



# Diplomado Cuidados Paliativos en el Paciente con Cáncer Hematológico

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

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/curso-universitario/cuidados-paliativos-paciente-cancer-hematologico

# Índice

Cuadro docente

pág. 34

Titulación

pág. 30





# tech 06 | Presentación del programa

La implementación de Cuidados Paliativos en pacientes con Cáncer Hematológico no solo mejora su calidad de vida, sino que también puede generar ahorros económicos significativos para el sistema de salud. En este sentido, se estima que la integración de estos cuidados podría reducir hasta un 34% los costes diarios de hospitalización, lo que subraya la importancia de su inclusión en el tratamiento de estos pacientes.

Así nace este Diplomado, que proporcionará a los enfermeros las herramientas necesarias para abordar las complejidades del cuidado de pacientes con Neoplasias Hematológicas. De hecho, uno de los contenidos clave será la implementación de técnicas de valoración integral, permitiendo identificar y monitorizar de manera eficaz los principales síntomas refractarios en estos pacientes.

Asimismo, se enfocará en la elaboración de planes de cuidados personalizados, que incluyan tanto intervenciones farmacológicas como no farmacológicas. De esta forma, los profesionales serán capaces aplicar estrategias específicas para el manejo del dolor, la ansiedad y otros síntomas, utilizando medicamentos adecuados y terapias complementarias.

Finalmente, la comunicación efectiva y compasiva será otro pilar fundamental del estudio, ahondando en cómo transmitir malas noticias de manera sensible, y garantizando que el paciente y su familia comprendan claramente las opciones terapéuticas disponibles y el pronóstico de la enfermedad. Además, se abordarán las estrategias de acompañamiento durante el proceso de final de la vida, proporcionando apoyo emocional, tanto al paciente como a sus seres queridos, y asegurando un cierre apropiado que respete los deseos y la dignidad de todos los involucrados.

De este modo, TECH ha creado un programa académico de alta calidad, completamente online, que permitirá a los egresados acceder a todos los materiales didácticos mediante un dispositivo electrónico con conexión a Internet. Esto eliminará barreras como la obligación de asistir a clases presenciales o las limitaciones de horarios establecidos. Adicionalmente, integrará la revolucionaria metodología *Relearning*, que se enfoca en la repetición estratégica de conceptos fundamentales para asegurar un aprendizaje efectivo y dinámico.

Este **Diplomado en Cuidados Paliativos en el Paciente con Cáncer Hematológico** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos con un profundo dominio de las técnicas de detección e intervención en Enfermería Hematológica, que faciliten el trabajo de los enfermeros en clínicas, hospitales y otros centros asistenciales
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido 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



Te equiparás con herramientas y conocimientos específicos para brindar una atención integral a los pacientes con Cáncer Hematológico, a través de los mejores materiales didácticos, a la vanguardia tecnológica y académica"

# Presentación del programa | 07 tech



Profundizarás en síntomas como la fatiga extrema, el dolor, las infecciones recurrentes y los problemas hematológicos graves, los cuales requieren una evaluación constante para ofrecer una atención oportuna y adecuada"

El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector que vierten en esta capacitación 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 contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

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

Ofrecerás un acompañamiento respetuoso y adecuado, fomentando un ambiente de confianza y entendimiento durante los momentos más difíciles, gracias a una amplia biblioteca de innovadores recursos multimedia.

Te capacitarás en el uso de técnicas de manejo de síntomas no invasivas, como la terapia física, la psicoterapia y las prácticas de relajación, adaptadas a las necesidades particulares de cada paciente.







# tech 10 | ¿Por qué estudiar 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».

#### 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 Wistumba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.

