

Praktische Ausbildung Aktualisierung in Hals- Nasen-Ohrenheilkunde



tech



tech

Praktische Ausbildung
Aktualisierung in Hals-
Nasen-Ohrenheilkunde

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 neuesten Fortschritte auf dem Gebiet der Robotik sowie die Verbesserung der Behandlungsmethoden für schwere Taubheit durch Cochlea-Implantate und andere Innovationen haben das Fachgebiet der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde in den letzten Jahren verändert. Diese Entwicklungen haben es ermöglicht, hochpräzise Diagnosen und Eingriffe durchzuführen und neue Techniken für Verfahren wie die Stapedektomie vorzuschlagen. Die Fachkräfte müssen daher über diese fortschrittlichen Methoden informiert sein, um ihre tägliche Arbeit nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen ausüben zu können. Aus diesem Grund hat TECH dieses absolut praxisorientierte Programm entwickelt, das ihnen einen intensiven Aufenthalt in einer Klinik ermöglicht, die in diesem klinischen Bereich anerkanntes Ansehen genießt.



Dieses praxisorientierte Studium ermöglicht es Ihnen, die neuesten Fortschritte in der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde in einem anspruchsvollen fachlichen Umfeld kennen zu lernen, in dem Sie mit echten Patienten in Kontakt kommen“





Die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde genießt derzeit ein hohes gesellschaftliches Ansehen, da sie sich mit einigen der sensibelsten und gefürchtetsten Erkrankungen und Pathologien befasst. So sind Schluckstörungen wie Dysphagie oder Taubheit, von denen in unterschiedlichem Ausmaß mehr als 5% der Weltbevölkerung betroffen sind, in aller Munde. Es ist daher unerlässlich, diesen Patienten die modernsten Verfahren anzubieten, weshalb der Facharzt in diesem Bereich ständig auf dem neuesten Stand sein muss.

Als Antwort auf diese Situation hat TECH dieses akademische Programm entwickelt, das ganz auf die Praxis ausgerichtet ist und bei dem der Student einen Aufenthalt in einem führenden klinischen Zentrum absolvieren kann. Dieser Aufenthalt dauert 3 Wochen und wird in einem intensiven Zeitplan von Montag bis Freitag mit 8-Stunden-Tagen durchgeführt. Dadurch wird eine kontinuierliche Lernerfahrung in einem realen Szenario gewährleistet, die eine unmittelbare Aktualisierung in einem anspruchsvollen Arbeitsumfeld ermöglicht.

Aus diesem Grund ist diese praktische Ausbildung ideal für Ärzte, die sich über die neuesten Fortschritte in diesem Bereich informieren möchten, da es ihnen keinen theoretischen Lehrplan auferlegt, sondern es ihnen ermöglicht, im Klinikum mit echten Patienten und in Begleitung von hoch angesehenen Fachkräften in diesem Bereich der Gesundheitsversorgung zu arbeiten.

02

Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Akademische Optionen, die sich auf die Fortbildung von HNO-Fachärzten konzentrieren, bieten oft ein festes, theoretisches Lernen. Diese Alternativen berücksichtigen nicht die aktuellen Bedürfnisse der Fachkräfte, die eine Aktualisierung durch praktische Programme verlangen, die es ihnen ermöglichen, an den verschiedenen klinischen Verfahren in einem echten Gesundheitszentrum teilzunehmen. Aus diesem Grund hat TECH diese Qualifikation entworfen, die es den Studenten ermöglicht, einen dreiwöchigen Intensivaufenthalt in einem führenden Krankenhaus zu absolvieren. Während dieses Zeitraums können sich die Studenten mit den neuesten Fortschritten bei der Behandlung von HNO-Infektionen bei pädiatrischen Patienten oder mit dem aktualisierten Management von peripheren Gesichtslähmungen in der Akutphase befassen, neben vielen anderen Erkrankungen.



TECH hat dieses exklusive Programm entworfen, um Sie über die neuesten Verfahren der endoskopischen Nasennebenhöhlenchirurgie bei akuter und chronischer Rhinosinusitis auf den neuesten Stand zu bringen“

1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

Die Integration von Disziplinen wie der Robotik in den Bereich der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde hat es ermöglicht, chirurgische Eingriffe und hochpräzise Diagnosen durchzuführen. Aus diesem Grund ist es unerlässlich, Zugang zu hochmodernen technologischen Umgebungen zu haben, um ein vollständiges Update in diesem Bereich zu erhalten, und genau das bietet TECH: die Möglichkeit, einen intensiven Aufenthalt in einem Zentrum zu verbringen, das über die fortschrittlichsten Geräte, Instrumente und Techniken verfügt.

2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

Neben einem speziellen Tutor, der sie während der gesamten Praktikumszeit betreut, werden die Studenten von einem großen Team renommierter Fachkräfte der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde begleitet. Auf diese Weise können sie von der umfangreichen Erfahrung dieser Spezialisten profitieren, die sie bei der Durchführung verschiedener Interventionen und klinischer Verfahren anleiten werden.

3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

Dank des sorgfältigen Auswahlverfahrens, das TECH durchführt, handelt es sich bei allen für die praktische Ausbildung zur Verfügung stehenden Zentren um Bezugskliniken. Auf diese Weise erhält der Spezialist Zugang zu einem angesehenen und anspruchsvollen Gesundheitsumfeld, in dem er mit echten Patienten arbeitet und bei allen durchgeführten Verfahren die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse anwendet.



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

Im Gegensatz zu den akademischen Optionen, die lange Studienprogramme anbieten, die völlig theoretisch und wenig an die aktuelle Realität der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde angepasst sind, bietet diese praktische Ausbildung dem Arzt eine partizipative und völlig reale Erfahrung. So kann er während der 3 Wochen seines Aufenthaltes zahlreiche Techniken anwenden, die ein effektives und dynamisches Lernen gewährleisten.

5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

TECH bietet die Möglichkeit, diese praktische Ausbildung nicht nur in Zentren von nationaler, sondern auch von internationaler Bedeutung zu absolvieren. Auf diese Weise kann die Fachkraft ihre Grenzen erweitern und mit den besten Fachärzten für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde mithalten, die in erstklassigen Krankenhäusern und auf verschiedenen Kontinenten praktizieren. 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"

