universitario en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal* con acuse de recibo, su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Experto Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Experto Universitario en Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria**

N.º Horas Oficiales: **675 h.**

Avalado por: Sociedad Valenciana de Hospital a Domicilio



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Experto Universitario
Gestión Clínica del Paciente
en Hospitalización Domiciliaria

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria

Avalado por:

