

# Capacitación Práctica

## Actualización en Cirugía Ortopédica y Traumatología



tech



**tech**

Capacitación Práctica  
Actualización en Cirugía  
Ortopédica y Traumatología

# Índice

01

Introducción

---

*pág. 4*

02

¿Por qué cursar esta  
Capacitación Práctica?

---

*pág. 6*

03

Objetivos

---

*pág. 8*

04

Planificación  
de la enseñanza

---

*pág. 10*

05

¿Dónde puedo hacer la  
Capacitación Práctica?

---

*pág. 12*

06

Condiciones generales

---

*pág. 18*

07

Titulación

---

*pág. 20*

# 01

## Introducción

La Cirugía Ortopédica y la Traumatología incorporan de forma constante los avances procedentes de la biología molecular, la investigación en biomateriales, técnicas diagnósticas y nuevas vías de acceso. Todo un reto de actualización que ofrece nuevas posibilidades en el manejo de los pacientes y que el especialista debe integrar de manera práctica y completa. Este programa está orientado a incorporar los avances más importantes de esta disciplina en la praxis profesional de los alumnos. A partir de una estancia profesional de 3 semanas de duración, ellos aprenderán de la forma más directa y significativa todo lo relacionado con este sector junto a grandes expertos.



*Aprende de manera 100% práctica y real, las nuevas formas de abordaje de las diferentes situaciones clínicas que se presentan en el campo de las Cirugías Ortopédicas y Traumatológicas”*





El volumen de información aumenta exponencialmente cada año en el ámbito de la Cirugía Ortopédica y la Traumatología. Por eso, resulta complejo mantener un conocimiento actualizado de todas las parcelas de esa especialidad. Además, la tendencia actual a subespecializarse en una región anatómica o técnica quirúrgica, hace que sea incluso más difícil estar al día. A esto hay que añadir el aumento del promedio de vida de las personas se traduce en un mayor número de lesiones osteoarticulares degenerativas e invalidantes. Al mismo tiempo, se ha alcanzado un gran desarrollo la cirugía traumatólogica, y en especial la de los reemplazos articulares, el manejo quirúrgico de las fracturas a través de las distintas técnicas de osteosíntesis, entre otros. Ante todos esos adelantos, resulta imprescindible que el médico pueda responder adecuadamente a dicha evolución de los conocimientos científicos y tecnológicos, y a la de su ámbito de actuación en los distintos sistemas sanitarios, mediante una adecuada capacitación.

Por eso TECH ha ideado esta novedosa modalidad académica que se enfoca exclusivamente en el desarrollo de habilidades prácticas por parte de sus alumnos. A lo largo de una estancia presencial de 3 semanas en un centro hospitalario de primer nivel, los estudiantes examinarán las principales tecnologías y técnicas que han propiciado un mejor diagnóstico y abordaje terapéutico de pacientes con fracturas y traumatismos de diversa índole. Al mismo tiempo, profundizará acerca de los trastornos más frecuentes, según las partes del cuerpo y las diferencias de abordaje entre niños y adultos a la hora de aplicar una cirugía ortopédica.

Esa Capacitación Práctica se desarrollará en centros de prestigio internacional a los que TECH tiene acceso gracias a su amplia red de convenios y colaboraciones. En esas instituciones, los alumnos completarán 120 horas académicas, de lunes a viernes, durante 21 días. Desde esos espacios de riguroso nivel científico y tecnológico, intercambiarán y trabajarán junto a grandes expertos de este campo profesional. Igualmente, se apoyarán en un tutor adjunto, encargado de integrarlos debidamente en las dinámicas de unidades asistenciales dedicadas por completo a la atención quirúrgica de lesiones ortopédicas y traumas severos.

# 02

## ¿Por qué cursar esta Capacitación Práctica?

Las Cirugías Ortopédicas y Traumatológicas salvan miles de vida cada año. Además, en etapas tempranas de la vida, pueden prevenir complicaciones como la escoliosis, el pie plano, entre otros. Por esos motivos, los expertos capaces de dominar las técnicas y tecnologías quirúrgicas de ese sector son muy solicitados en centros hospitalarios. Asimismo, la evolución gradual y constante de todo ese equipamiento y estrategias obliga a que los especialistas permanezcan obligatoriamente actualizados. Consciente de esas necesidades, TECH ha compuesto este programa, capaz de llevar a la excelencia profesional a todos sus estudiantes gracias a su aplicación didáctica 100% práctica.



