

Praktische Ausbildung Physiotherapie in der Frühförderung



tech



tech

Praktische Ausbildung
Physiotherapie in der Frühförderung

Index

01

Einführung

Seite 4

02

Warum diese Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 6

03

Ziele

Seite 8

04

Planung des Unterrichts

Seite 10

05

Wo kann ich die Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 12

06

Allgemeine Bedingungen

Seite 18

07

Qualifizierung

Seite 20

01 Einführung

Die jüngsten wissenschaftlichen Studien, die sich mit dem Umgang mit minderjährigen Patienten mit schweren Hirnschäden befassen, haben es ermöglicht, die von den Physiotherapeuten angewandten Techniken zu perfektionieren, um die Lebensqualität dieser Menschen zu verbessern. Daher ist es besonders in jungen Jahren wichtig, dass Physiotherapeuten auf dem neuesten Stand der Technik und Methodik sind, um eine wirksame kurz- und langfristige Behandlung zu gewährleisten. Als Antwort auf diesen Bedarf wurde dieses zu 100% praxisorientierte Programm ins Leben gerufen, das den Teilnehmern einen dreiwöchigen Intensivaufenthalt in einem renommierten klinischen Zentrum bietet.



*Integrieren Sie die speziellsten
Techniken der frühkindlichen
Physiotherapie in Ihre tägliche Praxis
dank dieser Praktischen Ausbildung"*





Die Komplexität der Verletzungen, die Physiotherapeuten in der Sprechstunde mit Patienten im Kindesalter behandeln, macht es erforderlich, dass sie über ein gründliches und aktuelles Wissen über die angewandten Behandlungen verfügen. Auf diese Weise können sie Patienten mit zerebralen Lähmungen, Reifungsverzögerungen, Rückenmarksverletzungen oder Muskeldystrophien viel besser behandeln.

Angesichts dieser Tatsache hat TECH diese Praktische Ausbildung in Physiotherapie in der Frühförderung konzipiert, die eine unmittelbare Antwort auf den Bedarf der Fachkräfte an einer Auffrischung ihrer Praxis darstellt. Auf diese Weise wird der Student, der an diesem Programm teilnimmt, in einem angesehenen klinischen Zentrum von einem Experten auf diesem Gebiet betreut.

Diese praktische Vertiefung bringt ihn auf den neuesten Stand der Techniken, Methoden und Instrumente, die von den besten Spezialisten verwendet werden, um Beurteilungen, Diagnosen und Behandlungen für jeden einzelnen Fall durchführen zu können. Eine einzigartige Gelegenheit, die diese akademische Einrichtung mit einem 3-wöchigen Praxisaufenthalt bietet.



Spezialisieren Sie sich, indem Sie einer Praxis folgen, die von Experten entwickelt wurde, die sich in ihrer beruflichen Tätigkeit täglich neuen Herausforderungen stellen"

02

Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Im akademischen Bereich gibt es zahlreiche Studiengänge, die ein vertieftes Studium der Physiotherapie ermöglichen, aber nur sehr wenige entsprechen dem tatsächlichen Spezialisierungsbedarf von Fachkräften. Daher und als Antwort auf diese Anforderungen hat TECH diese Praktische Ausbildung geschaffen, die den Physiotherapeuten vom ersten Tag an in eine einzigartige Erfahrung eintauchen lässt. Während eines 3-wöchigen Aufenthalts in einem renommierten Zentrum kann die Fachkraft einem Team von Physiotherapeuten beitreten, die auf Frühförderung spezialisiert sind. Auf diese Weise erfährt sie aus erster Hand, wie die tägliche Arbeit in einem exzellenten Umfeld mit echten Patienten und unter Verwendung der innovativsten Techniken und Instrumente aussieht. Dieses Programm ist daher eine einzigartige Gelegenheit für Berufstätige, die ihre Kenntnisse in diesem Bereich zusammen mit den Besten auf diesem Gebiet aktualisieren möchten.



