



Máster Semipresencial

Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo

Modalidad: Semipresencial (Online + Prácticas)

Duración: 12 meses

Titulación: TECH Universidad

 ${\tt Acceso~web: www.techtitute.com/enfermeria/master-semipresencial/master-semipresencial-enfermeria-servicio-aparato-digestivo}$

Índice

02 ¿Por qué estudiar en TECH? Plan de estudios Objetivos docentes Presentación del programa pág. 4 pág. 8 pág. 12 pág. 16 05 06 Centros de prácticas Salidas profesionales **Prácticas** pág. 20 pág. 26 pág. 32 80 Metodología de estudio Cuadro docente Titulación pág. 36 pág. 46 pág. 50





tech 06 | Presentación del programa

La complejidad y la diversidad de las Enfermedades del Aparato Digestivo requieren profesionales de Enfermería con conocimientos y habilidades específicas que a menudo trascienden la capacitación de grado. Es por ello que, desde el manejo de técnicas básicas como la administración de Enemas hasta la asistencia en procedimientos endoscópicos avanzados, el cuidado del paciente con Patología Digestiva requiere una comprensión profunda de la fisiopatología, las opciones terapéuticas y las posibles complicaciones.

En respuesta a esta creciente necesidad de especialización y a la demanda de profesionales de Enfermería expertos en el Servicio de Aparato Digestivo, TECH Universidad presenta el Máster Semipresencial en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo. Puesto que, este programa universitario ofrece una capacitación avanzada y actualizada en el manejo de diversas Patologías, desde la Enfermedad Inflamatoria Intestinal hasta la Patología Pancreática y Hepática, así como en técnicas endoscópicas y el cuidado de Ostomías.

Bajo ese entendido, los profesionales adquirirán competencias especializadas en la aplicación de técnicas de Enfermería Digestiva, el manejo de pacientes con ostomías y alteraciones de la motilidad gastrointestinal, la atención en Hemorragia Digestiva y Patología Hepática, y la asistencia en procedimientos endoscópicos. Adicionalmente, la modalidad semipresencial incorpora un componente práctico fundamental que permitirá aplicar estos conocimientos en entornos clínicos reales, consolidando las habilidades necesarias para un desempeño profesional de alto nivel.

La metodología implementada por TECH Universidad se distingue por su enfoque innovador y adaptado a las necesidades actuales del ámbito sanitario. En primera instancia, ofrece un aprendizaje completamente online, apoyado en materiales avanzados y didácticos que facilitan la comprensión profunda y flexible de los contenidos. Posteriormente, incorpora una etapa práctica desarrollada en una entidad de reconocida trayectoria, donde se consolidan y aplican los conocimientos adquiridos en un entorno real. Además, esta metodología se basa en el método *Relearning*, que promueve la revisión constante y el refuerzo activo de los conceptos, asegurando una asimilación duradera y efectiva.

Este **Máster Semipresencial en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- Desarrollo de más de 100 casos prácticos presentados por de Enfermería expertos en el servicio de aparato digestivo y profesores universitarios con amplia experiencia en el manejo de pacientes con diversas Patologías Gastrointestinales
- Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información imprescindible sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet
- Además, podrás realizar una estancia de prácticas en una de las mejores empresas



Conviertete un referente en el cuidado del paciente con Patologías Digestivas y transformarás su experiencia de salud"

Presentación del programa | 07 tech



Capacítate semipresencial en Enfermería y adquiere las herramientas para brindar una atención completa y de calidad en este campo esencial para la salud de la población"

En esta propuesta de Máster, de carácter profesionalizante y modalidad semipresencial, el programa universitario está dirigido a la actualización de profesionales de la Enfermería que desarrollan sus funciones en el Servicio de Aparato Digestivo, y que requieren un alto nivel de cualificación. Los contenidos están basados en la última evidencia científica, y orientados de manera didáctica para integrar el saber teórico en la práctica enfermera, y los elementos teórico-prácticos facilitarán la actualización del conocimiento y permitirán la toma de decisiones en el manejo del paciente.

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán al profesional de la Enfermería un aprendizaje situado y contextualizado, es decir, un entorno simulado que proporcionará un aprendizaje inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales. El diseño de este programa está basado en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del mismo. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Domina las últimas técnicas y conocimientos en Enfermería Digestiva y marca la diferencia en la Atención al Paciente.

Renueva tus conocimientos en Enfermería Digestiva de forma práctica y adaptada a tus necesidades, apoyándote en técnicas especializadas.







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 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.

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. Técnicas en Enfermería digestiva

- 1.1. Identificación correcta de tipos de heces
- 1.2. Extracción de Fecalomas
- 1.3. Enemas de limpieza
- 1.4. Inserción de sondas orogástricas, nasogástricas, nasoduodenales, nasoyeyunales
- 1.5. Lavado gástrico

Módulo 2. Enfermedad Inflamatoria Intestinal

- 2.1. Introducción. Generalidades
- 2.2. Enfermedad de Crohn
- 2.3. Colitis Ulcerosa
- 2.4. Nuevos avances y retos

Módulo 3. Patología Pancreática

- 3.1. Pancreatitis
- 3.2. Neo de páncreas

Módulo 4. Ostomías

- 4.1. Introducción, definición e indicaciones
- 4.2. Tipos de ostomías
- 4.3. Cuidados
- 4.4. Necesidades nutricionales
- 4.5. Complicaciones
- 4.6. Empoderamiento del paciente

Módulo 5. Motilidad gastrointestinal

- 5.1. Introducción motilidad gastrointestinal
- 5.2. Motilidad esofágica
- 5.3. Motilidad gastrointestinal
- 5.4. Motilidad colorrectal





Plan de estudios | 15 tech

Módulo 6. Hemorragia Digestiva

- 6.1. Hemorragia Digestiva alta y baja
- 6.2. Hemorragia Digestiva, valoración y actuación ante una emergencia
- 6.3. Hemorragia Digestiva: cuidados

Módulo 7. Patología Hepática

- 7.1. Hepatitis Agudas
- 7.2. Hepatitis Crónica
- 7.3. Principales complicaciones de Hepatitis Crónicas. Cirrosis Hepática
- 7.4. Procedimientos de enfermería relacionados con Alteraciones Hepáticas
- 7.5. Hepatocarcinoma
- 7.6. Trasplante Hepático

Módulo 8. Endoscopia

- 3.1. Gastroscopia
- 8.2. Colonoscopia
- 8.3. CPRE colangiopancreatografia retrógrada endoscópica
- 8.4. Colocación de prótesis esofágicas
- 8.5. TIPS (transjugular intrahepatic porto-systemic shunt)
- 8.6. Tratamiento de necrosis pancreática y pseudoquistes por endoscopia
- 8.7. Tratamiento endoscópico de paciente cirrótico
- 8.8. Colocación de sondas PEG
- 8.9. Importancia del cribado de Cáncer Colorrectal



A través de 8 módulos te especializarás en técnicas básicas hasta la gestión avanzada de diversas patologías y procedimientos"





tech 18 | Objetivos docentes

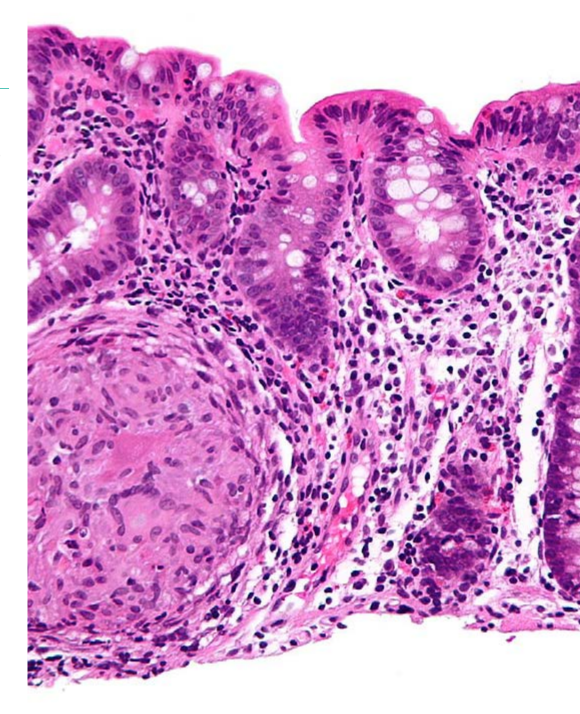


Objetivo general

• El objetivo principal de esta gran oportunidad académica es capacitar al profesional para actualizar y profundizar sus conocimientos y habilidades en la atención óptima del paciente con Patologías Gastrointestinales, mediante una capacitación que une teoría y práctica clínica en entornos asistenciales. En razón a ello, a través del estudio de técnicas de Enfermería digestiva, el egresado podrá proporcionar cuidados especializados y basados en la evidencia científica. Por lo tanto, esta capacitación integral busca perfeccionar las competencias del enfermero en el abordaje de las Afecciones del Aparato Digestivo, contribuyendo a mejorar la calidad de vida de los pacientes



Desarrolla un conocimiento profundo y práctico para brindar una atención de Enfermería especializada y de calidad en el Servicio de Aparato Digestivo, abarcando todas sus áreas de actuación"





Objetivos específicos

Módulo 1. Técnicas en Enfermería digestiva

- Determinar las causas, efectos, tratamientos, aspectos psicosociales y necesidades nutricionales de las diferentes patologías hepáticas y establecer el plan de cuidados más adecuado para cada una de ellas
- Describir el procedimiento de preparación de un paciente para trasplante hepático