*TECH pone a tu alcance los tratamientos más novedosos para prevenir y solucionar luxaciones de cadera, brazos y extremidades inferiores de un modo totalmente práctico. No dejes pasar la oportunidad y matricúlate ahora”*

### 1. Actualizarse a partir de la última tecnología disponible

Las técnicas quirúrgicas más vanguardistas para el campo de la Ortopedia y la atención Traumatológica están recogidas en esta excelente Capacitación Práctica. También, a lo largo de las 3 semanas que dura este programa, los alumnos podrán dominar de forma holística las tecnologías más complejas a su alcance.

### 2. Profundizar a partir de la experiencia de los mejores especialistas

Durante esta estancia presencial e intensiva, los alumnos sostendrán un contacto directo con los expertos más destacados del ámbito de la cirugía traumatológica y la atención ortopédica. Asimismo, dispondrán de un tutor designado, el cual se distinguirá dentro de esta Capacitación Práctica por sus conocimientos actualizados y habilidades más complejas. Esa figura será la encargada de involucrar al estudiante en las diferentes dinámicas laborales del sector.

### 3. Adentrarse en entornos clínicos de primer nivel

A través de un análisis minucioso del panorama académico, TECH ha elegido centros de destacado prestigio para formar parte de esta Capacitación Práctica. Esas instituciones sanitarias aplican técnicas y tecnologías novedosas para la intervención de pacientes pendientes de recibir cirugías ortopédicas o traumatológicas. Al mismo tiempo, disponen de los especialistas más preparados de ese campo del conocimiento.



#### **4. Llevar lo adquirido a la práctica diaria desde el primer momento**

TECH quiere facilitarte de manera rápida y flexible las habilidades profesionales más solicitadas en el ámbito de la Cirugía Ortopédica y Traumatológica. Para ello ha configurado un modelo de aprendizaje 100% práctico que se aleja por completo de otros temarios académicos donde priman largas horas de carga teórica. Esas destrezas serán de gran utilidad al alumno en su ejercicio laboral futuro, al distinguirlo por sus experiencias actualizadas.

#### **5. Expandir las fronteras del conocimiento**

TECH ofrece las posibilidades de realizar esta Capacitación Práctica en centros de envergadura internacional. De esta forma, el especialista podrá expandir sus fronteras y ponerse al día con los mejores profesionales, que ejercen en centros médicos de primera categoría y en diferentes continentes.



*Tendrás una inmersión práctica total en el centro que tú mismo elijas”*

# 03

## Objetivos

El objetivo es el de lograr actualizarse en los últimos procedimientos diagnósticos y terapéuticos de un modo exclusivamente práctico, mediante una estancia hospitalaria diseñada con rigor clínico y académico, de la mano de reconocidos profesionales en un centro hospitalario de máxima calidad científica y de innovación tecnológica.



### Objetivos generales

---

- Dominar las últimas técnicas de trabajo más precisas para la identificación y posterior tratamiento quirúrgico de lesiones ortopédicas y traumatológicas
- Manejar las tecnologías más actualizadas y métodos de abordaje
- Incorporar al trabajo diario los métodos, abordajes y análisis clínicos más eficaces, avalados por un equipo de expertos prestigiosos en el área de la Reproducción Asistida



*Esta Capacitación Práctica te da la oportunidad de desenvolverte en el medio hospitalario, trabajando con pacientes reales, con la garantía de una preparación práctica del máximo nivel científico”*







## Objetivos específicos

---

- ♦ Aplicar los criterios de la medicina basada en la evidencia para la selección de tratamiento en COT
- ♦ Distinguir las diferentes aplicaciones de cultivos celulares en Ortopedia y Traumatología
- ♦ Interpretar los resultados correctamente en Radiología Intervencionista en Patología musculoesquelética
- ♦ Conocer los pasos a seguir para realizar una fijación posterior con tornillos pediculares y en masas laterales
- ♦ Comparar los distintos tipos de prótesis de disco cervical
- ♦ Distinguir las osteotomías de ponte y artrodesis en enfermedad de Scheuermann
- ♦ Revisar los pasos a seguir en una artrodesis lumbar TLIF mínimamente invasiva
- ♦ Distinguir fracturas de clavícula, escápula y cabeza humeral, y el tratamiento apropiado en función de cada caso
- ♦ Aplicar la estabilización artroscópica de la luxación recidivante de hombro
- ♦ Identificar fracturas de falanges y metacarpianos y seleccionar tratamiento correcto
- ♦ Reconocer la enfermedad de Dupuytren y seleccionar un tratamiento en función de su estadio y severidad
- ♦ Identificar la espondilodiscitis e infecciones vertebrales
- ♦ Revisar el estado actual del abordaje quirúrgico de las infecciones de PTC y PTR
- ♦ Dominar el manejo antibiótico del paciente con infección osteoarticular

# 04

## Planificación de la enseñanza

La Capacitación Práctica de este programa en Actualización en Cirugía Ortopédica y Traumatología está conformada por una estancia práctica en un centro de prestigio internacional. A lo largo de 3 semanas, de lunes a viernes en jornadas compuestas por 8 horas consecutivas, el estudiante participará de debates clínicos, intervenciones quirúrgicas y podrá manejar equipamientos complejos bajo supervisión especializada.

En esta propuesta de capacitación, de carácter completamente práctico, las actividades están dirigidas al desarrollo y perfeccionamiento de las competencias necesarias para la prestación de atención sanitaria en áreas y condiciones que requieren un alto nivel de cualificación, y que están orientadas a la capacitación específica para el ejercicio de la actividad, en un medio de seguridad para el paciente y un alto desempeño profesional.

Esta oportunidad académica, única en su tipo, permitirá que cada estudiante se familiarice con la actividad práctica a partir de la guía personalizada de un tutor adjunto. Ese experto se encargará de supervisar el progreso educativo del alumno y, al mismo tiempo, lo incorporará a las dinámicas cotidianas de servicios especializados en la atención a pacientes con lesiones en huesos o víctimas de accidentes traumatológicos.

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 multidisciplinaria 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 quirúrgicas y abordaje de afecciones traumatólicas de pie, tobillo y rodilla	Aplicar el procedimiento quirúrgico específico del Hallux Valgus y del Hallux Rigidus
	Realizar el abordaje de roturas meniscales degenerativas
	Intervenir el pie y el tobillo mediante técnicas reconstructivas
	Realizar la cirugía MIS de antepié
	Llevar a cabo la plastia de ligamento femoropatelar medial en la inestabilidad rotuliana
	Proceder, mediante las técnicas más avanzadas, en el trasplante de aparato extensor
	Abordar, mediante MIS, la artroplastia de rodilla
	Manejar los defectos femorales y tibiales realizando el recambio de PTR
Técnicas quirúrgicas y abordaje de afecciones traumatólicas de pelvis, cadera, fémur y columna vertebral	Tratar de forma específica la fractura de cadera en el paciente osteoporótico
	Abordar las fracturas diafisarias de fémur mediante los tratamientos más actualizados
	Intervenir de forma mínimamente invasiva en la artroplastia de cadera
	Realizar de forma secuenciada la reconversión de artrodesis de cadera en artroplastia
	Identificar y abordar el síndrome del choque femoroacetabular
	Aplicar técnicas quirúrgicas percutáneas en síndromes de roce tendinoso alrededor de la cadera, así como en fracturas vertebrales toracolumbares
	Identificar y manejar la mielopatía cervical
	Intervenir de forma secuenciada en una corporectomía cervical anterior
	Reconocer los distintos grados de espondilolistesis y responder a esta afección
Procedimientos quirúrgicos y traumatólicos de hombro, codo, mano y antebrazo	Valorar y diferenciar las fracturas diafisarias y de extremo distal de húmero, aplicando el tratamiento específico para cada afección
	Examinar las fracturas de olecranon, cabeza radial y luxaciones, seleccionando el tratamiento adecuado
	Identificar la enfermedad de Dupuytren y seleccionar un tratamiento en función de su estadio y severidad
	Abordar el síndrome del túnel del carpo según los últimos postulados clínicos
	Aplicar el tratamiento adecuado en las tendinitis, tenosinovitis, quistes y tumores
	Llevar a cabo los procedimientos percutáneos y ecoguiados en patologías sinoviales y tendinosas

Módulo	Actividad Práctica
Manejo quirúrgico y abordaje de infecciones y tumores del aparato locomotor	Abordar la espondilodiscitis y otras infecciones vertebrales conforme a los tratamientos más actualizados
	Aplicar los tratamientos antibióticos específicos a las diferentes infecciones comunes en COT
	Manejar de forma específica la osteomielitis aguda y crónica, así como la artritis séptica
	Aplicar los métodos de diagnóstico por imagen en la detección de tumores del aparato locomotor
Técnicas actualizadas de Ortopedia Infantil	Aplicar la técnica de ablación por radiofrecuencia, identificando los casos que lo requieran
	Aplicar las técnicas artroscópicas en el paciente pediátrico
	Abordar el tumor musculoesquelético, de forma quirúrgica y no quirúrgica en niños
	Diagnosticar y tratar el pie zambo y la patología congénita del pie
	Llevar a cabo el procedimiento quirúrgico específico de la parálisis infantil
Identificar y tratar, siguiendo los últimos postulados clínicos, la Escoliosis de inicio precoz	



*Un aprendizaje diseñado para impulsar la capacidad de intervención en esta área, que te dará la posibilidad de aprender directamente de grandes especialistas del sector”*

# 05

## ¿Dónde puedo hacer la Capacitación Práctica?

Para garantizar que el proceso de actualización es el mejor posible, TECH propone la realización de esta estancia presencial en un centro prestigioso que pueda brindar al médico los últimos avances en el ámbito de la cirugía ortopédica. Este se trata de un campo muy complejo y amplio, por lo que requiere de una puesta al día por parte del especialista, y el papel de las instituciones hospitalarias aquí propuestas es vital en este proceso, ya que le ofrecerán los conocimientos más avanzados en la especialidad.

“

*Los conocimientos más avanzados en el ámbito de Cirugía Ortopédica te esperan en esta Capacitación Práctica”*





El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Medicina

### 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



Medicina

### 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
- Dirección de Hospitales y Servicios de Salud



Medicina

### Hospital HM Rosaleda

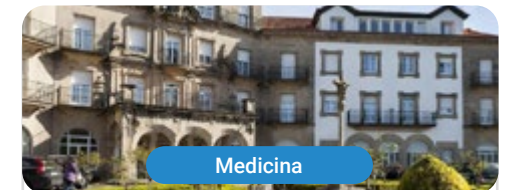
País Ciudad  
España La Coruña

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



Medicina

### Hospital HM La Esperanza

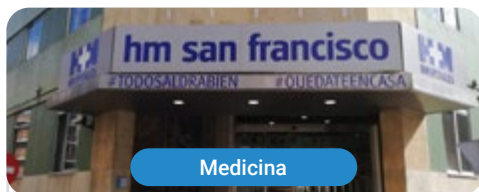
País Ciudad  
España La Coruña

Dirección: Av. das Burgas, 2, 15705,  
Santiago de Compostela, A Coruña

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

#### Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Enfermería Oncológica
- Oftalmología Clínica



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



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### 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 Infantil
- Medicina Estética



Medicina

### 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 Reanimación
- Pediatría Hospitalaria



Medicina

### 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



Medicina

### Hospital HM Nuevo Belén

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

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

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Cirugía General y del Aparato Digestivo
- Nutrición Clínica en Medicina



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### Policlínico HM Arapiles

País                      Ciudad  
España                    Madrid

Dirección: C. de Arapiles, 8, 28015, Madrid

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

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Anestesiología y Reanimación
- Odontología Pediátrica



Medicina

### 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



Medicina

### Policlínico HM Gabinete Velázquez

País                      Ciudad  
España                    Madrid

Dirección: C. de Jorge Juan, 19, 1º 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



Medicina

### Policlínico HM La Paloma

País                      Ciudad  
España                    Madrid

Dirección: Calle Hilados, 9, 28850, Torrejón de Ardoz, Madrid

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

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Enfermería de Quirófano Avanzada
- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Medicina

### Policlínico HM Las Tablas

País                      Ciudad  
España                    Madrid

Dirección: C. de la Sierra de Atapuerca, 5, 28050, Madrid

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

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Enfermería en el Servicio de Traumatología
- Diagnóstico en Fisioterapia



Medicina

### Policlínico HM Moraleja

País                      Ciudad  
España                    Madrid

Dirección: P.º de Alcobendas, 10, 28109, Alcobendas, Madrid

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

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Medicina Rehabilitadora en el Abordaje del Daño Cerebral Adquirido



Medicina

### Policlínico HM Rosaleda Laín

País	Ciudad
España	Pontevedra

Dirección: Av. Buenos Aires, 102, 36500, Laín, Pontevedra

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

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Avances en Hematología y Hemoterapia  
-Fisioterapia Neurológica



Medicina

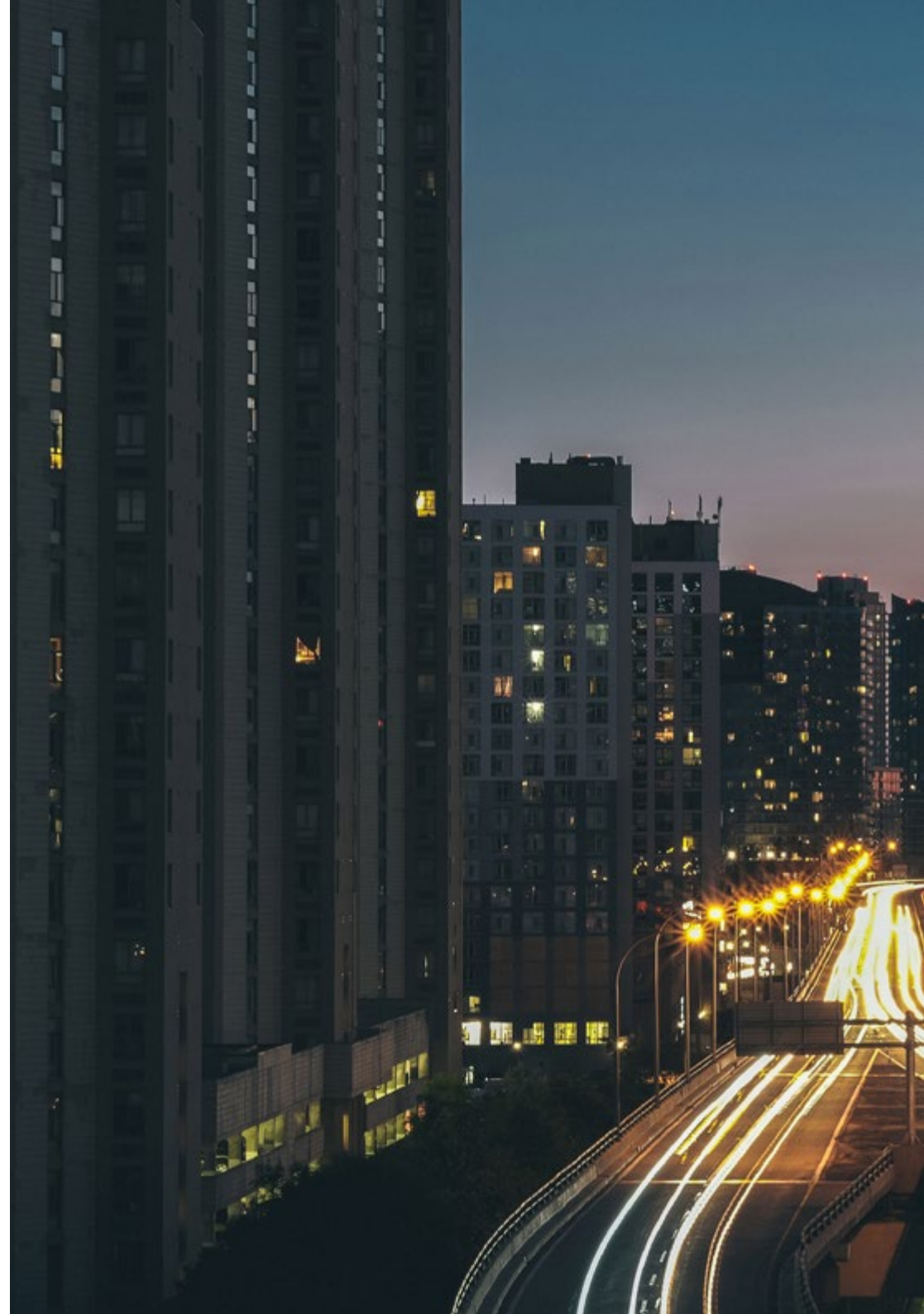
### Policlínico HM Imi Toledo

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







Medicina

### Clínica Intègria

País	Ciudad
España	Granada

Dirección: Calle Torre de Comares,  
2, 18008 Granada

INTÈGRIA, clínica con más de 20 años de experiencia en Medicina Estética, Medicina General, Cirugía Capilar y Cirugía Estética

---

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Análisis Clínicos
- Cirugía Plástica Estética

# 06

## Condiciones generales

### Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de esta institución 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, esta entidad educativa 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 la Capacitación Práctica 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 de la Capacitación Práctica, 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 la Capacitación Práctica recibirá un certificado que le acreditará la estancia en el centro en cuestión.

**5. RELACIÓN LABORAL:** la Capacitación Práctica no constituirá una relación laboral de ningún tipo.

**6. ESTUDIOS PREVIOS:** algunos centros podrán requerir certificado de estudios previos para la realización de la Capacitación Práctica. 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:** la Capacitación Práctica 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.

# 07 Titulación

Este programa te permitirá obtener el título de **Capacitación Práctica en Actualización en Cirugía Ortopédica y Traumatología** emitido por TECH Universidad Tecnológica.

TECH Universidad Tecnológica, es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Capacitación Práctica en Actualización en Cirugía Ortopédica y Traumatología**

Duración: **3 semanas**

Asistencia: **de lunes a viernes, turnos de 8 horas consecutivas**

Créditos: **5 ECTS**



**tech**

Capacitación Práctica  
Actualización en Cirugía  
Ortopédica y Traumatología

# Capacitación Práctica

## Actualización en Cirugía Ortopédica y Traumatología



tech