Dank TECH können Sie die innovativsten und fortschrittlichsten Techniken für die Behandlung von Patienten mit Reifungsverzögerungen im frühen Kindesalter kennen lernen"

1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

Die großen Fortschritte im Gesundheitswesen, die durch den Einsatz neuer Technologien erzielt wurden, haben es ermöglicht, die Funktionsweise des menschlichen Körpers zu verstehen und die eingesetzten Techniken und Behandlungen zu verbessern. Die Physiotherapie in der Frühförderung hat von diesem Verfahren profitiert, bei dem die besten Geräte eingesetzt werden, um Verletzungen rückgängig zu machen. Aus diesem Grund und mit dem Hauptziel, den Fachkräften diese Technologie näher zu bringen, bietet TECH diese Praktische Ausbildung an, bei der die Teilnehmer in ein hochmodernes klinisches Umfeld eintreten und Zugang zur Technologie der neuesten Generation erhalten.

2. Auf die Erfahrung der besten Fachleute zurückgreifen

Während 3 Wochen wird die Fachkraft von einem hervorragenden Team von spezialisierten Physiotherapeuten begleitet, die zum Personal eines erstklassigen Zentrums gehören. Umgeben von den Besten können die Studenten ihr technisches Wissen optimal aktualisieren und in ihre tägliche Praxis integrieren. Eine einzigartige Gelegenheit, die fortschrittlichsten Verfahren und Ansätze der Physiotherapie in der Frühförderung kennen zu lernen.

3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH wählt alle verfügbaren Zentren für die Praktische Ausbildung sorgfältig aus. Dadurch haben die Spezialisten garantiert Zugang zu einem renommierten klinischen Umfeld im Bereich der Physiotherapie in der Frühförderung. Auf diese Weise können sie ihr Wissen in einem präzisen und umfassenden Arbeitsumfeld auf den neuesten Stand bringen, indem sie in ihrer Arbeitsmethodik stets die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse anwenden.



4. Das Gelernte von Anfang an in die tägliche Praxis umsetzen

Bei diesem Programm liegt der Schwerpunkt auf der Praxis. Die Fachkraft kann also vom Beginn des Praktikums bis zu dessen Ende, also nach Ablauf der drei Wochen, Tätigkeiten ausüben. So kann sie in einem erstklassigen klinischen Umfeld und zusammen mit den besten Fachärzten ihre Fähigkeiten und Fertigkeiten in der Patientenversorgung schon in jungen Jahren erfolgreich perfektionieren.

5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

Mit dieser Praktischen Ausbildung verschafft TECH den Fachkräften Zugang zu einem renommierten Zentrum, in dem sie von einem spezialisierten Physiotherapeuten angeleitet werden, der sie mit den jüngsten Fortschritten im Bereich der Frühintervention vertraut macht. Ein reales Szenario, in dem man mit Patienten zu tun hat, die verschiedene Schwierigkeiten aufweisen und die Aufmerksamkeit von Physiotherapeuten mit fortgeschrittenem Wissen benötigen. Eine einzigartige Erfahrung, die nur durch dieses von TECH entwickelte Programm möglich ist.



Sie werden in dem Zentrum Ihrer Wahl vollständig in die Praxis eintauchen"

03 Ziele

Dieses Programm wurde entwickelt, um ein vollständiges Update der Physiotherapie in der Frühförderung zu bieten, und zwar aus einer äußerst praktischen Perspektive. Dies ermöglicht den Berufstätigen den Zugang zu den herausragendsten Fortschritten bei der Anwendung von Methoden und Techniken für den Umgang mit Säuglingen mit psychomotorischen Schwierigkeiten. All dies geschieht mit höchster wissenschaftlicher Sorgfalt und in einem klinischen Umfeld der höchsten Kategorie.



Allgemeines Ziel

- Das Hauptziel dieses Abschlusses ist die Aktualisierung der technischen und methodischen Kenntnisse, die bei der Behandlung von Patienten mit motorischen Schwierigkeiten und Reifungsverzögerungen eingesetzt werden. Dadurch wird der Physiotherapeut in der Lage sein, die notwendigen Verfahren für eine korrekte Beurteilung, Diagnose und Behandlung von Patienten, die bereits in jungen Jahren eine Physiotherapie benötigen, in die tägliche Arbeit einzubeziehen. Darüber hinaus wird er die verwendeten Instrumente und Geräte gründlich beherrschen, wobei die spezifische Kasuistik jedes Patienten berücksichtigt wird.





