

Diplomado

Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria

Avalado por:





Diplomado Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/gestion-unidad-hospitalizacion-domiciliaria

Índice

01

Presentación del programa

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 8

03

Plan de estudios

pág. 12

04

Objetivos docentes

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Cuadro docentes

pág. 30

07

Titulación

pág. 34

01

Presentación del programa

La Hospitalización Domiciliaria se ha consolidado en los últimos años como una alternativa asistencial segura, eficaz y costo-eficiente, capaz de ofrecer al paciente cuidados hospitalarios en su propio hogar. De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), este modelo contribuye a reducir la sobrecarga hospitalaria, mejora la calidad de vida del paciente y favorece la continuidad de la atención sanitaria en un entorno familiar y menos estresante. En este contexto, TECH ha diseñado este programa universitario que les proporcionará a los profesionales de la salud competencias avanzadas de organización, liderazgo y gestión clínica. Todo ello, a partir de una metodología 100% online, dinámica e innovadora.





“

Gracias a este Diplomado online, dominarás la coordinación de unidades sanitarias domiciliarias, administrando recursos y procesos con visión estratégica y eficiencia comprobada”

La correcta Gestión de una UHD va mucho más allá del simple manejo de recursos; implica supervisar la atención de los pacientes, garantizar la seguridad de los procedimientos clínicos y asegurar la integración efectiva con hospitales, atención primaria, centros sociosanitarios y residencias. Por tal razón, los profesionales capacitados en este ámbito precisan adquirir habilidades para diseñar y evaluar protocolos internos, implementar mejoras continuas, gestionar incidencias y liderar equipos multidisciplinares, asegurando la calidad del servicio, la eficiencia de los procesos y la satisfacción de pacientes y familias.

Por tal razón, TECH ha ideado este completo Diplomado en Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria se centra que proporcionará una visión completa y actualizado sobre este campo. A través de un plan de estudios integral, se profundizará en la planificación estratégica, coordinación de personal, control de recursos y seguimiento de indicadores de desempeño. De igual modo, se abordarán aspectos legales, éticos y normativos que sustentan la operación de estas unidades. También, se enfatizará en la integración de servicios complementarios y esquemas de alta temprana o de alta tecnológica, garantizando una Gestión segura, eficiente y ajustada a los estándares más exigentes del sistema de salud.

A partir de esto, los egresados estarán preparados para enfrentar los retos organizativos del día a día, aplicando métodos de Gestión basados en la evidencia y herramientas tecnológicas que optimizan la supervisión clínica y administrativa. Además, serán capaces de resolver problemas de manera más eficiente y fortalecer la planificación estratégica, convirtiéndose en actores clave dentro del modelo asistencial.

Cabe destacar que la metodología 100% online, combinada con el sistema *Relearning* les permitirá a los profesionales avanzar a su propio ritmo, reforzando la asimilación de conceptos y su aplicación directa en el ámbito laboral. A su vez, la estructura pedagógica incluirá recursos multimedia, casos prácticos y ejercicios de Gestión real que facilitan la comprensión de procesos complejos, la planificación estratégica y la toma de decisiones en tiempo real. Gracias a esta combinación de teoría, práctica y flexibilidad se asegurará que los egresados estén plenamente capacitados para coordinar y optimizar la operación de cualquier Unidad de Hospitalización Domiciliaria.

Este **Diplomado en Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Medicina
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Liderarás la transformación de la atención sanitaria en el hogar, combinando eficiencia operativa, supervisión clínica y coordinación estratégica en cada Unidad que gestiones”

“

Optimizarás la operación de unidades de atención Domiciliaria, gestionando recursos, supervisando procesos clínicos y asegurando la integración eficiente con todos los niveles asistenciales”

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito de la Medicina, que vierten en este programa la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextualizado, es decir, un entorno simulado que proporcionará un estudio inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el alumno deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Desarrollarás competencias avanzadas en planificación, coordinación de equipos multidisciplinares y Gestión de indicadores de desempeño para garantizar una operación segura, eficiente y de calidad de la UHD.

Te incorporarás a un programa universitario 100% online que combina teoría y análisis de casos reales, permitiéndote aplicar de inmediato herramientas de Gestión y toma de decisiones en entornos domiciliarios.



02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor Universidad digital del mundo. Con un impresionante catálogo de más de 14.000 programas universitarios, disponibles en 11 idiomas, se posiciona como líder en empleabilidad, con una tasa de inserción laboral del 99%. Además, cuenta con un enorme claustro de más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional.



