

Capacitación Práctica

Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas





tech universidad
ULAC

Capacitación Práctica
Fisioterapia Neurológica en
Enfermedades Degenerativas

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. 20

07

Titulación

pág. 22

01 Introducción

Afecciones neurológicas como el Parkinson o los ictus repercuten en el día a día de millones de personas en todo el mundo, con unas consecuencias devastadoras a nivel físico que les impiden tener una vida normal. El papel del profesional en Fisioterapia Neurológica es fundamental para la recuperación, por lo que esta titulación se centra en la atención a pacientes reales en un centro fisioterapéutico de alto prestigio. El alumno aprenderá a aplicar los últimos avances en rehabilitación, ayudado por profesionales de alto nivel que le acompañarán durante todo el programa. Partiendo de escenarios reales, el alumno adquirirá unas competencias fundamentales en su desarrollo laboral hacia la Fisioterapia Neurológica de mayor reputación en solo 3 semanas de intensiva estancia presencial.



Desarrolla todo tu potencial para la recuperación y rehabilitación de pacientes afectados por patología neurodegenerativas con los contenidos de esta innovadora Capacitación Práctica”





Dada la delicadeza de los pacientes con afecciones neurológicas, es necesario emplear las técnicas más avanzadas posibles a fin de que la persona recupere su independencia de forma segura y rápida. Para esas labores es imprescindible dominar diferentes metodologías de trabajo y el manejo de tecnologías recuperativas de elevada complejidad. Sin embargo, la gran mayoría de los programas pedagógicos en el mercado se centran en los contenidos teóricos de esa área de la Fisioterapia y dejan de lado la adquisición de competencias prácticas para el desarrollo profesional. A partir de ese contexto, esta titulación aspira a romper los moldes preestablecidos con una innovadora modalidad académica. Desde ella, el estudiante asimilará, de forma holística, las herramientas más actualizadas a disposición de esta amplia disciplina.

TECH ha estado a cargo de la conformación de esta Capacitación Práctica, con 3 semanas de duración. A lo largo de ese período, los alumnos asistirán a centros especializados, y con elevado prestigio, en la neurorrehabilitación de pacientes afectados por enfermedades degenerativas. En esas instalaciones, el profesional aprenderá los diferentes abordajes y ejercicios fisioterapéuticos que estimulan la recuperación de personas que sufren de Alzheimer, Parkinson, esclerosis múltiple, entre otros trastornos. Al mismo tiempo, desarrollarán habilidades de manera directa para analizar las manifestaciones clínicas de una condición neurológica y realizar diagnósticos precoces de manera eficiente.

Este programa de TECH lleva a sus alumnos al campo de la Fisioterapia Neurológica real, donde tendrán la oportunidad de hacer valer su eficacia profesional aprendiendo con los mejores expertos de este campo. Incorporando estos conocimientos prácticos en su quehacer diario, el egresado tendrá mejores opciones para crecer en el ámbito sanitario hacia clínicas y centros de mayor rango y reputación. Además, contará con la guía y supervisión de un tutor adjunto que atenderá sus inquietudes y necesidades educativas en una estancia presencial e intensiva, con una extensión de 120 horas.

02

¿Por qué cursar esta Capacitación Práctica?

Estadísticas globales aseguran que al menos 50 millones de personas en el mundo sufren de algún tipo de padecimiento neurológico y, en la mayoría de los casos, estos suelen invalidar paulatinamente a los pacientes. Ante esa realidad, son imprescindibles los profesionales de la Fisioterapia con un conocimiento actualizado de las técnicas y herramientas de rehabilitación más completas para esta área de la salud. Aunque este campo demanda de habilidades prácticas de excelencia, son pocas las modalidades pedagógicas que hacen énfasis en la temática más allá de sus conceptos teóricos. Por eso, TECH ha integrado un innovador programa, de 3 semanas de duración, en los centros hospitalarios más respetados del panorama internacional. Así, los alumnos adquirirán las destrezas más solicitadas de un modo rápido, flexible y eficaz.



TECH te ofrece una oportunidad única de incorporarte a una estancia práctica en un centro de referencia internacional para el tratamiento y rehabilitación de pacientes con enfermedades neurológicas”

1. Actualizarse a partir de la última tecnología disponible

La Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas se apoya en un amplio número de herramientas de trabajo. Muchas de ellas se actualizan de manera constante, a causa de la evolución científica y los descubrimientos relacionados con el impacto de esta clase de padecimientos. TECH quiere que sus alumnos se especialicen con excelencia en el manejo de todas ellas y, para ello, dispone de esta actualizada titulación exclusivamente práctica.