Spezifische Ziele

- ◆ Vermitteln eines umfassenden Überblicks über die in der klinischen Praxis und insbesondere in der Frühförderung am häufigsten eingesetzten Therapien
- ◆ Erweitern der Kenntnisse über manuelle Therapien, die den Studenten unbekannt sind und die zu Veränderungen in ihren Behandlungen führen können
- ◆ Präsentieren praktischer Beispiele für spezifische Techniken, um die korrekten Fähigkeiten des Studenten zu verstärken
- ◆ Anpassen der Therapien an die verschiedenen Arten von Patienten und Pathologien, die in die Klinik kommen
- ◆ Erweitern der Kenntnisse über präventive Aktivitäten
- ◆ Vermitteln eines Gesamtüberblicks über die Bedürfnisse des Patienten. Einbeziehen von alle Arten von Therapien (aktiv, aktiv-unterstützt, passiv) in die Überlegungen
- ◆ Spezialisieren auf die verschiedenen Strömungsarten
- ◆ Vermitteln allgemeiner Kenntnisse über die häufigsten Pathologien der unteren Gliedmaßen in der Frühförderung
- ◆ Identifizieren von Pathologien in spezifischen ergänzenden Tests zusammen mit einer allgemeinen Vorstellung von jedem einzelnen von ihnen
- ◆ Anwenden der angezeigten Behandlungen und Empfehlungen auf den Patienten
- ◆ Beurteilen des Wirbelsäulenbereichs mit spezifischen Tests, deren Anwendung äußerst praktisch sein wird
- ◆ Beurteilen des Wirbelsäulenbereichs mit spezifischen Tests, die sich als äußerst praktisch erweisen
- ◆ Verschiedene Behandlungsvorschläge präsentieren, um die Erfolgswahrscheinlichkeit der Therapien zu erhöhen
- ◆ Entwickeln einer ganzheitlicheren und weniger strukturellen Art der Beurteilung des Patienten
- ◆ Bewerten der Funktionalität von kardio-pulmonalen Übungen und sie in die üblichen Behandlungen einbeziehen

04

Planung des Unterrichts

Die Praktische Ausbildung in Physiotherapie in der Frühförderung wird in einem renommierten Zentrum über einen Zeitraum von 3 Wochen durchgeführt, von Montag bis Freitag und mit einem Tag von 8 aufeinanderfolgenden Stunden praktischen Unterrichts an der Seite eines Fachassistenten. Dieser Aufenthalt ermöglicht es den Fachkräften, echte Patienten an der Seite eines Teams zu sehen, das über ausgezeichnete Referenzen im Bereich der Kinderphysiotherapie verfügt. Auf diese Weise werden die Teilnehmer vom ersten Tag an in der Lage sein, die Beurteilungs-, Diagnose- und Interventionsverfahren anzuwenden, die von den Besten in diesem Fachgebiet eingesetzt werden.

In diesem Fortbildungsangebot, das ganz auf die Praxis ausgerichtet ist, zielen die Aktivitäten darauf ab, die Kompetenzen zu entwickeln und zu vervollkommen, die für die Gesundheitsversorgung in Bereichen und unter Bedingungen erforderlich sind, die ein hohes Maß an Qualifikation erfordern, und die auf eine spezifische Fortbildung für die Ausübung der Tätigkeit in einem Umfeld der Sicherheit für den Patienten und hoher professioneller Leistung ausgerichtet sind.

TECH bietet somit ein hervorragendes Programm, das den tatsächlichen Bedürfnissen der Fachkräfte entspricht und die Integration der nützlichsten Techniken in die tägliche Praxis fördert. All dies in einer intensiven Zeit, in einem hervorragenden Zentrum und mit spezialisierten Physiotherapeuten, die Erfahrung im Umgang mit Patienten im frühen Alter haben, was eine sorgfältige und fortschrittliche Betreuung erfordert.