“

Estudia en la mayor universidad digital del mundo y asegura tu éxito profesional. El futuro empieza en TECH”

La mejor universidad online del mundo según FORBES

La prestigiosa revista Forbes, especializada en negocios y finanzas, ha destacado a TECH como «la mejor universidad online del mundo». Así lo han hecho constar recientemente en un artículo de su edición digital en el que se hacen eco del caso de éxito de esta institución, «gracias a la oferta académica que ofrece, la selección de su personal docente, y un método de aprendizaje innovador orientado a formar a los profesionales del futuro».

Forbes
Mejor universidad
online del mundo

Plan
de estudios
más completo

Los planes de estudio más completos del panorama universitario

TECH ofrece los planes de estudio más completos del panorama universitario, con temarios que abarcan conceptos fundamentales y, al mismo tiempo, los principales avances científicos en sus áreas científicas específicas. Asimismo, estos programas son actualizados continuamente para garantizar al alumnado la vanguardia académica y las competencias profesionales más demandadas. De esta forma, los títulos de la universidad proporcionan a sus egresados una significativa ventaja para impulsar sus carreras hacia el éxito.

El mejor claustro docente top internacional

El claustro docente de TECH está integrado por más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional. Catedráticos, investigadores y altos ejecutivos de multinacionales, entre los cuales se destacan Isaiah Covington, entrenador de rendimiento de los Boston Celtics; Magda Romanska, investigadora principal de MetaLAB de Harvard; Ignacio Wistuba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.

Profesorado
TOP
Internacional

La metodología
más eficaz

Un método de aprendizaje único

TECH es la primera universidad que emplea el *Relearning* en todas sus titulaciones. Se trata de la mejor metodología de aprendizaje online, acreditada con certificaciones internacionales de calidad docente, dispuestas por agencias educativas de prestigio. Además, este disruptivo modelo académico se complementa con el "Método del Caso", configurando así una estrategia de docencia online única. También en ella se implementan recursos didácticos innovadores entre los que destacan vídeos en detalle, infografías y resúmenes interactivos.

La mayor universidad digital del mundo

TECH es la mayor universidad digital del mundo. Somos la mayor institución educativa, con el mejor y más amplio catálogo educativo digital, cien por cien online y abarcando la gran mayoría de áreas de conocimiento. Ofrecemos el mayor número de titulaciones propias, titulaciones oficiales de posgrado y de grado universitario del mundo. En total, más de 14.000 títulos universitarios, en once idiomas distintos, que nos convierten en la mayor institución educativa del mundo.

nº1
Mundial
Mayor universidad
online del mundo

La universidad online oficial de la NBA

TECH es la universidad online oficial de la NBA. Gracias a un acuerdo con la mayor liga de baloncesto, ofrece a sus alumnos programas universitarios exclusivos, así como una gran variedad de recursos educativos centrados en el negocio de la liga y otras áreas de la industria del deporte. Cada programa tiene un currículo de diseño único y cuenta con oradores invitados de excepción: profesionales con una distinguida trayectoria deportiva que ofrecerán su experiencia en los temas más relevantes.

Líderes en empleabilidad

TECH ha conseguido convertirse en la universidad líder en empleabilidad. El 99% de sus alumnos obtienen trabajo en el campo académico que ha estudiado, antes de completar un año luego de finalizar cualquiera de los programas de la universidad. Una cifra similar consigue mejorar su carrera profesional de forma inmediata. Todo ello gracias a una metodología de estudio que basa su eficacia en la adquisición de competencias prácticas, totalmente necesarias para el desarrollo profesional.



Google Partner Premier

El gigante tecnológico norteamericano ha otorgado a TECH la insignia Google Partner Premier. Este galardón, solo al alcance del 3% de las empresas del mundo, pone en valor la experiencia eficaz, flexible y adaptada que esta universidad proporciona al alumno. El reconocimiento no solo acredita el máximo rigor, rendimiento e inversión en las infraestructuras digitales de TECH, sino que también sitúa a esta universidad como una de las compañías tecnológicas más punteras del mundo.



La universidad mejor valorada por sus alumnos

Los alumnos han posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo en los principales portales de opinión, destacando su calificación más alta de 4,9 sobre 5, obtenida a partir de más de 1.000 reseñas. Estos resultados consolidan a TECH como la institución universitaria de referencia a nivel internacional, reflejando la excelencia y el impacto positivo de su modelo educativo.