#### 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

# 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.

#### 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 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.





# tech 14 | Plan de estudios

# Módulo 1. Cuidados paliativos en el paciente con Cáncer Hematológico

- 1.1. Cuidados paliativos en el paciente terminal con Cáncer Hematológico
  - 1.1.1. Cuidados paliativos en el paciente terminal con Cáncer Hematológico
  - 1.1.2. Actualidad de los cuidados paliativos
  - 1.1.3. Calidad de vida dentro de los cuidados paliativos
- 1.2. Recidiva: Opciones de tratamiento en el Cáncer Hematológico
  - 1.2.1. Tipos de recidiva en el Cáncer Hematológico
  - 1.2.2. Opciones de tratamiento para las recidivas en el Cáncer Hematológico
  - 1.2.3. Cuidados paliativos desde el inicio de la recidiva para manejar síntomas y mejorar la calidad de vida del paciente Oncohematológico
- 1.3. Plan integral de Enfermería en el paciente paliativo con Cáncer Hematológico
  - 1.3.1. Valoración de los síntomas físicos: Evaluación, control y monitorización
  - 1.3.2. Valoración emocional
  - 1.3.3. Valoración sociofamiliar, cognitiva, funcional y espiritual
- Final de vida: Bienestar y dignidad en el paciente con Cáncer Hematológico desde el Servicio de Enfermería
  - 1.4.1. Diferencia entre cuidados paliativos y cuidados terminales
  - 1.4.2. Atención en la etapa final de la vida. Acompañamiento compasivo
  - 1.4.3. Atención emocional y espiritual
  - 1.4.4. Soporte emocional y de duelo para la familia
- 1.5. Escalas de evaluación de necesidades paliativas en el niño, adolescente y adulto con Cáncer Hematológico
  - 1.5.1. Escalas de valoración de los pacientes hematológicos en cuidados paliativos
  - 1.5.2. Herramientas específicas para evaluar síntomas
  - 1.5.3. Evaluación adaptada a las diferentes etapas de la vida
- 1.6. Cuidados de Enfermería en el paciente paliativo con Cáncer Hematológico
  - 1.6.1. Signos y síntomas en el paciente terminal
  - 1.6.2. Abordaje farmacológico en cuidados paliativos
  - 1.6.3. Abordaje no farmacológico
- 1.7. Síntomas refractarios en cuidados paliativos en el paciente con Cáncer Hematológico
  - 1.7.1. Síntomas refractarios y otros síntomas frecuentes
  - 1.7.2. Intervenciones y manejo
  - 1.7.3. Cuidados en el entorno hematológico





# Plan de estudios | 15 tech

- 1.8. Cuidados de enfermería durante la fase terminal y situación de últimos días en el paciente con Cáncer Hematológico
  - 1.8.1. Fase de agonía o situación de últimos días
  - 1.8.2. Sedación paliativa y cuidados de confort
  - I.8.3. Papel del equipo multidisciplinar
- 1.9. Servicios de cuidados paliativos en los distintos niveles de Salud
  - 1.9.1. Evolución de los Equipos en los Cuidados Paliativos (CCPP)
  - 1.9.2. Red asistencial: Hospitalización versus atención domiciliaria
  - 1.9.3. Integración de cuidados paliativos en la Atención Primaria, Secundaria y Terciaria
- 1.10. Aspectos psicosociales de los cuidados paliativos en el paciente con Cáncer Hematológico
  - 1.10.1. Impacto en la familia y cuidadores del paciente con Cáncer Hematológico
  - 1.10.2. Claudicación familiar
  - 1.10.3. Cuidados integrales: Acoger, cuidar y acompañar
  - 1.10.4. Aspectos culturales y espirituales
  - 1.10.5. Comunicación de malas noticias: Objetivos del personal de Enfermería



Abordarás la implementación de técnicas de valoración integral, las cuales te permitirán identificar y monitorizar de manera efectiva los principales síntomas refractarios en estos pacientes. ¿A qué esperas para matricularte?"





# tech 18 | Objetivos docentes



# **Objetivos generales**

- Desarrollar estrategias de atención que permitan proporcionar cuidados paliativos de calidad a pacientes hematológicos
- Fortalecer la capacidad para evaluar y manejar situaciones complejas como los síntomas refractarios o la claudicación familiar
- Analizar el desarrollo hasta la actualidad de los cuidados paliativos y comprender las diferentes opciones que tienen los pacientes hematológicos
- Fundamentar los conceptos sobre la humanización en los cuidados de Enfermería para pacientes hematológicos



Enfatizarás en la importancia de establecer planes de cuidados personalizados, que contemplen intervenciones farmacológicas y no farmacológicas, de la mano de la mejor universidad digital del mundo, según Forbes: TECH"





# Objetivos docentes | 19 tech



# Objetivos específicos

- Implementar técnicas de valoración integral para identificar y monitorizar los principales síntomas refractarios en pacientes hematológicos
- Establecer planes de cuidados personalizados que incluyan intervenciones farmacológicas y no farmacológicas
- Desarrollar una comunicación efectiva y compasiva en la transmisión de malas noticias, asegurando que el paciente y su familia comprendan las opciones terapéuticas y el pronóstico de la enfermedad
- Aplicar estrategias de acompañamiento tanto para el paciente como para sus familiares ofreciendo un final de vida apropiado





# 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.







# 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"

# tech 24 | Metodología de estudio

#### 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.



# tech 26 | Metodología de estudio

# 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 mentoralumno, 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.