Das Praktikum wird unter aktiver Beteiligung des Studenten durchgeführt, der die Aktivitäten und Abläufe jedes Kompetenzbereichs ausführen wird (Lernen zu lernen und zu tun). Dabei wird er von Dozenten und anderen Ausbildern begleitet und angeleitet, um Teamarbeit und multidisziplinäre Integration als übergreifende Kompetenzen für die physiotherapeutische Praxis zu fördern (Lernen zu sein und lernen, sich aufeinander zu beziehen).

Die im Folgenden beschriebenen Verfahren werden die Grundlage für den praktischen Teil der Fortbildung bilden. Ihre Durchführung hängt sowohl von der Eignung der Patienten als auch von der Verfügbarkeit des Zentrums und seiner Auslastung ab, wobei die vorgeschlagenen Aktivitäten wie folgt aussehen:



Spezialisieren Sie sich an einer Einrichtung, die Ihnen all diese Möglichkeiten bietet, mit einem innovativen akademischen Programm und einem menschlichen Team, das in der Lage ist, Sie optimal zu fördern"

Modul	Praktische Tätigkeit
Frühförderung	Anwenden der wichtigsten Methoden der ICF-Intervention in der Praxis
	Einüben der Kommunikation mit der Familie im Rehabilitationsprozess
	Umgehen mit der Psyche der Kinder während der physiotherapeutischen Sitzungen
Normale und pathologische Entwicklung von Kindern	Festlegen von Leitlinien für die Aktivitäten, die entsprechend der Altersgruppe des Kindes durchgeführt werden sollen
	Beobachten möglicher Warnzeichen und Indikatoren für Unregelmäßigkeiten
	Kreieren von Aktivitäten, die die normale Lateralität und die Reflexe des Säuglings entwickeln
	Fördern der kognitiven und sprachlichen Entwicklung von Kindern
Pathologien im Kindesalter	Erkennen möglicher gemeinsamer Pathologien im Kindesalter, wie z. B. spinale Muskelatrophie oder neuromuskuläre Erkrankungen
	Arbeiten an der physiotherapeutischen Entwicklung bei Frühgeborenen
	Behandeln von Hör- und Sehstörungen in der Physiotherapie
	Behandeln möglicher angeborener Herzkrankheiten, Achondroplasie oder Spina bifida
Infantile Zerebralparese (ICP) und Syndrome	Behandeln von Spastizität bei Säuglingen mit ICP
	Bewältigen der Probleme, die sich aus der Zerebralparese im Kindesalter ergeben
	Anpassen von Aktivitäten für Patienten mit Down-, Prader-Willi-, Angelman- oder Turner-Syndrom
Fortschritte von Neurowissenschaften in der Pädiatrie	Beurteilen der ZNS-Entwicklung des Säuglings, insbesondere in den kritischsten und sensibelsten Phasen
	Ausarbeiten und Durchführen von Aktivitäten zur Förderung der motorischen Entwicklung bei Kindern mit Schwierigkeiten
	Einführen von Neurorehabilitationstechniken in die tägliche Arbeit mit Kindern mit motorischen Problemen
	Bewerten des Einsatzes von Tele-Rehabilitation, soweit erforderlich, und Entwicklung eines Programms zur Nutzung dieser Modalität