03

Plan de estudios

La ruta académica de este programa universitario proporcionará una visión integral sobre el funcionamiento de una Unidad de Hospitalización Domiciliaria. A lo largo de su estructura, se abordarán conceptos clave como los modelos organizativos basados en hospital, atención primaria y servicios de ayuda a domicilio, la historia y evolución de la Hospitalización en el hogar, la cartera de servicios, criterios de inclusión y exclusión y la integración con distintos niveles asistenciales. Todo ello, mediante una metodología que combina teoría aplicada y planificación estratégica, permitiéndole a los egresados adquirir competencias prácticas que pueden trasladar directamente a la Gestión eficiente, segura y coordinada de las UHD.



“

Adquirirás un conocimiento completo sobre los procesos, modelos organizativos y criterios de Gestión de la Hospitalización en el hogar, con herramientas que optimizan la operación y la coordinación de una UHD”

Módulo 1. Generalidades. Investigación y Docencia

- 1.1. Gestión de procesos
 - 1.1.1. Valoración previa al ingreso
 - 1.1.2. Ingreso
 - 1.1.3. Alta y transferencia a atención primaria
 - 1.1.4. Reingreso
 - 1.1.5. Gestión de casos
- 1.2. Historia clínica electrónica, peculiaridades de la UHD (movilidad y accesibilidad)
 - 1.2.1. Telemedicina
- 1.3. Marco legal
 - 1.3.1. Situación legal en España
- 1.4. Indicadores de calidad
 - 1.4.1. Indicadores de Gestión
 - 1.4.2. Indicadores clínicos
- 1.5. Investigación en UHD
 - 1.5.1. Líneas de trabajo de futuro y presente en la HaD
- 1.6. Docencia pre y postgrado
 - 1.6.1. Docencia pregrado
 - 1.6.2. Docencia postgrado
- 1.7. Perspectivas de futuro
 - 1.7.1. Desafíos futuros
- 1.8. Telemedicina
 - 1.8.1. Concepto y consideraciones
- 1.9. Gestión de casos
 - 1.9.1. Enfermería gestora de casos hospitalaria
 - 1.9.2. Enfermería gestora de casos comunitaria
 - 1.9.3. Gestión de casos basada en Medicina





“

Explorarás la Gestión integral de la UHD, desde la valoración de procesos, hasta la implementación de indicadores de calidad y herramientas legales, adquiriendo competencias que anticipan los desafíos relacionados”

04 Objetivos docentes

Este Diplomado tiene como objetivo principal capacitar a los egresados en la Gestión integral de una Unidad de Hospitalización Domiciliaria, desarrollando competencias en planificación de procesos, coordinación de equipos multidisciplinares, supervisión de indicadores clínicos, de Gestión y de cumplimiento de los marcos legales vigentes. Además, se buscará que los profesionales adquieran habilidades para implementar telemedicina, evaluar la eficacia de protocolos, gestionar casos complejos y aplicar metodologías de investigación orientadas a la mejora continua del servicio. Con ello, estarán preparados para optimizar la operación de la UHD, garantizando eficiencia, seguridad y calidad asistencial en todos los niveles de atención.





“

Gestionarás unidades de Hospitalización con visión estratégica, combinando planificación, indicadores de desempeño, protocolos clínicos y herramientas de innovación para asegurar procesos seguros y eficientes”



Objetivos generales

- ♦ Mejorar la comprensión de los modelos organizativos de la Hospitalización a domicilio, analizando las ventajas de la atención basada en el hospital, atención primaria y otros servicios complementarios
- ♦ Fortalecer la capacidad para gestionar procesos de valoración, ingreso, alta y seguimiento, a través de la integración de la historia clínica electrónica y telemedicina
- ♦ Desarrollar habilidades críticas en la Gestión de casos complejos, tanto en pacientes geriátricos como crónicos, y en la identificación de criterios de terminalidad
- ♦ Adquirir competencias en la implementación de cuidados paliativos, considerando la valoración integral, manejo del dolor y atención al duelo, tanto en contextos oncológicos como no oncológicos
- ♦ Dominar las estrategias de manejo en la Hospitalización Domiciliaria de pacientes con patologías complejas, como Insuficiencia Cardiaca, EPOC y Síndromes Neurológicos
- ♦ Optimizar los tratamientos especiales en Hospitalización a domicilio, incluyendo la administración de sueroterapia, medicación intravenosa y quimioterapia, aplicando protocolos adecuados
- ♦ Profundizar en el control de infecciones domiciliarias, con un enfoque en diagnóstico, tratamiento y criterios de ingreso, abordando patologías como Neumonía, Infecciones Urinarias y Abscesos
- ♦ Implementar protocolos de nutrición Domiciliaria en pacientes oncológicos, geriátricos e infecciosos, garantizando la adecuada nutrición enteral y parenteral según las necesidades específicas de cada paciente





Objetivos específicos

- ♦ Explicar el proceso de Gestión de casos en la Hospitalización a domicilio, incluyendo la valoración previa al ingreso, el alta y la transferencia a atención primaria
- ♦ Detallar las peculiaridades de la historia clínica electrónica en el contexto de la Hospitalización a domicilio, destacando su movilidad y accesibilidad
- ♦ Evaluar los indicadores de calidad aplicados a la Hospitalización a domicilio, diferenciando entre los indicadores de Gestión y los clínicos
- ♦ Identificar las líneas de investigación actuales y futuras en la Hospitalización a domicilio, con énfasis en los avances en telemedicina y su impacto en la atención Domiciliaria



Dominarás la administración avanzada de procesos, indicadores de calidad e investigación en Hospitalización en el hogar, incorporando innovaciones como la telemedicina para optimizar la eficiencia y el desempeño de la UHD”



05

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intensivo y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”

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.

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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 que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



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 nuestras 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

Cuadro docente

La presente titulación universitaria cuenta con un equipo docente altamente especializado, conformado por referentes con amplia experiencia en Gestión de unidades de Hospitalización Domiciliaria, coordinación de equipos clínicos y supervisión de procesos asistenciales. Cada integrante combina conocimientos en marcos legales, implementación de indicadores de calidad, telemedicina y líneas de investigación, garantizando una enseñanza basada en la aplicación directa de herramientas de Gestión. De hecho, su enfoque integra teoría, tecnología y estrategias de mejora continua, asegurando que los egresados desarrollen competencias transferibles a distintos entornos sanitarios y estén preparados para asumir roles de alta responsabilidad en la operación de unidades domiciliarias.



A close-up photograph of two hands, one appearing to hold a small, thin device like a smartphone or tablet. The hands are positioned in the lower-left quadrant of the page, with the fingers slightly curled. The background is a soft, out-of-focus light color. The overall image is split diagonally by a dark blue and a lighter blue geometric shape.

“

Te conectarás con especialistas que combinan experiencia práctica, investigación y Gestión avanzada de UHD. ¡Inscríbete ya y adquiere herramientas para optimizar procesos y supervisar indicadores!”

Dirección



Dr. Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- ♦ Jefe del Servicio de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos en el Hospital Universitario de La Ribera, Valencia
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en el Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy
- ♦ Instructor en Simulación Clínica en la Universidad Católica de Murcia
- ♦ Docente Universitario en Estudios de Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Cuidados Paliativos por la Universidad Internacional de la Rioja
- ♦ Experto Universitario en Docencia Universitaria por la Universidad Católica de Valencia
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Hospitalización a Domicilio, Sociedad Española de Simulación Clínica

Profesores

Dña. Sanchís Aguilar, Paula

- ♦ Enfermera en Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos del Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Enfermera en Residencia Solimar Tavernes
- ♦ Gestora de Casos de Pacientes Crónicos Complejos en la Escuela Valenciana de Estudios de la Salud (EVES)
- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería por la Universidad de Valencia

Dr. Martín Marco, Antonio

- ♦ Especialista en Medicina Interna en el Hospital Arnau de Vilanova, Valencia
- ♦ Médico Adjunto en la Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos
- ♦ Responsable Docente e Investigador en Unidad de Cuidados Paliativos
- ♦ Máster en Atención Médica Urgente
- ♦ Máster en Medicina y Cirugía de Urgencia
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Oncología Médica, Sociedad Española de Medicina Interna



07

Titulación

El Diplomado en Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad.



“

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

Este **Diplomado en Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria** contiene el programa universitario 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad**.

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

Título: **Diplomado en Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria**

Modalidad: **No escolarizada (100% en línea)**

Duración: **6 semanas**



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



Diplomado

Gestión de la Unidad
de Hospitalización
Domiciliaria

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Diplomado

Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria

Avalado por:



tech
universidad