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

A lo largo de este programa, los alumnos de TECH serán acompañados por grandes expertos en el área de la Fisioterapia Neurológica. Esos profesionales colaborarán con la preparación práctica de los estudiantes, permitiendo que participen junto a ellos y de manera directa en la evaluación de casos reales y la aplicación de metodologías recuperativas para Enfermedades Degenerativas.

3. Adentrarse en entornos de primera para la Neurorrehabilitación

Para esta Capacitación Práctica, TECH ha seleccionado centros de primer nivel, con una distinguida trayectoria en la rehabilitación de pacientes con enfermedades neurodegenerativas. Esas instituciones clínicas y terapéuticas disponen de las mejores tecnologías para el abordaje de pacientes complejos y los expertos más capacitados para su manejo.



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

El campo de la Fisioterapia Neurológica se actualiza de manera constante, como consecuencia de los descubrimientos de investigaciones científicas de gran envergadura. Esos conocimientos teóricos, en la mayoría de los casos, demandan de profesionales con elevadas capacidades prácticas para ejecutar sus beneficios. Precisamente eso es lo que encontrarán los alumnos de TECH en esta titulación, con 3 semanas de duración, que les facilitará la interacción con pacientes y herramientas fisioterapéuticas desde el primer día.

5. Expandir las fronteras del conocimiento

TECH cuenta con una amplia red de convenios y colaboraciones a escala internacional. A través de esas relaciones profesionales, ha congeniado que sus alumnos tengan acceso a los centros de mayor renombre en el área de la Fisioterapia Neurológica. Una experiencia, única en su tipo, que garantizará la preparación práctica más eficaz a todos sus egresados.



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

03

Objetivos

El objetivo de este programa es preparar de forma práctica a sus alumnos en la fisioterapia neurológica del más alto nivel, a fin de que desarrollen una actitud crítica basada en la ciencia y razonamientos más recientes. Con este conjunto de conocimientos y un plan específico de tratamiento integral del paciente, el alumno tendrá una posición ventajosa para mejorar su estatus laboral frente a otros profesionales que no cuenten con esta capacitación práctica.



Objetivos generales

- Aplicar el examen y valoración del paciente a través de casos clínicos, a partir de escalas y test de revisión sistemática
- Conocer en profundidad las características de las afecciones neurológicas más frecuentes
- Dominar en profundidad las diferentes herramientas terapéuticas de otros profesionales del equipo



Tienes la garantía de estar aprendiendo en un centro fisioterapéutico de prestigio, lo que conllevará un CV mucho más profesional y atractivo"





Objetivos específicos

- Aprender los diferentes métodos y conceptos utilizados por los fisioterapeutas neurológicos
- Estudiar el modelo de redacción informes de Fisioterapia para su correcta aplicación
- Descubrir las bases anatómicas y funcionales del sistema nervioso
- Capacitar al alumno con un conocimiento más extenso acerca de la fisiología de la postura, todo ello con el uso de las nuevas tecnologías
- Desarrollar los diferentes modelos de abordaje específicos de la fisioterapia neurológica
- Detectar los diversos síntomas y manifestaciones clínicas, así como el dolor, descubriendo las diferentes maneras de abordarlo



Estarás preparado para un futuro cercano en el que, con la población más envejecida, el sector sanitario reclame fisioterapeutas neurológicos como tú”

04

Planificación de la enseñanza

La Capacitación Práctica de este programa en Fisioterapia Neurológica está conformada por una estancia práctica en un centro de prestigio, de 3 semanas de duración y jornadas de 8 horas en las que atenderá a pacientes reales. El estudiante estará acompañado en todo momento por un equipo especialista en la Fisioterapia Neurológica, pudiendo aprender de primera mano todas sus técnicas más útiles y eficaces.

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 servicios de rehabilitación neurológica 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.

Se trata de una oportunidad única para aprender de la mejor manera posible, trabajando en el entorno profesional elegido por el propio alumno, con una garantía de calidad educativa y personal sin igual. El alumno tendrá la oportunidad de ver todo el proceso de tratamiento fisioterapéutico *In Situ*, desde la fase de diagnóstico hasta la propia elaboración del plan de rehabilitación y su puesta en marcha.

El estudiante completará un número mínimo de actividades prácticas en su centro de elección relacionadas con el tratamiento fisioterapéutico de pacientes con afecciones neurológicas. Esto garantiza que la capacitación práctica es completa y da una comprensión global de todo el procedimiento para tratar a pacientes con diferentes tipos de lesiones o afecciones.

La enseñanza práctica se realizará con la participación activa del estudiante desempeñando las actividades y procedimientos de cada área de competencia (aprender a aprender y aprender a hacer), con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que facilite el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis de fisioterapia neurológica (aprender a ser y aprender a relacionarse).