Modul	Praktische Tätigkeit
Pädiatrische Beurteilung	Durchführen einer Untersuchung der Motorik, des Gangs und des Muskeltonus des Kindes
	Erkennen der wichtigsten Warnzeichen bei der Durchführung pädiatrischer Beurteilungen
	Durchführen von ASEBA-Fragebögen
	Bestimmen der Richtlinien, die bei einem Kleinkind auf der Grundlage der aktuellen Skalen für die motorische Entwicklung zu befolgen sind
Effektive Bewertung und Intervention bei Autismus	Arbeiten mit den wichtigsten diagnostischen Tests für ASS bei Patienten mit Verdacht auf ASS
	Intervenieren auf der Grundlage der neuesten Erkenntnisse über Therapien für Kinder mit ASS
	Planen einer Standard-Physiotherapie-Sitzung für Kinder mit ASD, mit den entsprechenden Materialien und Bedingungen
	Durchführen eines Frühscreenings für ASD, Bewertung von Entwicklungsmeilensteinen und der aktuellsten Tests
Pädiatrische Physiotherapie der Atemwege	Entwickeln der Physiotherapie für Kinder mit komplexen Atemwegserkrankungen
	Anwenden von spezifischen physiotherapeutischen Atemtechniken
	Durchführen einer pädiatrischen physiotherapeutischen Beurteilung bei Patienten mit Bronchiolitis, Lungenentzündung, Atelektase, Asthma oder HNO
Physiotherapie in der Frühförderung	Nutzen des Spiels als therapeutische Methode, indem man altersgemäße Aktivitäten und Spielzeuge verwendet
	Beurteilen des Einsatzes von orthopädischen Mobilitätshilfen, falls erforderlich
	Anwenden von Therapien wie Bobath, Vojta, Shantala-Massage oder Le Metayer
Neue Perspektiven in der Frühförderung	Bekämpfen der Fettleibigkeit bei Kindern durch Aktivitäten im Bereich der Physiotherapie
	Entwerfen von Richtlinien für Tiertherapien im Hinblick auf ihren Nutzen und ihre praktische Anwendung
	Nutzen neuer Technologien wie der virtuellen Realität im physiotherapeutischen Umfeld
	Verwenden von Datenbanken, wissenschaftlichen Artikeln und den wichtigsten physiotherapeutischen Ressourcen zur Information über die Arbeit in der Klinik

05

Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

Um ein qualitativ hochwertiges Programm anbieten zu können, das für alle zugänglich ist, geht TECH strategische Allianzen ein, um die Praktische Ausbildung in den besten spezialisierten und innovativen Zentren durchzuführen. Eine einmalige Gelegenheit für Fachkräfte, in ein hervorragendes klinisches Umfeld einzutreten, das es ihnen ermöglicht, ihre Fähigkeiten im Bereich der Physiotherapie in der Kleinkinderbetreuung zu perfektionieren.



Sie werden mit den besten Experten auf dem Gebiet der Physiotherapie der Frühförderung zusammentreffen. Eine einzigartige Gelegenheit, die Ihnen nur TECH bietet





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Physiotherapie

Fisioterapia Recuperate Ya

Land: Spanien
Stadt: Madrid

Adresse: Calle de Sandoval 17, (28010) Madrid

Physiotherapeutisches Zentrum mit einem breiten Spektrum an Dienstleistungen für physikalische und manuelle Therapie

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Diagnose in der Physiotherapie
- Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Napsis Fisioterapia

Land: Spanien
Stadt: Madrid

Adresse: Av. del Camino de Santiago, 1, 28050 Madrid

Physiotherapeutisches Zentrum für die Neurorehabilitation von Kindern

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Physiotherapie in der Frühförderung



Physiotherapie

Hospital HM Modelo

Land: Spanien
Stadt: La Coruña

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Anästhesiologie und Reanimation
- Palliativmedizin



Physiotherapie

Hospital Maternidad HM Belén

Land: Spanien
Stadt: La Coruña

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Aktualisierung der Assistierte Reproduktion
- Management von Krankenhäusern und Gesundheitsdiensten



Physiotherapie

Hospital HM San Francisco

Land: Spanien
Stadt: León

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Aktualisierung in Anästhesiologie und Wiederbelebung
- Krankenpflege in der Traumatologie



Physiotherapie

Hospital HM Regla

Land: Spanien
Stadt: León

Adresse: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Aktualisierung der psychiatrischen Behandlung bei minderjährigen Patienten



Physiotherapie

Hospital HM Nou Delfos

Land: Spanien
Stadt: Barcelona

Adresse: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023 Barcelona

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Ästhetische Medizin
- Klinische Ernährung in der Medizin



Physiotherapie

Hospital HM Madrid

Land: Spanien
Stadt: Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Palliativmedizin
- Anästhesiologie und Reanimation



Physiotherapie

Hospital HM Torrelodones

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Anästhesiologie und Reanimation
- Palliativmedizin



Physiotherapie

Hospital HM Sanchinarro

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Anästhesiologie und Reanimation
- Palliativmedizin