Módulo 2. Enfermedad Inflamatoria Intestinal

- Describir la fisiopatología, síntomas y complicaciones de la Enfermedad de Crohn, y su impacto en el sistema digestivo
- Examinar las características clínicas, diagnóstico y tratamiento de la Colitis Ulcerosa, diferenciándola de otras patologías intestinales
- Analizar los nuevos avances y retos en el tratamiento y manejo de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal

Módulo 3. Patología Pancreática

- Comprender los mecanismos y causas de la Pancreatitis
- Identificar las manifestaciones clínicas y complicaciones de la Pancreatitis
- Analizar los factores de riesgo y desarrollo del Cáncer de Páncreas

Módulo 4. Ostomías

- Clasificar los tipos de Ostomías y describir los diferentes tipos de cuidados que requieren
- Identificar posibles signos de alarma con relación a la Ostomía y su funcionamiento

Módulo 5. Motilidad gastrointestinal

- Conocer los fundamentos de la motilidad gastrointestinal
- Describir los trastornos asociados a la motilidad esofágica
- Analizar los mecanismos que regulan la motilidad en el tracto gastrointestinal
- Identificar las alteraciones en la motilidad colorrectal y su manejo clínico

Módulo 6. Hemorragia Digestiva

- Diferenciar las causas de la Hemorragia Digestiva alta y baja
- Identificar los pasos clave en la valoración de una Hemorragia Digestiva

Módulo 7. Patología Hepática

- Reconocer las diferencias entre Hepatitis aguda y crónica
- Examinar las complicaciones principales de la Hepatitis crónica
- Aplicar procedimientos de enfermería adecuados para el manejo de Alteraciones Hepáticas
- Evaluar el tratamiento del hepatocarcinoma y los criterios para el trasplante hepático

Módulo 8. Endoscopia

- Describir la preparación previa a las pruebas exploratorias y endoscópicas con fines diagnósticos en patología digestiva
- Explicar las distintas técnicas endoscópicas y colocación de sondas PEG, así como los cuidados pre y post realización de las mismas
- Describir el procedimiento de inserción de sondas, lavado gástrico, enemas de limpieza y extracción de Fecalomas
- Enumerar el material necesario para la realización de pruebas endoscópicas y describir su mantenimiento y cuidado

05 **Prácticas**

Tras completar la fase teórica online, el programa universitario incluye un periodo fundamental de capacitación práctica en centros hospitalarios de referencia con servicios especializados en el Aparato Digestivo. De tal suerte, el egresado contará con la supervisión y el acompañamiento de un tutor experto en Enfermería, quien guiará su aprendizaje tanto en la preparación como en la ejecución de las actividades clínicas.

tech 22 | Prácticas

El periodo de Capacitación Práctica de este Máster Semipresencial se desarrollará mediante una estancia clínica en un centro hospitalario de referencia con servicio de Gastroenterología. En consecuencia, durante este periodo, el facultativo participará activamente en la atención de pacientes reales con diversas Patologías Gástricas, aplicando técnicas de Enfermería digestiva y participando en el manejo de pacientes con Hemorragia Digestiva y Patología Hepática, siempre bajo la supervisión de especialistas.

En esta propuesta de capacitación, de carácter eminentemente práctico, las actividades se enfocarán en el desarrollo y la consolidación de las competencias necesarias para proporcionar una atención de Enfermería de alta calidad. Por lo tanto, el objetivo principal es que el facultativo adquiera experiencia directa en el control de pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal, Patología Pancreática y otras Afecciones Gastrointestinales, aplicando los conocimientos teóricos en situaciones clínicas reales y complejas.

Esta es una oportunidad inigualable para aprender de la mano de profesionales experimentados en el campo, en un entorno hospitalario donde se utilizan las últimas técnicas de diagnóstico y tratamiento. En ese sentido, la experiencia práctica permitirá al profesional ganar confianza en sus habilidades clínicas, comprender la dinámica del trabajo multidisciplinar y prepararse de manera integral para su futuro desempeño profesional.

La enseñanza práctica se realizará con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que faciliten el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis médica (aprender a ser y aprender a relacionarse).





Los procedimientos descritos a continuación serán la base de la capacitación, y su realización estará sujeta a la disponibilidad propia del centro, a su actividad habitual y a su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:

Módulo	Actividad Práctica
Técnicas en la práctica de Enfermería Digestiva	Identificar las distintas clases de heces para su correcta interpretación
	Realizar la extracción manual de fecalomas según el procedimiento establecido
	Administrar enemas de limpieza atendiendo a la prescripción médica
	Efectuar la colocación de sondas orogástricas, nasogástricas, nasoduodenales yeyunales
Abordaje de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal	Describir los aspectos generales e introductorios de la Enfermedad Inflamatoria intestinal
	Analizar las particularidades clínicas y el tratamiento de la Enfermedad de Crohn
	Explicar en detalle las características y el manejo de la Colitis Ulcerosa
	Conocer los últimos avances y los desafíos actuales en la Enfermedad Inflamatoria intestinal
Intervención en la Patología Pancreática	Analizar la fisiopatología, la clínica y el tratamiento de la Pancreatitis Aguda y crónica
	Describir las características, el diagnóstico y el abordaje del Cáncer de Páncreas
	ldentificar las complicaciones más frecuentes de las Enfermedades Pancreáticas y su manejo enfermero
	Explicar la importancia del soporte nutricional y el control del dolor en pacientes con Patología Pancreática
Cuidado del paciente con Ostomías	Definir e indicar los diferentes tipos de ostomías digestivas y sus propósitos
	Describir las diversas clases de ostomías y sus características distintivas
	Explicar los cuidados específicos requeridos para cada tipo de ostomía y la piel periestomal
	Abordar las necesidades nutricionales y el manejo de las complicaciones en pacientes ostomizados



Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de la universidad es garantizar la seguridad tanto de los profesionales en prácticas como de los demás agentes colaboradores necesarios en los procesos de capacitación práctica en la empresa. Dentro de las medidas dedicadas a lograrlo, se encuentra la respuesta ante cualquier incidente que pudiera ocurrir durante todo el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Para ello, la universidad se compromete a contratar un seguro de responsabilidad civil que cubra cualquier eventualidad que pudiera surgir durante el desarrollo de la estancia en el centro de prácticas.

Esta póliza de responsabilidad civil de los profesionales en prácticas tendrá coberturas amplias y quedará suscrita de forma previa al inicio del periodo de la capacitación práctica. De esta forma el profesional no tendrá que preocuparse en caso de tener que afrontar una situación inesperada y estará cubierto hasta que termine el programa práctico en el centro.



Condiciones generales de la capacitación práctica

Las condiciones generales del acuerdo de prácticas para el programa serán las siguientes:

- 1. TUTORÍA: durante el Máster Semipresencial el alumno tendrá asignados dos tutores que le acompañarán durante todo el proceso, resolviendo las dudas y cuestiones que pudieran surgir. Por un lado, habrá un tutor profesional perteneciente al centro de prácticas que tendrá como fin orientar y apoyar al alumno en todo momento. Por otro lado, también tendrá asignado un tutor académico, cuya misión será la de coordinar y ayudar al alumno durante todo el proceso resolviendo dudas y facilitando todo aquello que pudiera necesitar. De este modo, el profesional estará acompañado en todo momento y podrá consultar las dudas que le surjan, tanto de índole práctica como académica.
- 2. DURACIÓN: el programa de prácticas tendrá una duración de tres semanas continuadas de formación práctica, distribuidas en jornadas de 8 horas y cinco días a la semana. Los días de asistencia y el horario serán responsabilidad del centro, informando al profesional debidamente y de forma previa, con suficiente tiempo de antelación para favorecer su organización.
- 3. INASISTENCIA: en caso de no presentarse el día del inicio del Máster Semipresencial, el alumno perderá el derecho a la misma sin posibilidad de reembolso o cambio de fechas. La ausencia durante más de dos días a las prácticas sin causa justificada/ médica, supondrá la renuncia de las prácticas y, por tanto, su finalización automática. Cualquier problema que aparezca durante el transcurso de la estancia se tendrá que informar debidamente y de forma urgente al tutor académico.

- **4. CERTIFICACIÓN**: el alumno que supere el Máster Semipresencial recibirá un certificado que le acreditará la estancia en el centro en cuestión.
- **5. RELACIÓN LABORAL:** el Máster Semipresencial no constituirá una relación laboral de ningún tipo.
- 6. ESTUDIOS PREVIOS: algunos centros podrán requerir certificado de estudios previos para la realización del Máster Semipresencial. En estos casos, será necesario presentarlo al departamento de prácticas de TECH para que se pueda confirmar la asignación del centro elegido.
- 7. NO INCLUYE: el Máster Semipresencial no incluirá ningún elemento no descrito en las presentes condiciones. Por tanto, no incluye alojamiento, transporte hasta la ciudad donde se realicen las prácticas, visados o cualquier otra prestación no descrita.

No obstante, el alumno podrá consultar con su tutor académico cualquier duda o recomendación al respecto. Este le brindará toda la información que fuera necesaria para facilitarle los trámites.





tech 28 | Centros de prácticas

El alumno podrá cursar la parte práctica de este Máster Semipresencial en los siguientes centros:



Hospital HM Modelo

País Ciudad España La Coruña

Dirección: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Anestesiología y Reanimación -Cirugía de Columna Vertebral



Hospital Maternidad HM Belén

País Ciudad España La Coruña

Dirección: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Actualización en Reproducción Asistida -MBA en Dirección de Hospitales y Servicios de Salud



Hospital HM Rosaleda

País Ciudad España La Coruña

Dirección: Rúa de Santiago León de Caracas, 1, 15701, Santiago de Compostela, A Coruña

