

# Praktische Ausbildung Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen



tech



**tech**

Praktische Ausbildung  
Wasserphysiotherapie für  
Besondere Bevölkerungsgruppen

# 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 16

07

Qualifizierung

---

Seite 18

# 01 Einführung

Die Wasserphysiotherapie hat sich zu einem wichtigen Instrument für die Behandlung und Prävention von Verletzungen bei besonderen Bevölkerungsgruppen entwickelt, insbesondere bei Menschen mit körperlichen Behinderungen, schwangeren Frauen und älteren Erwachsenen. Die Einbeziehung technologischer Fortschritte und neuer Hilfsmittel hat es den Physiotherapeuten ermöglicht, Fälle zu behandeln, die früher eine weniger hoffnungsvolle Prognose hatten. Aus diesem Grund hat TECH ein zu 100% praxisorientiertes Programm entwickelt, bei dem die Studenten drei Wochen lang in einem erstklassigen klinischen Zentrum arbeiten. Ein Ort, an dem sie von echten Experten für Wassertherapien und Rehabilitation begleitet werden, die sie mit den innovativsten therapeutischen und diagnostischen Verfahren auf dem Laufenden halten werden. Eine einzigartige Gelegenheit, ihr Wissen zu aktualisieren, die nur diese akademische Einrichtung bieten kann.



*Integrieren Sie die neuesten Fortschritte in der Wasserphysiotherapie für schwangere Frauen und ältere Menschen in Ihren therapeutischen Ansatz"*





Weniger Schmerzen, verbesserte Beweglichkeit und Muskelkraft, weniger Stress und Ängste sind nur einige der therapeutischen Vorteile der Wasserphysiotherapie. Ein Bereich, der sich bei der Betreuung besonderer Bevölkerungsgruppen wie Menschen mit körperlichen Behinderungen, Schwangere und ältere Erwachsene als besonders effektiv erwiesen hat.

In diesem Sinne ist die Rolle des professionellen Physiotherapeuten von großer Bedeutung, da sein Fachwissen in diesem Bereich den Genesungsprozess oder die Vorbeugung von Verletzungen bei besonderen Bevölkerungsgruppen fördern kann. Deshalb bietet TECH ein 100% praktisches Programm an, das die Möglichkeit bietet, eine Fortbildung in einem klinischen Referenzzentrum im Bereich der Physiotherapie zu absolvieren.

Auf diese Weise erhält der Student die Möglichkeit, sich in einem renommierten Bereich zu engagieren, der es ihm ermöglicht, sich mit den wirksamsten Methoden und Verfahren zur Behandlung von Pathologien des Bewegungsapparats oder des Nervensystems zu befassen. Ein 3-wöchiger Prozess, bei dem er jederzeit von den besten Experten und in einer unvergleichlichen Umgebung begleitet wird. Eine einzigartige Praktische Ausbildung, die auf die Entwicklung von Fähigkeiten ausgerichtet ist.

# 02

## Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Heutzutage ist die Wasserphysiotherapie zu einer immer wichtigeren Maßnahme bei der Behandlung und Vorbeugung von Verletzungen in speziellen Bevölkerungsgruppen geworden. Aus diesem Grund ist es wichtig, dass Physiotherapeuten in diesem Bereich auf dem neuesten Stand bleiben, um ihren Patienten die innovativsten und wirksamsten Behandlungen anbieten zu können. So können die Studenten im Rahmen dieser 3-wöchigen Praktischen Ausbildung in Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen in einem anerkannten klinischen Zentrum unter fachkundiger Anleitung die erforderlichen Fähigkeiten erwerben, um die innovativsten und wirksamsten therapeutischen Verfahren durchzuführen. Diese Praktische Ausbildung ist eine einmalige Gelegenheit, die Lebensqualität von Menschen mit körperlichen Behinderungen, schwangeren Frauen und älteren Erwachsenen zu verbessern.