Physiotherapie

Hospital HM Puerta del Sur

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Palliativmedizin
- Klinische Ophthalmologie



Physiotherapie

Policlínico HM Las Tablas

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Krankenpflege in der Traumatologie
- Diagnose in der Physiotherapie



Physiotherapie

Policlínico HM Moraleja

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Rehabilitationsmedizin bei der Behandlung von Erworbenen Hirnverletzungen



Physiotherapie

Policlínico HM Virgen del Val

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Calle de Zaragoza, 6, 28804, Alcalá de Henares, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Diagnose in der Physiotherapie
- Physiotherapie in der Frühförderung



Physiotherapie

Policlínico HM Imi Toledo

Land	Stadt
Spanien	Toledo

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Elektrotherapie in der Rehabilitationsmedizin
- Haartransplantation



Physiotherapie

Athlos Ecatepec

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Athlos Naucalpan

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Athlos Iztacalco

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Athlos Toluca

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Athlos Tiber

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Athlos Roma

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Athlos Tlalpan

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

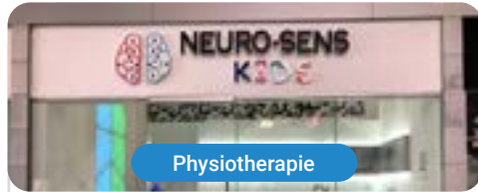
Athlos Lindavista

Land: Mexiko
Stadt: Mexiko-Stadt

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

Spezialisierte Zentren für körperliche und sportliche Rehabilitation

- Verwandte Praktische Ausbildungen:**
- Diagnose in der Physiotherapie
 - Elektrotherapie in der Physiotherapie



Physiotherapie

Neuro - Sens

Land Stadt
Mexiko Mexiko-Stadt

Adresse: Av. Jesús del Monte 37 local 39 col.
Jesús del Monte, Huixquilucan
EDOMEX C.P 52764.

Neurorehabilitationsklinik mit Spezialisierung auf
Frühförderung

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Physiotherapie in der Frühförderung



Physiotherapie

Clínica de Fisioterapia Integral Mover-T

Land Stadt
Mexiko Mexiko-Stadt

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

Integra-Klinik für Physiotherapie

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Diagnose in der Physiotherapie
-Elektrotherapie in der Physiotherapie





Physiotherapie

Madre Teresa Centro de Rehabilitación

Land: Argentinien Stadt: Buenos Aires

Adresse: Bartolomé Mitre 2450, Avellaneda, Buenos Aires, Argentina

Multidisziplinäres Rehabilitationszentrum, das auf die körperliche und berufliche Wiederherstellung spezialisiert ist

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Klinische Ernährung in der Medizin
- Physiotherapie in der Geriatrie



Physiotherapie

Pilares del Rosario

Land: Argentinien Stadt: Santa Fe

Adresse: Paraguay 2041 Rosario, Santa Fe

Umfassende Neurorehabilitationsklinik für Erwachsene und Kinder

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Physiotherapie in der Frühförderung
- Hyperbarmedizin

06

Allgemeine Bedingungen

Zivile Haftpflichtversicherung

Das Hauptanliegen dieser Einrichtung ist es, die Sicherheit sowohl der Fachkräfte im Praktikum als auch der anderen am Praktikum beteiligten Personen im Unternehmen zu gewährleisten. Zu den Maßnahmen, mit denen dies erreicht werden soll, gehört auch die Reaktion auf Zwischenfälle, die während des gesamten Lehr- und Lernprozesses auftreten können.

Zu diesem Zweck verpflichtet sich diese Bildungseinrichtung, eine Haftpflichtversicherung abzuschließen, die alle Eventualitäten abdeckt, die während des Aufenthalts im Praktikumszentrum auftreten können.

Diese Haftpflichtversicherung für die Fachkräfte im Praktikum hat eine umfassende Deckung und wird vor Beginn der Praktischen Ausbildung abgeschlossen. So muss sich die Fachkraft keine Sorgen machen, wenn sie mit einer unerwarteten Situation konfrontiert wird, und ist bis zum Ende des praktischen Programms in der Einrichtung versichert.



