

Praktische Ausbildung Onkologische Endoskopie



tech



tech

Praktische Ausbildung
Onkologische Endoskopie

Index

01

Einführung

Seite 4

02

Warum diese Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 6

03

Ziele

Seite 8

04

Planung der Ausbildung

Seite 10

05

Wo kann ich die Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 12

06

Allgemeine Bedingungen

Seite 18

07

Qualifizierung

Seite 20

01 Einführung

Die fortschrittlichsten Krankenhäuser haben in ihren Verdauungs- und Onkologieabteilungen hochleistungsfähige Bildgebungsgeräte für die Endoskopie zur Diagnose und Intervention bei Onkologiepatienten eingeführt. Auch der Einsatz von künstlicher Intelligenz ist bereits Realität und wird die medizinische Zukunft prägen. Vor diesem Hintergrund bietet die TECH Ärzten einen praktischen Aufenthalt in einem erstklassigen Gesundheitszentrum, wo sie sich drei Wochen lang gemeinsam mit den besten Spezialisten auf diesem Gebiet über die innovativsten und anspruchsvollsten endoskopischen Techniken informieren können.



Nehmen Sie die neuesten Fortschritte der endoskopischen Techniken zur Erkennung von Krebstumoren in Ihre tägliche Praxis auf“





In den letzten Jahren haben die großen Anstrengungen zur Verbesserung der Diagnose bei Krebspatienten zu einer Zunahme von Forschungsstudien geführt, die sich auf Tumore und Krebs des Verdauungssystems sowie auf Geräte wie Endoskope konzentrieren, die für die Diagnose, die Operation und die Überwachung der Krankheit des Patienten eingesetzt werden.

Zu diesen Fortschritten gehören die Verbesserung der bildgebenden Instrumente selbst und der Einsatz von künstlicher Intelligenz. Beide Fortschritte ermöglichen eine größere Effizienz bei der Erkennung bestimmter Läsionen und eine bessere Kenntnis der Ausdehnung und Tiefe von Tumoren. Angesichts dieser Realität besteht kein Zweifel daran, dass die Ärzte über alle Fortschritte in der Onkologie informiert sein müssen. In diesem Sinne bietet TECH dem Facharzt eine praktische Ausbildung, die ihn direkt zu einem Aufenthalt in einem erstklassigen Krankenhaus führt.

Ein ideales Szenario, um die neuesten technologischen Innovationen und Techniken der Endoskopie bei Onkologiepatienten vor Ort zu testen. So werden die Fachkräfte drei Wochen lang von einem echten Experten auf dem Gebiet der Endoskopie betreut, der sie jederzeit anleitet, damit sie die in einem Gesundheitszentrum, das in diesem Bereich führend ist, angewandten Verfahren in ihre tägliche Praxis integrieren können.

Eine einzigartige Erfahrung, die von dieser akademischen Einrichtung geschaffen wurde, deren Hauptziel es ist, den Ärzten den tatsächlichen Wissensbedarf in diesem Bereich näher zu bringen, und das in einem realen und innovativen Gesundheitsumfeld.

02

Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Die ständigen Fortschritte im Bereich der Onkologie und der endoskopischen Techniken machen es erforderlich, dass die medizinischen Fachkräfte mit diesen Entwicklungen Schritt halten. Diese Fortschritte sind zweifellos eine gute Nachricht für die Patienten und verpflichten die Fachkräfte, sich auf dem Laufenden zu halten, um die wirksamsten Diagnosen und Behandlungen anbieten zu können. Aus diesem Grund hat TECH diese praktische Ausbildung entwickelt, die dem Bedürfnis der Fachkräfte entspricht, ihr Wissen in einem Bereich, der sich in den letzten Jahrzehnten stark verändert hat, ständig zu aktualisieren. Die Fachkraft betritt somit einen renommierten Gesundheitsbereich, in dem sie gemeinsam mit anderen Fachkräften die neuesten endoskopischen Techniken erproben kann, die bei Patienten mit verschiedenen Tumorarten des Verdauungssystems eingesetzt werden. Eine perfekte Gleichung zum Nutzen der medizinischen Fortbildung.



Sie absolvieren 120 Stunden Fachpraxis auf höchstem Niveau und mit maximaler Intensität zusammen mit den besten Experten der onkologischen Endoskopie“

1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

Die neuen Technologien haben zweifellos die Weiterentwicklung der endoskopischen Techniken bei Onkologiepatienten begünstigt. Diese Fortschritte sind in die modernsten Krankenhauszentren eingeflossen und viele Patienten kommen zu ihnen, um die besten Ergebnisse zu erzielen. Aus diesem Grund und mit dem Ziel, der Fachkraft diese Technologie näher zu bringen, präsentiert TECH diese praktische Ausbildung, bei der die Fachkraft einen klinischen Raum ersten Niveaus betritt, der den Zugang zu den innovativsten Geräten im Bereich der onkologischen Endoskopie ermöglicht.

2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

Diese praktische Ausbildung gibt dem Spezialisten die Möglichkeit, die neuesten technisch-praktischen und wissenschaftlichen Informationen von den besten Experten der onkologischen Endoskopie zu erhalten. Zu diesem Zweck stellt TECH die besten klinischen Zentren zur Verfügung, wo sie jederzeit von einem Experten auf diesem Gebiet angeleitet werden. Auf diese Weise werden sie die innovativsten Verfahren wirksam in ihren Alltag integrieren können.

3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH wählt alle verfügbaren Zentren für die praktische Ausbildung sorgfältig aus. Damit wird den Spezialisten der Zugang zu einem renommierten klinischen Umfeld im Bereich der onkologischen Endoskopie garantiert. Auf diese Weise erhalten sie einen Einblick in den Arbeitsalltag eines anspruchsvollen, gründlichen und erschöpfenden Arbeitsbereichs, der in seiner Methodik stets die neuesten wissenschaftlichen Thesen und Postulate anwendet.



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

Mit diesem zu 100% praktischen Programm ermöglicht TECH den Spezialisten die Wahl eines klinischen Bezugszentrums innerhalb des nationalen oder internationalen Territoriums. Es erwartet sie eine umfassende und fortschrittliche Erfahrung, bei der sie in einem hochmodernen Umfeld mit echten Fällen konfrontiert werden und so die effektivsten Verfahren in der onkologischen Endoskopie lernen können.

5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

Durch dieses zu 100% praktische Programm können die Fachkräfte ihre Grenzen erweitern und sich mit den besten Fachkräften aus verschiedenen geografischen Gebieten treffen, die in Krankenhäusern mit der neuesten Technologie arbeiten. Eine einzigartige Gelegenheit, die ihnen nur TECH zur Verfügung stellt, damit sie ihre Karriere auf effektive Weise vorantreiben können.



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

03 Ziele

TECH hat ein äußerst praxisorientiertes Programm entworfen, dessen Hauptziel darin besteht, Ärzten die neuesten Fortschritte bei den endoskopischen Techniken für die Diagnose und Behandlung von Onkologiepatienten zu vermitteln. Ein Ziel, das dank des Eintauchens in ein klinisches Umfeld möglich ist, in dem die neueste Technologie in diesem Bereich täglich eingesetzt wird und in dem die besten Spezialisten die medizinische Praxis ausüben.



Allgemeine Ziele

- Aktualisieren der praktischen Kenntnisse der Techniken bei der Anwendung der Endoskopie bei Patienten mit Tumoren des Verdauungssystems
- Integrieren der effektivsten Verfahren und Ansätze der Endoskopie bei chirurgischen Eingriffen bei onkologischen Patienten in die tägliche Arbeit
- Erlernen der spezifischen Herangehensweise und der häufigsten Fälle, die bei der Anwendung des endoskopischen Ultraschalls auftreten





Spezifische Ziele

- ◆ Anwenden der innovativsten diagnostischen Techniken durch den Einsatz der Endoskopie
- ◆ Anwenden der wirksamsten Behandlung nach der Untersuchung des Patienten mit endoskopischen Techniken
- ◆ Bewerten von Risikofaktoren für die Entwicklung von Magenkrebs
- ◆ Durchführen einer angemessenen Nachsorge des Patienten mit Krebs
- ◆ Optimales Durchführen der Diagnose von oberflächlichen Neoplasmen des Dickdarms und des Enddarms
- ◆ Behandeln von Komplikationen, die bei der Drainage von Gallengängen und endoskopischen Lösungen auftreten können
- ◆ Entdecken der Möglichkeiten, die die künstliche Intelligenz bietet, und ihres möglichen künftigen Einsatzes zur Erkennung von Läsionen
- ◆ Nutzen der verschiedenen Techniken, um die submukosale endoskopische Dissektion zu erleichtern
- ◆ Anwenden der verschiedenen Techniken der Enteroskopie
- ◆ Erkunden des Dünndarms entsprechend der Pathologie des Patienten
- ◆ Anbieten endoskopischer Lösungen für die verschiedenen Arten von Pankreasgangverengungen
- ◆ Durchführen der endoskopischen Behandlung von Gallenzysten