*TECH bietet Ihnen die Möglichkeit, unter der Aufsicht der besten Experten auf diesem Gebiet in einem realen Umfeld des Gesundheitswesens tätig zu werden"*

### 1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

In den vergangenen Jahren hat die Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen dank des technologischen Fortschritts, z. B. durch den Einsatz von Hilfsmitteln und neuen therapeutischen Techniken, eine große Revolution erlebt. Um den Fachkräften diese Innovationen näher zu bringen, hat TECH eine Praktische Ausbildung konzipiert, bei der die Fachkräfte in eine hochmoderne klinische Umgebung eintreten und Zugang zu den neuesten Technologien in diesem Bereich erhalten können. So können sie sich auf dem Laufenden halten und die neuesten Techniken und Entwicklungen in ihrer beruflichen Praxis anwenden.

### 2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

Während dieses dreiwöchigen Prozesses sind die Studenten nicht auf sich allein gestellt, sondern werden von einem Team von Spezialisten des klinischen Zentrums, in dem sie ihre Praktische Ausbildung absolvieren werden, begleitet und betreut. Auf diese Weise werden sie vom ersten Tag an eine äußerst praktische Erfahrung machen, bei der sie die wirksamsten Verfahren der Wasserphysiotherapie beobachten und mitmachen können.

### 3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH stellt eine sorgfältige Auswahl an klinischen Zentren für die Praktische Ausbildung in Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen zur Verfügung. Damit wird sichergestellt, dass die Fachkräfte Zugang zu einem angesehenen klinischen Umfeld in diesem Bereich haben, in dem sie die tägliche Arbeit in einem strengen, anspruchsvollen und umfassenden Umfeld aus erster Hand erleben können.



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

Der Bildungsmarkt bietet eine breite Palette von Programmen, die oft nicht mit den täglichen Bedürfnissen von Physiotherapeuten übereinstimmen und lange Studienzeiten erfordern, die oft nicht mit ihrem persönlichen und beruflichen Leben vereinbar sind. TECH bietet jedoch ein innovatives, voll praktisches und hochmodernes Modell für Wasserphysiotherapie für besondere Bevölkerungsgruppen an. Auf diese Weise können sich die Studenten in nur 3 Wochen mit den neuesten Verfahren und Spitzentechniken auf diesem Gebiet vertraut machen und sie vor allem in der beruflichen Praxis anwenden.

#### 5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

TECH bietet die Möglichkeit, diese Praktische Ausbildung in renommierten Zentren nicht nur auf nationaler, sondern auch auf internationaler Ebene zu absolvieren. Auf diese Weise kann die Fachkraft ihren Horizont erweitern und ihr Wissen bei führenden Experten, die in erstklassigen Gesundheitszentren arbeiten, aktualisieren. Eine einzigartige Gelegenheit, die nur TECH, die größte digitale Universität der Welt, bieten kann.



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

# 03 Ziele

Diese Praktische Ausbildung ermöglicht es dem Teilnehmer, die notwendigen Kompetenzen für die Durchführung der innovativsten und wirksamsten therapeutischen Verfahren in der Wasserphysiotherapie zu erwerben. Zu diesem Zweck werden Maßnahmen durchgeführt, die darauf abzielen, die Kompetenzen im Bereich der Gestaltung von Therapien und der Durchführung von Rehabilitationsübungen, die auf die besondere Bevölkerungsgruppe zugeschnitten sind, zu vervollkommen. Und das alles unter Anleitung der besten Experten.