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Trasplante Capilar -Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Hospital HM Nou Delfos

País Ciudad España Barcelona

Dirección: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Medicina Estética -Nutrición Clínica en Medicina



Hospital HM San Francisco

País Ciudad España León

Dirección: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Actualización en Anestesiología y Reanimación -Enfermería en el Servicio de Traumatología



Hospital HM Regla

País Ciudad España León

Dirección: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Actualización de Tratamientos Psiquiátricos en Pacientes Menores



Hospital HM Madrid

País Ciudad España Madrid

Dirección: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Análisis Clínicos -Anestesiología y Reanimación



Hospital HM Montepríncipe

País Ciudad España Madrid

Dirección: Av. de Montepríncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Ortopedia Infanti -Medicina Estética







Hospital HM Torrelodones

País Ciudad España Madrid

Dirección: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Anestesiología y Rehanimación -Pediatría Hospitalaria



Hospital HM Sanchinarro

País Ciudad España Madrid

Dirección: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Anestesiología y Reanimación -Medicina del Sueño



Hospital HM Puerta del Sur

País Ciudad España Madrid

Dirección: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Urgencias Pediátricas -Oftalmología Clínica



Hospital HM Vallés

País Ciudad España Madrid

Dirección: Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá de Henares, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Ginecología Oncológica -Oftalmología Clínica

tech 30 | Centros de prácticas



Policlínico HM Cruz Verde

País Ciudad España Madrid

Dirección: Plaza de la Cruz Verde, 1-3, 28807, Alcalá de Henares, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Podología Clínica Avanzada -Técnologías Ópticas y Optometría Clínica



Policlínico HM Gabinete Velázquez

País Ciudad España Madrid

Dirección: C. de Jorge Juan, 19, 1° 28001, 28001, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Nutrición Clínica en Medicina -Cirugía Plástica Estética



Policlínico HM Distrito Telefónica

País Ciudad España Madrid

Dirección: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Tecnologías Ópticas y Optometría Clínica -Cirugía General y del Aparato Digestivo



Policlínico HM Sanchinarro

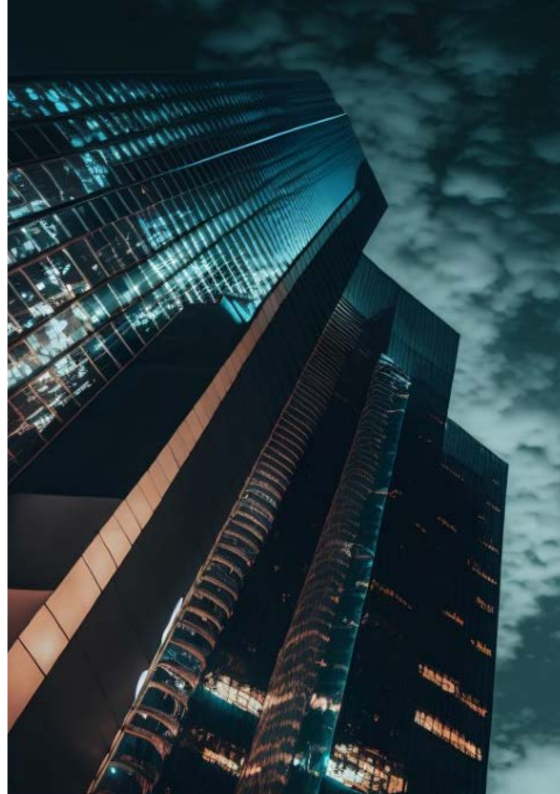
País Ciudad España Madrid

Dirección: Av. de Manoteras, 10, 28050, Madrid

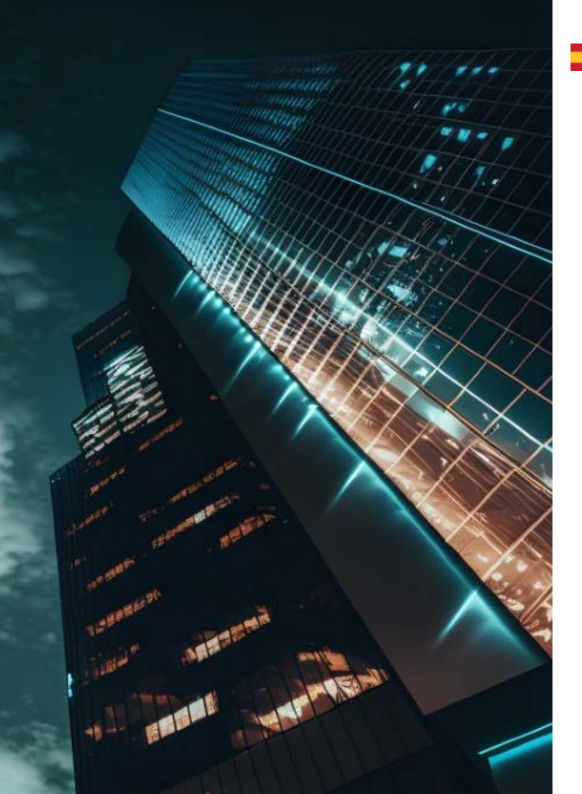
Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Atención Ginecológica para Matronas -Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo









Policlínico HM Imi Toledo

País Ciudad España Toledo

Dirección: Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

-Electroterapia en Medicina Rehabilitadora -Trasplante Capilar





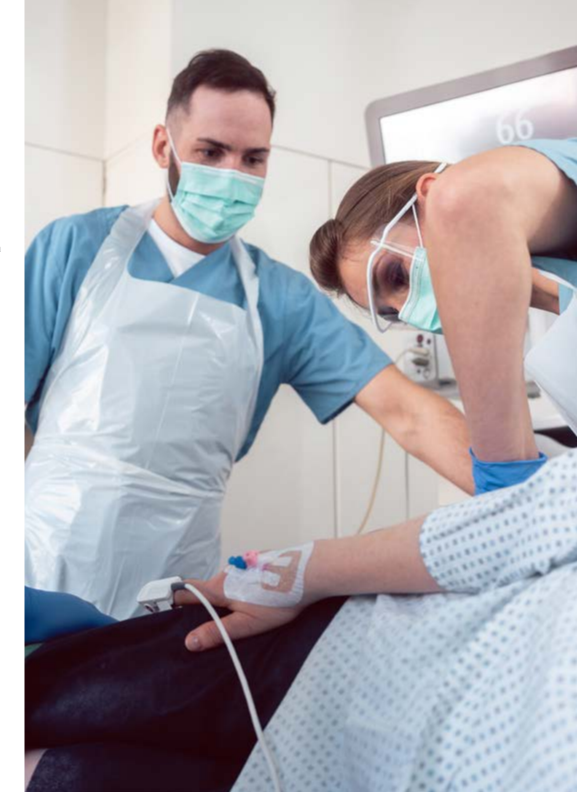
tech 34 | Salidas profesionales

Perfil del egresado

El egresado de esta titulación universitaria de TECH Universidad será un profesional en Enfermería que dominará la comprensión profunda de Enfermedades Inflamatorias Intestinales, así como el manejo experto de Patologías Pancreáticas complejas y las diversas Hepatitis, tanto agudas como crónicas. Sumado a ello, demostrará capacidad para identificar y abordar tempranamente las complicaciones de las ostomías digestivas, aplicando los cuidados especializados necesarios para su resolución o control. Asimismo, podrá valorar Hemorragias Digestivas, alta o baja, planificando cuidados y tendrá la pericia en aplicación de técnicas como enemas o lavados gástricos.

Liderarás la atención especializada aplicando los últimos avances en Patología Digestiva y Hepática, siendo agente de cambio en la Praxis Asistencial.

- Adaptación a Prácticas Clínicas Especializadas: integrar eficazmente los protocolos de cuidado y manejo más recientes en Patologías Digestivas y Hepáticas complejas, adaptándose a la evolución continua de las técnicas Endoscópicas y Procedimientos especializados
- Resolución Experta de Problemas Clínicos: emplear el pensamiento crítico en la identificación proactiva y resolución eficaz de desafíos asistenciales, particularmente en situaciones de urgencia como Hemorragia Digestiva o Descompensación Hepática, optimizando el abordaje del Paciente
- Compromiso Ético y Seguridad de Datos: aplicar con rigurosidad los principios éticos en el cuidado del paciente con Patología Digestiva o Hepática, garantizando la confidencialidad y seguridad de la información clínica sensible, especialmente en la documentación de procedimientos como las endoscopias
- Colaboración Interdisciplinaria: colaborar efectivamente con el equipo multidisciplinar (médicos especialistas, nutricionistas, personal de endoscopia) para ofrecer una atención coordinada e integral al paciente con Afecciones Gastrointestinales o Hepáticas complejas



Después de realizar el programa universitario, podrás desempeñar tus conocimientos y habilidades en los siguientes cargos:

- Enfermero Especialista en Unidad de Endoscopia Terapéutica Compleja: encargado de la
 preparación avanzada y el cuidado post-procedimiento de pacientes sometidos a endoscopias
 terapéuticas de alta complejidad como CPRE o la colocación de prótesis esofágicas.
 Responsabilidad: Asistir activamente en la ejecución de Endoscopias avanzadas y monitorizar
 estrechamente la recuperación inicial del paciente.
- 2. Coordinador de Cuidados para Paciente Ostomizado Crónico: dedicado a la planificación integral y el seguimiento a largo plazo de pacientes con diversos tipos de ostomías, asegurando la continuidad Asistencial domiciliaria y hospitalaria.
 Responsabilidad: Diseñar programas de educación personalizada para pacientes Ostomizados y sus Cuidadores optimizando su autonomía y calidad de vida.
- 3. Referente Clínico en Manejo de Enfermedad Inflamatoria Intestinal: liderar la implementación de guías clínicas actualizadas y el manejo de casos complejos de Enfermedad de Crohn o Colitis Ulcerosa dentro de equipos multidisciplinares.
 Responsabilidad: Evaluar la efectividad de los tratamientos en pacientes con Enfermedad Inflamatoria Intestinal y ajustar los planes de cuidado basado en la evolución clínica.
- 4. Enfermero Especializado en Unidad de Trasplante Hepático: responsable del cuidado pre y post-trasplante de pacientes hepáticos, gestionando las complejidades asociadas al procedimiento quirúrgico y la medicación inmunosupresora.
 Responsabilidad: Coordinar el seguimiento ambulatorio del paciente trasplantado hepático identificando precozmente signos de rechazo o infección.
- 5. Gestor del Cuidado en Trastornos de Motilidad Gastrointestinal: gestor del cuidado especializado de pacientes con alteraciones severas de la motilidad esofágica, gástrica colorrectal, adaptando intervenciones de cuidado a sus síntomas específicos.
 <u>Responsabilidad:</u> Desarrollar estrategias de manejo sintomático no farmacológico y educar al paciente sobre el impacto de la motilidad en su vida diaria.

- 6. Enfermero de Unidad de Patología Pancreática y Biliar: responsable del cuidado integral del paciente con Pancreatitis aguda o crónica.
 Responsabilidad: Monitorizar la evolución clínica del paciente con Patología Pancreática y coordinar los cuidados de soporte y Paliativos en casos avanzados.
- 7. Encargado de Técnicas Digestivas Avanzadas y Valoración Clínica: responsable de la valoración avanzada del estado digestivo del paciente y la aplicación precisa de técnicas específicas como la inserción de sondas especializadas o lavados gástricos.
 Responsabilidad: Capacitar a otros profesionales en la correcta aplicación de técnicas digestivas clave y estandarizar procedimientos de valoración clínica especializada.



Manejarás Trastornos de la Motilidad Gastrointestinal, desde el esófago hasta el colon, con casos clínicos reales y herramientas actualizadas"





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 40 | 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 42 | 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).

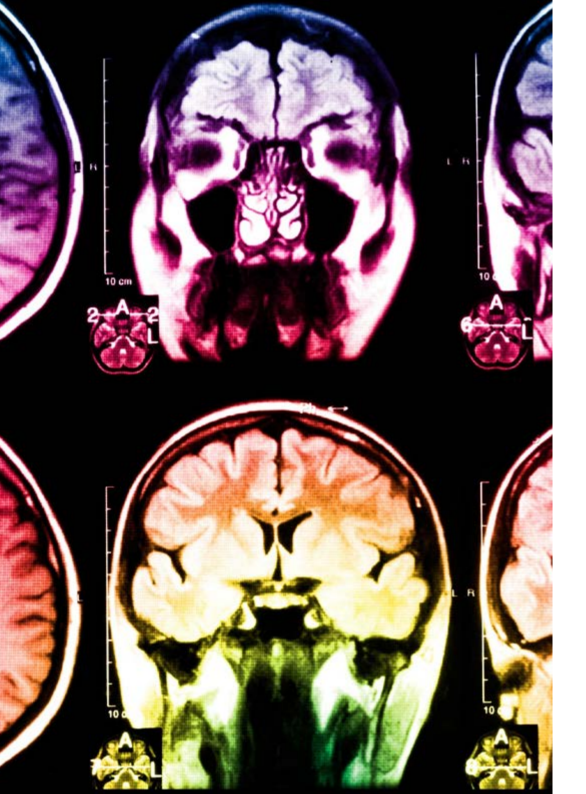
Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de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



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.

tech 44 | Metodología de estudio

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

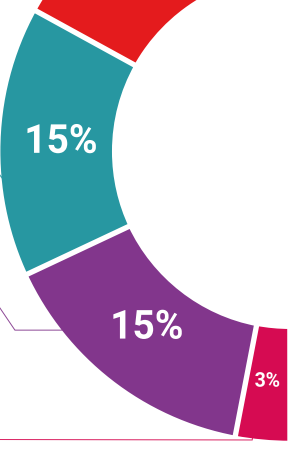
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.