Capacítate en una institución que te pueda ofrecer todas estas posibilidades, con un programa académico innovador y un equipo humano capaz de desarrollarte al máximo”



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

Módulo	Actividad Práctica
Técnicas de valoración y test de la Fisioterapia Neurológica para determinar el alcance de Enfermedades Degenerativas	Realizar exploraciones neurológicas para la enfermedad de Parkinson, parálisis supranuclear progresiva, degeneración corticobasal, atrofia multisistémica, entre otros
	Dominar factores de pronóstico que determinan la aparición de ataxias hereditarias y otros padecimientos del cerebelo
	Analizar la evolución de pacientes con Neoplasias o tumores del sistema nervioso
	Identificar las manifestaciones clínicas de enfermedades neuromusculares y polineuropatías
Métodos y Técnicas de la Fisioterapia para la rehabilitación de pacientes con enfermedades neurodegenerativas	Aplicar hidroterapias y otros mecanismos de rehabilitación que estimulan la movilidad coordinada
	Implementar la Fisioterapia digital, robótica y de realidad virtual
	Manejar técnicas de facilitación de movimientos y ejercicios terapéuticos
	Desarrollo de terapia asistida con animales
Manejo avanzado de la esclerosis múltiple desde la Fisioterapia Neurológica	Desarrollar el examen de Evolución/Factores pronóstico para la realización de diagnóstico
	Analizar las manifestaciones clínicas para una detección precoz eficiente
Tendencias actualizadas para el manejo avanzado de las demencias neurodegenerativas	Aplicar ejercicios de motricidad fina y gruesa para pacientes con demencia por cuerpos de Lewy
	Implementar estimulaciones neuronales para las demencias vasculares
	Desarrollar prácticas readaptativas para el paciente con Alzheimer

05

¿Dónde puedo hacer la Capacitación Práctica?

TECH ha elegido cuidadosamente los centros prácticos en los que el alumno va a desarrollar la capacitación, asegurándose de que cumplen los máximos estándares de calidad en el ámbito fisioterapéutico. Así, se garantiza que el alumno está recibiendo la mejor instrucción práctica posible, con apoyo profesional sólido para guiarle en todo momento hacia un futuro laboral especializado mucho más próspero.

“

Demostrarás que estás preparado para ayudar a tus pacientes a recuperar su vida con la asistencia de los mejores fisioterapeutas”





El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Fisioterapia

ASPAYM Principado de Asturias

País	Ciudad
España	Asturias

Dirección: Av. Roma, 4, 33011 Oviedo, Asturias

Federación nacional dedicada a la promoción física y mental de los pacientes

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia en Geriátría
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

ACD Rehabilitación Oviedo

País	Ciudad
España	Asturias

Dirección: Av. fundación príncipe de Asturias, 2, bajo 33004 Asturias

Centro de rehabilitación interdisciplinar con abordaje transversal

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia en el Abordaje del Daño Cerebral Adquirido
- Fisioterapia en Geriátría



Fisioterapia

ACD Rehabilitación Gijón

País	Ciudad
España	Asturias

Dirección: Calle Corrida nº 59, 4º B. Gijón 33206 Asturias

Centro de rehabilitación interdisciplinar con abordaje transversal

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia en Geriátría
- Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas



Fisioterapia

ACD Rehabilitación Avilés

País	Ciudad
España	Asturias

Dirección: C. Pablo Iglesias, Nº 13, Bajo, 33402 Avilés, Asturias

Centro de rehabilitación interdisciplinar con abordaje transversal

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia en el Abordaje del Daño Cerebral Adquirido
- Fisioterapia en Geriátría



Fisioterapia

Neurovida - Multiespacio Avenidas

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Avenida de Baviera 6, 28028, Madrid

Centro de atención a pacientes con patologías neurodegenerativas o daño cerebral

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas



Fisioterapia

Neurovida - Multiespacio Hermosilla

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C. de Hermsilla 75, 28001, Madrid

Centro de atención a pacientes con patologías neurodegenerativas o daño cerebral

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas



Fisioterapia

Neurovida - Multiespacio Paseo de la Habana

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Paseo de la Habana, 33. Esq. C/Crevente, 28036, Madrid

Centro de atención a pacientes con patologías neurodegenerativas o daño cerebral

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas



Fisioterapia

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



Fisioterapia

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



Fisioterapia

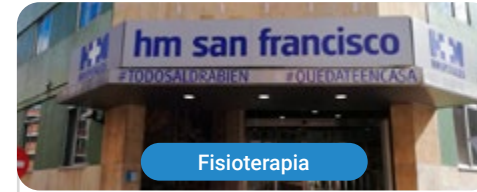
Hospital HM Rosaleda

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



Fisioterapia

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



Fisioterapia

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



Fisioterapia

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



Fisioterapia

Hospital HM Montepíncipe

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Av. de Montepíncipe, 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