## Allgemeine Ziele

---

- Anwenden der innovativsten Techniken und Methoden bei der Betreuung von Patienten mit besonderen Bedürfnissen
- Entwickeln von klinischen und therapeutischen Fähigkeiten in einem realen Arbeitsumfeld und unter der Aufsicht von Experten auf dem Gebiet der Wasserphysiotherapie für besondere Bevölkerungsgruppen
- Verbessern der Fähigkeit der Fachkräfte, Patienten mit besonderen Bedürfnissen zu betreuen und ihren Handlungsspielraum in einem sich ständig weiterentwickelnden Bereich zu erweitern





## Spezifische Ziele

---

- Durchführen der erforderlichen Bewertung für die korrekte Entwicklung von Programmen und deren anschließende Neubewertung
- Planen von Physiotherapiesitzungen im Wasser
- Erstellen individueller Behandlungspläne unter Verwendung der Wasserphysiotherapie als therapeutisches Mittel
- Bewerten und Analysieren der Ergebnisse von physiotherapeutischen Behandlungen im Wasser für besondere Bevölkerungsgruppen unter Verwendung spezifischer Instrumente und Methoden zur Bestimmung ihrer Wirksamkeit
- Hochwertiges Versorgen von Patienten aus besonderen Bevölkerungsgruppen in einem sicheren und angepassten Umfeld
- Anwenden von Strategien für die Behandlung nach der Geburt im aquatischen Medium
- Anwenden von Strategien zur Behandlung und Prävention von Wirbelsäulenerkrankungen
- Identifizieren der Hydrotherapie und der Hydrokinesiotherapie als Qualitätsmerkmal für die Prävention und die Erholung von Sportlern
- Anwenden der Sicherheitsprotokolle für den Patienten, den Physiotherapeuten sowie die Einrichtung
- Entwerfen von physiotherapeutischen Sitzungen im Wasser mit neurologischen, pädiatrischen, schwangeren oder älteren Patienten

# 04

## Planung des Unterrichts

Die Praktische Ausbildung in Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen umfasst einen dreiwöchigen Praxisaufenthalt in einem renommierten Zentrum, in dem die Teilnehmer die Möglichkeit haben, mit einem Team von professionellen Physiotherapeuten zusammenzuarbeiten. Während der montags bis freitags stattfindenden Sitzungen mit einer Dauer von 8 aufeinanderfolgenden Stunden werden sie echte Fälle sehen und die innovativsten therapeutischen Verfahren für jede Pathologie anwenden können. Ferner haben sie Zugang zu hochmodernen Geräten, mit denen sie ihre Fähigkeiten bei der Betreuung älterer, pädiatrischer oder körperlich behinderter Patienten erweitern können.

In diesem ganz auf die Praxis ausgerichteten Fortbildungsangebot zielen die Aktivitäten auf die Entwicklung und Vervollkommnung der Kompetenzen ab, die für die Erbringung von Gesundheitsdienstleistungen in Bereichen und unter Bedingungen erforderlich sind, die ein hohes Maß an Qualifikation erfordern, und die auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit in einem Umfeld der Sicherheit für den Patienten und hoher professioneller Leistung ausgerichtet sind.

Es handelt sich zweifellos um eine ideale Gelegenheit, die eigenen Kompetenzen zu erweitern und gleichzeitig in einem fortschrittlichen Bereich des Gesundheitswesens zu arbeiten, in dem die Echtzeitüberwachung des Gesundheitszustands der Patienten im Mittelpunkt der Kultur der Experten steht, die diesen Bereich ausmachen. Diese Praktische Ausbildung stellt einen neuen Weg dar, die Prozesse im Gesundheitswesen zu verstehen und zusammenzuführen, und verwandelt ein Kompetenzzentrum in den idealen Ort für diese innovative Erfahrung zur Entwicklung beruflicher Fähigkeiten.

Die Praktische Ausbildung 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).



*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"*



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:

Modul	Praktische Tätigkeit
<b>Behandlung bestimmter Gruppen im aquatischen Medium</b>	Anpassen spezifischer Übungen für ältere Menschen im Wasser
	Entwickeln eines Wassergymnastikprogramms für schwangere Frauen
	Planen von Rehabilitationsmaßnahmen im Wasser für übergewichtige Menschen
	Entwerfen eines angepassten Schwimmprogramms für Menschen mit Behinderungen
<b>Umgang mit dem neurologischen Patienten im aquatischen Medium</b>	Durchführen von Bewegungs- und Gleichgewichtsübungen im Wasser
	Planen von Übungen zur Wiederherstellung des Gehens bei Patienten mit Hirnverletzungen
	Anpassen von Ergotherapieprogrammen im Wasser für Patienten mit neurodegenerativen Erkrankungen
	Konzipieren eines Übungsprogramms zur sensorischen Stimulation für Patienten mit zerebralen Lähmungen
<b>Ansatz zur Pathologie der oberen und unteren Extremitäten</b>	Planen von spezifischen Muskelstärkungsübungen für die obere Extremität
	Entwickeln von Übungen zur funktionellen Wiederherstellung der unteren Gliedmaßen nach Sportverletzungen
	Konzipieren von maßgeschneiderten Rehabilitationsprogrammen für Patienten mit Knieproblemen im Wasser
	Entwickeln eines Übungsprogramms für Patienten mit Rückenmarksverletzungen im Wasser
<b>Hydrotherapie-Techniken</b>	Anwenden von Kryotherapietechniken im Wasser
	Ausarbeiten von Widerstandsübungen mit Hilfe von schwimmenden Elementen
	Anwenden von Thermotherapietechniken im Wasser
	Gestalten eines Bewegungsprogramms mit Hilfe von Wasserströmungen
<b>Physiotherapeutische Techniken im Wasser - Soziale und gemeinschaftliche Intervention</b>	Entwickeln eines Wassergymnastikprogramms zur Prävention von Herz-Kreislauf-Erkrankungen
	Planen eines Physiotherapieprogramms im Wasser für chronisch kranke Patienten
	Entwerfen eines Bewegungsprogramms im Wasser für Menschen mit sozialem Risiko
	Anpassen von Wasserübungsprogrammen zur Verbesserung der Lebensqualität älterer Menschen in der Gemeinde