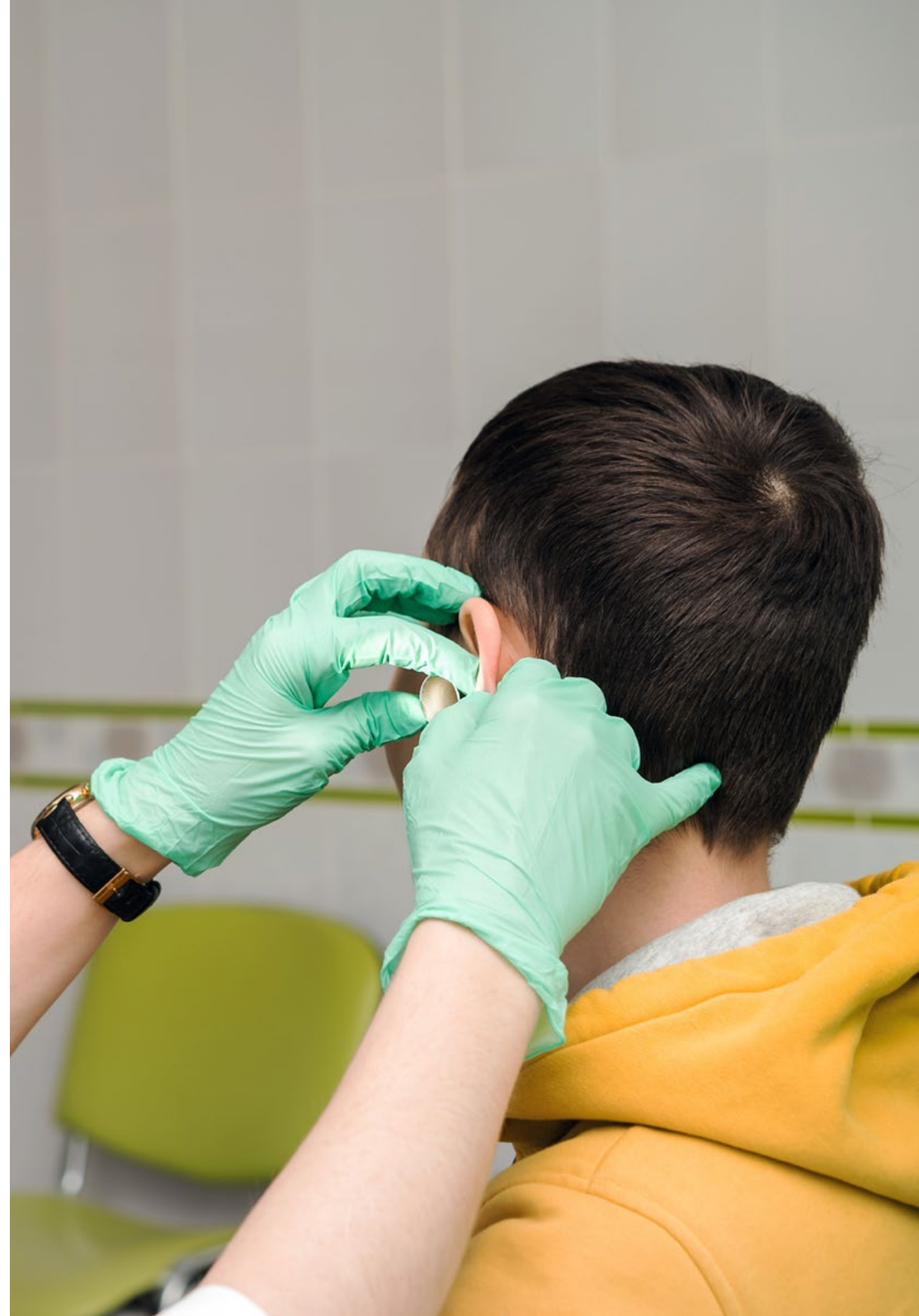
03 Ziele

Das Hauptziel dieser praktischen Ausbildung besteht darin, den Fachärzten die neuesten Entwicklungen in der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde näher zu bringen. Um dieses Ziel zu erreichen, hat TECH ein praktisches Programm entwickelt, das es den Ärzten ermöglicht, die neuesten Fortschritte in der endoskopischen Nasennebenhöhlenchirurgie oder bei der Behandlung von Erkrankungen wie Dysphagie kennenzulernen. So erhalten sie in nur 3 Wochen ein komplettes Update in diesem komplexen klinischen Bereich.



Allgemeine Ziele

- Vertieftes Erlernen der wesentlichen allgemeinen Aspekte, die für eine zeitgemäße Praxis der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde erforderlich sind, sowohl im Bereich des klinischen Managements als auch des allgemeinen klinischen Managements
- Beherrschen der innovativsten Ansätze zur Behandlung der Dysphagie und ihrer Komplikationen
- Integrieren der modernsten klinischen Untersuchungsmethoden im Umgang mit Schluckstörungen in die tägliche Praxis





Spezifische Ziele

- Beherrschen der Antibiotherapie in der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
- Vertieftes Verstehen der anatomischen und funktionellen Merkmale der Mundhöhle und des Rachens sowie des zervikalen Ösophagus in Bezug auf das Schlucken und die Pathophysiologie von Schluckstörungen
- Verstehen der Epidemiologie und der Risikogruppen sowie der Ätiologie der Dysphagie
- Vertiefen der otologischen Konzepte und der Pathophysiologie der Hypoakusis in der Mittelohrpathologie
- Klassifizieren von Phonationsstörungen und Durchführen von Stimmuntersuchungen aus verschiedenen Bewertungsperspektiven: subjektiv und wahrnehmungsbezogen, aerodynamisch, endoskopisch, stroboskopisch und andere
- Integrieren der verschiedenen Untersuchungsformen und Integrieren der Untersuchung mit der therapeutischen Indikation
- Kennen der fortschrittlichsten und neuartigsten klinischen Aspekte des Lagerungsschwindels, mit den neuesten Leitlinien
- Kennen einer Reihe von weitaus weniger häufigen vestibulären Syndromen, die in der Berufsausübung auftreten können und die, wenn sie nicht bekannt sind, schwierig zu behandeln sind
- Beurteilen, Indizieren und Durchführen verschiedener chirurgischer Techniken zur Verbesserung der nasalen Atmungsfunktion durch das korrekte Management der Nasenpyramide
- Kennen der Anatomie und Physiologie der Halsregion sowie deren klinische Erkundung und diagnostische Bildgebung
- Erwerben vertiefter Kenntnisse der Pathologie des Nervus facialis, seines Ursprungs und seiner Erscheinungsform
- Beurteilen von Gesichtslähmungen und Interpretieren von Studien für ihre wirksame Behandlung, je nachdem, ob sie sich in der akuten Phase oder in der Phase der etablierten Deformität befinden
- Vertieftes Erlernen der infektiösen Pathologie im Kindesalter, mit allgemeinen Informationen über das Immunsystem in den kindlichen Atemwegen und Antibiotika-Richtlinien