Fisioterapia

Hospital HM Torreldones

País	Ciudad
España	Madrid

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

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

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Anestesiología y Reanimación
-Pediatría Hospitalaria



Fisioterapia

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



Fisioterapia

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



Fisioterapia

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



Fisioterapia

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



Fisioterapia

HM CINAC - Centro Integral de Neurociencias

País Ciudad
España Madrid

Dirección: Avenida Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

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

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Enfermería en el Servicio de Neurología
- Actualización en Neurología



Fisioterapia

HM CINAC Barcelona

País Ciudad
España Barcelona

Dirección: Avenida de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

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

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Enfermedades Neurodegenerativas
- Enfermería en el Servicio de Neurología



Fisioterapia

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



Fisioterapia

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
- Tecnologías Ópticas y Optometría Clínica



Fisioterapia

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



Fisioterapia

Policlínico HM Matogrande

País: España
Ciudad: La Coruña

Dirección: R. Enrique Mariñas Romero, 32G, 2º,
15009, A Coruña

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

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia Deportiva
- Enfermedades Neurodegenerativas



Fisioterapia

Policlínico HM Rosaleda Lalín

País: España
Ciudad: Pontevedra

Dirección: Av. Buenos Aires, 102, 36500,
Lalín, 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



Fisioterapia

Policlínico HM Imi Toledo

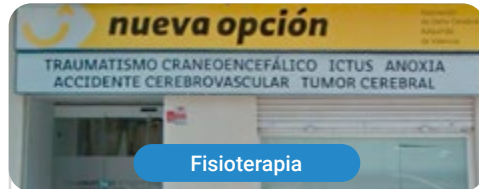
País: España
Ciudad: Toledo

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



Fisioterapia

Nueva Opción

País: España
Ciudad: Valencia

Dirección: Carrer de Greses, 21, bajo,
46020 Valencia

Asociación dedicada al tratamiento integral
del Daño Cerebral Adquirido

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia en el Abordaje del Daño
Cerebral Adquirido





Fisioterapia

Fiziord

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Segovia 96 Int. 4 Col. Alamos
Del. Benito Juárez CDMX C.P 03400

Clínica avanzada de Fisioterapia
y Medicina del Deporte

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia Deportiva
- Fisioterapia Neurológica
en Enfermedades Degenerativas



Fisioterapia

Small Houghton Rehab

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Nicolás San Juan 1319 Col. Del Valle
Sur Benito Juárez

Clínica especializada en Medicina del Deporte
y en atención integral en Fisioterapia

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Fisioterapia en Geriatría
- Fisioterapia Deportiva



Fisioterapia

Rehamex

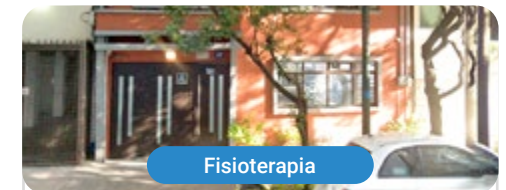
País Ciudad
México México

Dirección: J.J. Fernández de Lizardi No. 5, Cto.
Novelistas, Ciudad Satélite, Naucalpan

Centro especializado en Rehabilitación
y promoción de la salud física

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Fisioterapia Deportiva



Fisioterapia

Clínica de Fisioterapia Integral Mover-T

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Calle Pílares 506, Colonia
del Valle Centro, Benito Juárez, 03100
Ciudad de México, CDMX

Clínica de Fisioterapia Integral

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Ecatepec

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Plaza Ecatepec, Vía Morelos 172,
Local C-8, Los Laureles, Ecatepec
de Morelos, Méx. Junto a la zona de Comida

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Naucalpan

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Av. Gustavo Baz Prada No. 116, Col. Bosques
de Echegaray, Naucalpan de Juárez. Estado de México

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Iztacalco

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Julio García No. 14, Piso 2, San
Miguel, Iztacalco, CDMX. Esq. Francisco
del Paso y Troncoso

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Toluca

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Cerro de la Estrella 128 - 29,
Xinantécatl, Metepec, Edo. de Méx

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Tiber

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Río Tiber No. 21, 3er Piso, Col:
Cuauhtémoc, Del: Cuauhtémoc, CDMX

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Roma

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Guanajuato 178, 3er Piso. Roma
Norte, Cuauhtémoc, CDMX

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Tlalpan

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Calle 3 Num 52, Coapa, Espartaco,
Coyoacán, 04870, CDMX

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

Athlos Lindavista

País Ciudad
México Ciudad de México

Dirección: Sullana 741, Col. Lindavista, Del.
G.A.M. CDMX

Centros especializados en rehabilitación física
y deportiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia

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.



Capacitación Práctica
Fisioterapia Neurológica en
Enfermedades Degenerativas

Capacitación Práctica

Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas