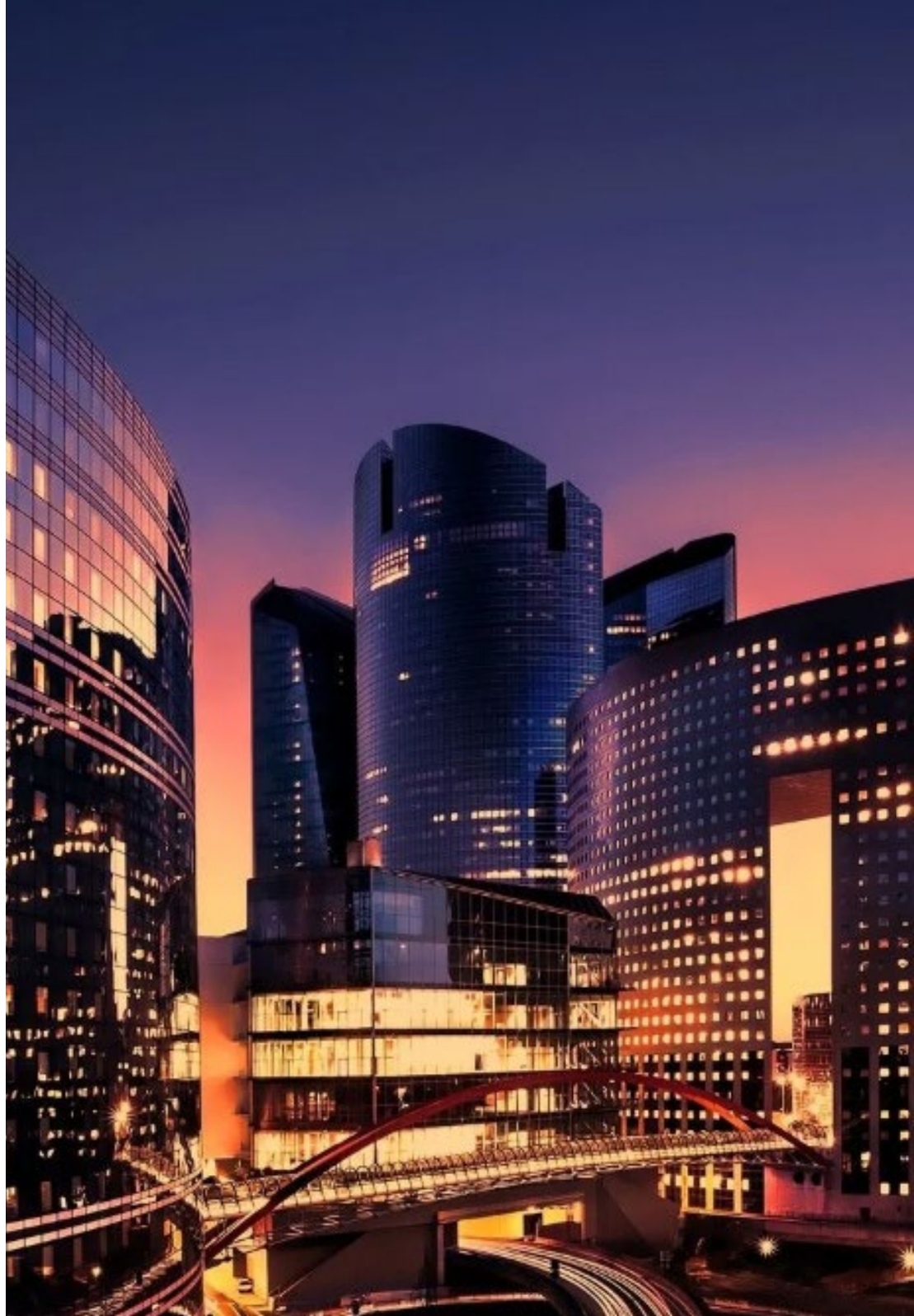
# 05

## Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

TECH hat sorgfältig alle Zentren ausgewählt, in denen der professionelle Physiotherapeut sein Praktikum absolvieren kann. Ein Update in einem Raum, der sich durch sein exzellentes Team von Fachkräften, seine hochmoderne Ausstattung und den Einsatz der effektivsten Diagnoseverfahren und Behandlungen im Bereich der Wasserphysiotherapie auszeichnet. Ein erstklassiges Umfeld, in dem die Teilnehmer ihre Fähigkeiten unter Anleitung der besten Experten verbessern können.



*Erleben Sie ein dreiwöchiges Praktikum in einem renommierten Klinikum und verfeinern Sie Ihre klinischen und therapeutischen Fähigkeiten"*





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Physiotherapie

### Hospital HM Modelo

Land	Stadt
Spanien	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 HM San Francisco

Land	Stadt
Spanien	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	Stadt
Spanien	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	Stadt
Spanien	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	Stadt
Spanien	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

### Premium global health care Madrid

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: C. de Víctor de la Serna, 4, 28016 Madrid

Rehabilitation, Wiedereingliederung und persönliches Training: das sind die Säulen der Klinik für Physiotherapie in Chamartin

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**  
 -MBA in Digitales Marketing  
 -Projektmanagement



# 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. Auf diese Weise muss sich der Berufstätige keine Sorgen machen, wenn er mit einer unerwarteten Situation konfrontiert wird, und ist bis zum Ende des praktischen Programms in der Einrichtung abgesichert



## 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 Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen** 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 Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen**

Dauer: **3 Wochen**

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

Gesamtstunden: **120 Std. Berufspraxis**



**tech**

Praktische Ausbildung  
Wasserphysiotherapie für  
Besondere Bevölkerungsgruppen

# Praktische Ausbildung Wasserphysiotherapie für Besondere Bevölkerungsgruppen



tech