Dieses Programm wurde speziell entworfen, um in praktischer Weise auf die aktuellen Herausforderungen von Erkrankungen wie Adenopathien unbekannter Herkunft oder einseitigem Hörverlust zu reagieren“

04

Planung des Unterrichts

Diese Praktische Ausbildung in Aktualisierung in Hals-Nasen-Ohrenheilkunde besteht aus einem 3-wöchigen Intensivaufenthalt in einem renommierten Klinikum. Darüber hinaus finden diese Praktika in aufeinanderfolgenden 8-Stunden-Tagen von Montag bis Freitag statt. Dies gewährleistet einen reibungslosen, ununterbrochenen Lernprozess.

Darüber hinaus hat der Facharzt Zugang zu echten Patienten, die er gemeinsam mit den Fachkräften des Krankenhauses beurteilen kann. Auf diese Weise wird der Student die neuesten Diagnose- und Behandlungstechniken und -maßnahmen in diesem Gesundheitsbereich in einem anspruchsvollen beruflichen Umfeld anwenden können.

In diesem Ausbildungsangebot, das ganz auf die Praxis ausgerichtet ist, zielen die Aktivitäten auf die Entwicklung und Verbesserung der Fähigkeiten ab, die für die Gesundheitsversorgung im Bereich der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde erforderlich sind, und sind auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit ausgerichtet.

Der praktische Unterricht erfolgt in Begleitung und unter Anleitung der Dozenten und übrigen Ausbildungskollegen, die Teamarbeit und multidisziplinäre Integration als transversale Kompetenzen für die medizinische Praxis fördern (Lernen, zu sein und lernen, mit anderen in Beziehung zu treten).

Die im Folgenden beschriebenen Verfahren werden die Grundlage der Ausbildung darstellen. Ihre Durchführung hängt von der Verfügbarkeit, der üblichen Tätigkeit und der Arbeitsbelastung des Zentrums ab:



Bilden Sie sich an einer Institution aus, die Ihnen all diese Möglichkeiten bietet, mit einem innovativen akademischen Programm und einem Team, das Sie optimal fördern kann“



Modul	Praktische Tätigkeit
Otologie, Audiologie und laryngologische Techniken	Verwenden von nicht implantierbaren Geräten bei der Behandlung von Hörverlusten
	Anwenden von Knochenleitungs- und Mittelohrimplantaten bei hörgeschädigten Patienten
	Hinweisen auf den Einsatz von Cochlea-Implantaten im Hirnstamm bei gehörlosen Patienten
	Behandeln von Schalleitungs- und kombiniertem Hörverlust bei akuter Otitis media
	Diagnostizieren und Behandeln von Schallempfindungsschwerhörigkeit bei akuter Otitis media
	Durchführen einer Untersuchung der Stimme mittels Endoskopie und Stroboskopie
	Beurteilen der Stimme durch subjektive und wahrnehmungsbezogene, akustisch-vokale und aerodynamische Untersuchungen
Ansätze zur Behandlung von Schluckstörungen	Durchführen endoskopischer instrumenteller Untersuchungen bei Schluckstörungen
	Durchführen einer radiologischen instrumentellen Untersuchung des Patienten mit Schluckstörungen
	Durchführen einer dynamischen Untersuchung des Schluckens mit Bariumschluck
	Bewerten und empfehlen von Diäten, die für Patienten mit Schluckstörungen geeignet sind
	Durchführen einer laparoskopischen Hüllerschen Myotomie bei Patienten mit Achalasie
	Durchführen einer endoskopischen oralen Myotomie zur Behandlung der Achalasie
Behandlung von Kopf- und Halspathologien und Rhinologie	Durchführen eines chirurgischen Eingriffs zum Schließen der Septumperforation
	Anwenden von endoskopischer Nasennebenhöhlenchirurgie bei akuter und chronischer Rhinosinusitis
	Durchführen der endoskopischen Nasennebenhöhlenchirurgie bei chronischer Rhinosinusitis mit nasosinusaler Polyposis
	Durchführen einer endoskopischen Dacryocystorhinostomie zur Behebung von Kommunikationsproblemen zwischen Tränensack und Nasenloch
	Beobachten von Adenopathien unbekannter Herkunft
	Bewerten von zervikalen Massen mittels PET-CT
	Durchführen von transoralen Laser-, Ultraschall- und Roboteroperationen bei Kopf- und Halspathologien
Techniken zur Behandlung der Gesichtslähmung	Durchführen einer radiologischen Beurteilung der Gesichtslähmung
	Behandeln der Ramsay-Hunt-Lähmung durch Verschreibung von Virostatika, Kortikosteroiden, Anxiolytika oder Analgetika, je nach Einzelfall
	Anwenden von Techniken zur Reparatur des Gesichtsnervs und zur Wiederherstellung der Gesichtsmuskulatur bei Gesichtslähmungen
	Intervenieren mit dynamischen und statischen Rekonstruktionsmethoden bei Patienten mit Gesichtslähmung

05 Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

TECH hat für diese praktische Ausbildung die besten klinischen Zentren ausgewählt, die auf Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde spezialisiert sind. So können die Studenten ihren praktischen Aufenthalt in einem klinischen Eliteumfeld absolvieren, wo sie die herausragendsten Techniken, Methoden und Verfahren des Fachgebiets erlernen. All dies geschieht in Begleitung renommierter Fachärzte, die den Studenten die neuesten Entwicklungen in der Otologie, Audiologie und Otoneurologie sowie in anderen Teilgebieten nahebringen.



TECH bringt die renommiertesten klinischen Zentren in Ihre Reichweite, damit Sie sich in einem anspruchsvollen und realen Umfeld, umgeben von den besten Fachkräften der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, auf den neuesten Stand bringen können“





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Medizin

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
- Wirbelsäulenchirurgie



Medizin

Hospital HM Rosaleda

Land	Stadt
Spanien	La Coruña

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Haartransplantation
- Kieferorthopädie und Dentofaziale Orthopädie



Medizin

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



Medizin

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 Behandlungen bei minderjährigen Patienten



Medizin

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



Medizin

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:

- Laboranalysen
- Anästhesiologie und Reanimation



Medizin

Hospital HM Montepíncipe

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Av. de Montepíncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Kinderorthopädie
- Ästhetische Medizin



Medizin

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
- Krankenhauspädiatrie



Medizin

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
- Schlafmedizin



Medizin

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:

- Pädiatrische Notfälle
- Klinische Ophthalmologie



Medizin

Hospital HM Vallés

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Onkologische Gynäkologie
- Klinische Ophthalmologie



Medizin

Policlínico HM Arapiles

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Anästhesiologie und Reanimation
- Pädiatrische Zahnmedizin



Medizin

Policlínico HM Cruz Verde

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Fortgeschrittene Klinische Podologie
- Optische Technologien und Klinische Optometrie



Medizin

Policlínico HM Distrito Telefónica

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Optische Technologien und Klinische Optometrie
- Allgemein- und Verdauungschirurgie



Medizin

Policlínico HM Gabinete Velázquez

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Klinische Ernährung in der Medizin
- Ästhetisch-Plastische Chirurgie



Medizin

Policlínico HM Moraleja

Land: Spanien
Stadt: 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



Medizin

Policlínico HM Sanchinarro

Land: Spanien
Stadt: Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

-Gynäkologische Pflege für Hebammen
-Krankenpflege in der Abteilung für das Verdauungssystem



Medizin

Policlínico HM Imi Toledo

Land: Spanien
Stadt: 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

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 Aktualisierung in Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde** 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.

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

Titel: **Praktische Ausbildung in Aktualisierung in Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde**

Dauer: **3 Wochen**

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



tech

Praktische Ausbildung
Aktualisierung in Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

Praktische Ausbildung

Aktualisierung in Hals-Nasen-Ohrenheilkunde



tech