Allgemeine Bedingungen der Praktischen Ausbildung

Die allgemeinen Bedingungen des Praktikumsvertrags für das Programm lauten wie folgt:

1. BETREUUNG: Während der Praktischen Ausbildung werden dem Studenten zwei Tutoren zugeteilt, die ihn während des gesamten Prozesses begleiten und alle Zweifel und Fragen klären, die auftauchen können. Einerseits gibt es einen professionellen Tutor des Praktikumszentrums, der die Aufgabe hat, den Studenten zu jeder Zeit zu begleiten und zu unterstützen. Andererseits wird dem Studenten auch ein akademischer Tutor zugewiesen, dessen Aufgabe es ist, den Studenten während des gesamten Prozesses zu koordinieren und zu unterstützen, Zweifel zu beseitigen und ihm alles zu erleichtern, was er braucht. Auf diese Weise wird die Fachkraft begleitet und kann alle Fragen stellen, die sie hat, sowohl praktischer als auch akademischer Natur.

2. DAUER: Das Praktikumsprogramm umfasst drei zusammenhängende Wochen praktischer Ausbildung in 8-Stunden-Tagen an fünf Tagen pro Woche. Die Anwesenheitstage und der Stundenplan liegen in der Verantwortung des Zentrums und die Fachkraft wird rechtzeitig darüber informiert, damit sie sich organisieren kann.

3. NICHTERSCHEINEN: Bei Nichterscheinen am Tag des Beginns der Praktischen Ausbildung verliert der Student den Anspruch auf diese ohne die Möglichkeit einer Rückerstattung oder der Änderung der Daten. Eine Abwesenheit von mehr als zwei Tagen vom Praktikum ohne gerechtfertigten/medizinischen Grund führt zum Rücktritt vom Praktikum und damit zu seiner automatischen Beendigung. Jedes Problem, das im Laufe des Praktikums auftritt, muss dem akademischen Tutor ordnungsgemäß und dringend mitgeteilt werden.

4. ZERTIFIZIERUNG: Der Student, der die Praktische Ausbildung bestanden hat, erhält ein Zertifikat, das den Aufenthalt in dem betreffenden Zentrum bestätigt.

5. ARBEITSVERHÄLTNIS: Die Praktische Ausbildung begründet kein Arbeitsverhältnis irgendeiner Art.

6. VORBILDUNG: Einige Zentren können für die Teilnahme an der Praktischen Ausbildung eine Bescheinigung über ein vorheriges Studium verlangen. In diesen Fällen muss sie der TECH-Praktikumsabteilung vorgelegt werden, damit die Zuweisung des gewählten Zentrums bestätigt werden kann.

7. NICHT INBEGRIFFEN: Die Praktische Ausbildung beinhaltet keine Elemente, die nicht in diesen Bedingungen beschrieben sind. Daher sind Unterkunft, Transport in die Stadt, in der das Praktikum stattfindet, Visa oder andere nicht beschriebene Leistungen nicht inbegriffen.

Der Student kann sich jedoch an seinen akademischen Tutor wenden, wenn er Fragen hat oder Empfehlungen in dieser Hinsicht erhalten möchte. Dieser wird ihm alle notwendigen Informationen geben, um die Verfahren zu erleichtern.

07 Qualifizierung

Diese **Praktische Ausbildung in Physiotherapie in der Frühförderung** enthält das vollständigste und aktuellste Programm des professionellen und akademischen Panoramas.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post mit Empfangsbestätigung das entsprechende Zertifikat der Praktischen Ausbildung, ausgestellt von der TECH Technologischen Universität.

Auf dem von TECH ausgestellten Zertifikat wird die im Test erzielte Bewertung angegeben.

Titel: **Praktische Ausbildung in Physiotherapie in der Frühförderung**

Dauer: **3 Wochen**

Anwesenheit: **Montag bis Freitag, 8-Stunden-Schichten**

Gesamtstunden: **120 Std. Berufspraxis**



tech

Praktische Ausbildung
Physiotherapie in der Frühförderung

Praktische Ausbildung Physiotherapie in der Frühförderung



tech