# Metodología de estudio | 27 tech

# 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

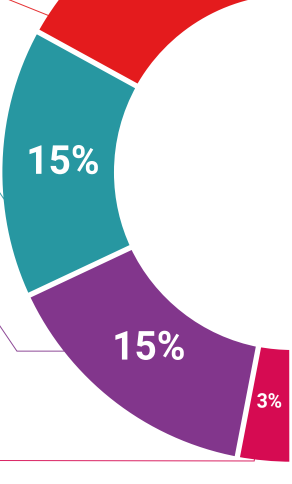
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### 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.

17% 7%

#### **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.







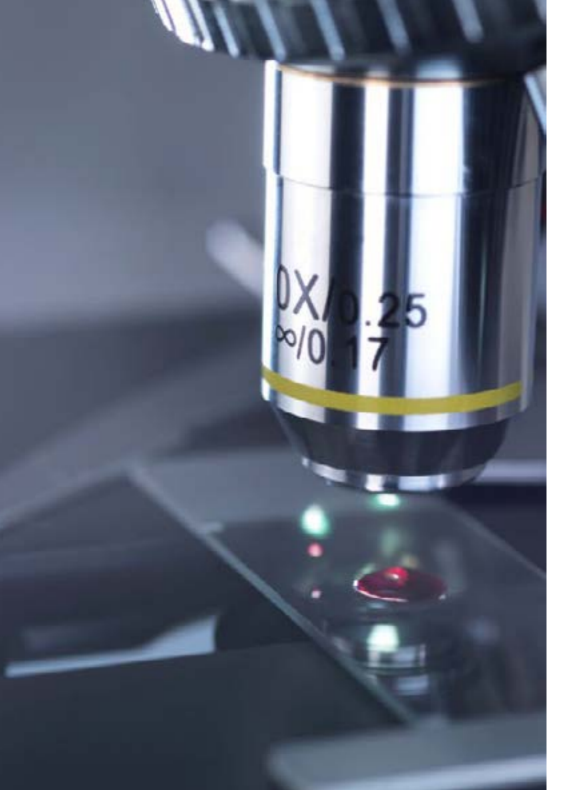
# tech 32 | Cuadro docente

### Dirección



# Dña. Moreno Rivera, Nerea

- Directora de Enfermería en el Hospital Universitario Ruber Juan Bravo
- Directora de Enfermería en el HLA Hospital Universitario Inmaculada
- Responsable de Calidad y Medio Ambiente en el HLA Hospital Universitario Inmaculada
- Responsable de Medio Ambiente en el HLA Hospital Universitario Moncloa
- Supervisora de Farmacia en el HLA Hospital Universitario Moncloa
- Supervisora de UCI en el HLA Hospital Universitario Moncloa
- Supervisora de QX en el HLA Hospital Universitario Moncloa
- Máster en Gestión e Innovación Digital Cuidados Enfermería por la Universidad Europea de Madrid
- Máster en Urgencias y Emergencias Extra Hospitalarias por FUDEN
- Experto Universitario en Gestión R.R.H.H. Enfermería por la UNED
- Experto Universitario en Enfermería Forense y Legal por la UNED
- Diplomada en Enfermería por la Universidad Pontificia de Salamanca



#### **Profesores**

## Dña. Sánchez Monedero, Tamara

- Supervisora de Enfermería en Hospitalización en el Hospital Ruber Juan Bravo 49
- Enfermera en el HLA Hospital Universitario Moncloa
- Enfermera de Extracciones en Análisis Clínicos Nueva Segovia S.L.
- Enfermera de Urgencias, Neumología y Neurología en el Hospital Universitario La Paz
- Máster en Dirección y Gestión de Servicios Sanitarios por la Universidad Alfonso X El Sabio
- Experto Universitario en Enfermería en Cuidados Críticos por la Universidad Complutense de Madrid
- Diplomada en Enfermería por la Universidad Autónoma de Madrid



Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria"





# tech 36 | Titulación

Este Diplomado en Cuidados Paliativos en el Paciente con Cáncer Hematológico 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 Cuidados Paliativos en el Paciente con Cáncer Hematológico

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 6 semanas



Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 150 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024



<sup>\*</sup>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.

tech



# Diplomado Cuidados Paliativos en el Paciente con Cáncer Hematológico

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