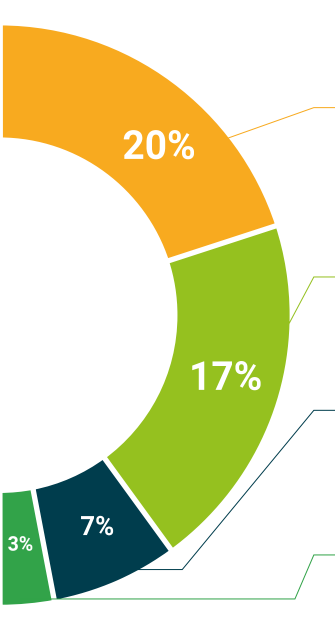
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





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.







tech 48 | Cuadro docente

Dirección



D. García Sola, Guillermo

- Presidente de la Asociación Española de Enfermería de Patología Digestiva
- Enfermero Especialista en Aparato Digestivo
- Diplomado en Enfermería por la Universidad de Alicante
- Máster Oficial en Ciencias de la Enfermería
- Máster en Enfermería Escolar por la Universidad de Barcelona
- Experto Universitario en Gestión de Servicios de Enfermería por UNED
- Miembro de: Asociación Española de Enfermería de Patología Digestiva (AEEPD), y Sociedad Española de Enfermería Escolar (SCE3)

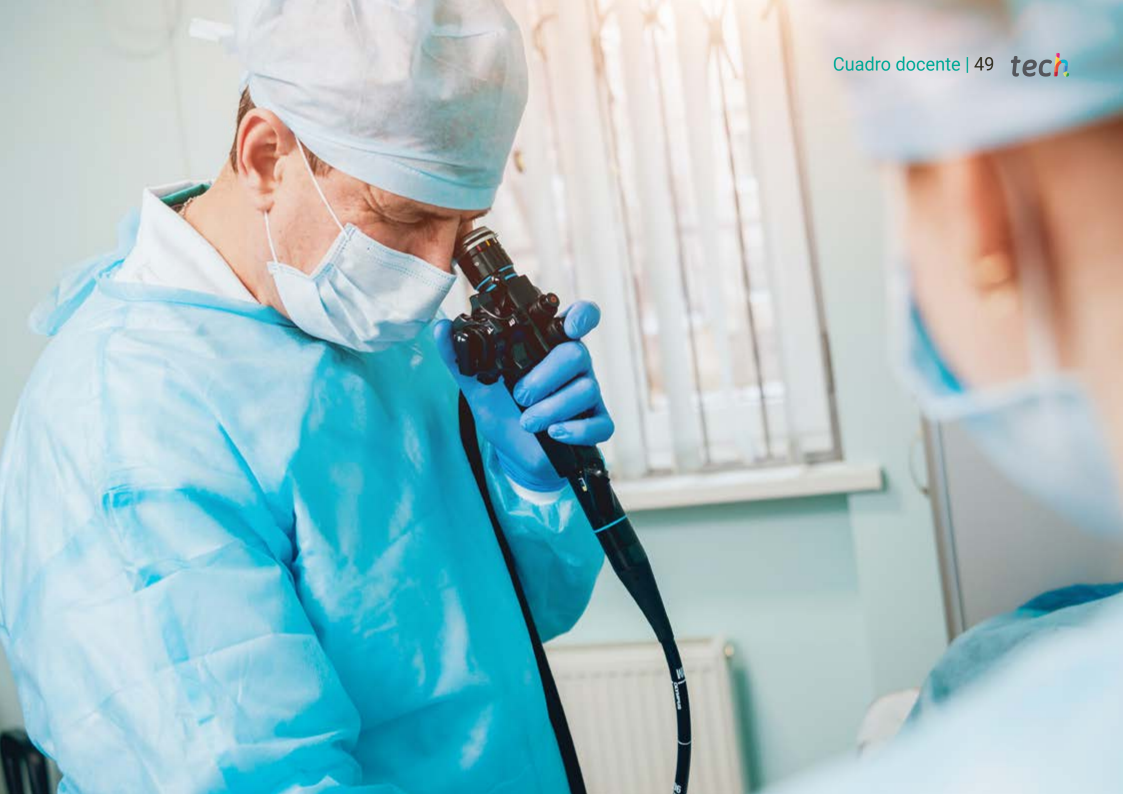
Profesores

D. Molina Ribera, Juan

- Coordinador de Enfermería para la Conselleria de Sanitat}
- Especialista en Ostomías
- Diplomado en Enfermería
- Máster en Investigación en Ciencias de la Salud por la UA
- Posgrado en Enfermería en Emergencias Extrahospitalarias por la UA
- Experto en Estomaterapia por la Universidad de Alcalá

Dña. Ibáñez Zafón, Inés Ana

- Jefe de la Unidad de EECC en el Hospital del Mar
- Secretaria del Comité Científico del Congreso de Enfermería en Endoscopia Digestiva
- Vocal de la Asociación Española de Enfermería en Endoscopia Digestiva
- Diplomada en Enfermería







tech 52 | Titulación

Este **Máster Semipresencial en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo** 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 **Máster Semipresencial** emitido por **TECH Universidad**.

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

Título: Máster Semipresencial en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo Modalidad: Semipresencial (Online + Prácticas)

Duración: 12 meses







^{*}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.



Máster Semipresencial Enfermería en el Servicio

de Aparato Digestivo

Modalidad: Semipresencial (Online + Prácticas)

Duración: 12 meses

Titulación: TECH Universidad