04

Planung des Unterrichts

Dieses Programm besteht aus einem dreiwöchigen Praxisaufenthalt, bei dem die Fachkraft in einem renommierten Krankenhaus arbeiten wird. Dort übernimmt sie Tätigkeiten, die direkt mit der Diagnose und Behandlung von Krebspatienten zusammenhängen, wobei sie die neuesten onkologischen Techniken anwendet. Und das alles von Montag bis Freitag, an 8 aufeinanderfolgenden Tagen und an der Seite der besten Spezialisten auf diesem Gebiet. Auf diese Weise erhalten sie ein umfassendes und echtes Update zu den wichtigsten Fortschritten in der Onkologischen Endoskopie.

In diesem Fortbildungsangebot, das ganz auf die Praxis ausgerichtet ist, 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 Qualifikationsniveau erfordern, und die auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit in einem Umfeld der Sicherheit für den Patienten und hoher beruflicher Leistung ausgerichtet sind.

TECH bietet somit eine einzigartige Gelegenheit, sich unter der Anleitung der besten Experten und in einem erstklassigen Gesundheitsumfeld weiterzubilden. Eine einzigartige Erfahrung, bei der ein Krankenhaus in ein ideales Lehrumfeld umgewandelt wird, so dass sich die Fachkräfte durch Experten mit einem hervorragenden Hintergrund im onkologischen Bereich und mit den modernsten technischen und technologischen Geräten auf den neuesten Stand bringen können.

Der praktische Unterricht erfolgt unter Begleitung und Anleitung von Lehrkräften und anderen Ausbildungskollegen, die die Teamarbeit und die multidisziplinäre Integration als transversale Kompetenzen für die medizinische Praxis fördern (lernen zu sein und lernen, sich auf andere zu beziehen).

Die im Folgenden beschriebenen Verfahren werden die Grundlage der Ausbildung darstellen. Die 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
Resektionstechniken	Mitwirken an der Programmierung eines elektrochirurgischen Geräts
	Durchführen von Exzisionen bei Läsionen größer als 20 mm und kleiner als 20 mm
	Mitwirken bei der Behandlung von Komplikationen nach der Resektion
	Effektives Durchführen von Traktionsmethoden
Diagnostische Techniken	Mitwirken an der Durchführung von Echoendoskopien bei Patienten mit Bauchspeicheldrüsenkrebs
	Durchführen von Echoendoskopie und ERCP bei Patienten mit postoperativen anatomischen Veränderungen
	Effektives Anwenden von Kanülen, Sphinkterotom und Ballons bei der ERCP
	Durchführen von Differenzialdiagnosen bei Onkologiepatienten unter Verwendung innovativer endoskopischer Techniken
Anwendung der neuen endoskopischen Techniken	Mitwirken an der Einführung der Technik der <i>Full Thickness Resection</i>
	Verwenden von Software mit künstlicher Intelligenz zur Tumorerkennung
	Mitwirken bei der Durchführung von Läsionsexzisionen
	Verwenden von endoskopischen Nahtsystemen
Beurteilung des onkologischen Patienten	Untersuchen verschiedener Arten von Dünndarmläsionen mit endoskopischen Techniken
	Bewerten des Einsatzes der Ein-Ballon-Enteroskopie oder der Doppel-Ballon-Enteroskopie
	Anwenden endoskopischer Techniken bei postoperativen Komplikationen
	Durchführen einer EUS-gesteuerten Behandlung von zystischen Läsionen der Bauchspeicheldrüse

05 Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

TECH hat alle Zentren, in denen die Fachkraft diese praktische Ausbildung absolvieren kann, sorgfältig ausgewählt. Auf diese Weise hat der Facharzt die Garantie, Zugang zu einer erstklassigen medizinischen Umgebung zu haben, in der er innerhalb von nur drei Wochen ein Update erhalten kann, das seinen Bedürfnissen und den Fortschritten entspricht, die Onkologiepatienten benötigen.



TECH bietet Ihnen eine einzigartige praktische Erfahrung als Fachkraft, bei der Sie sich vor Ort von den Fortschritten der endoskopischen onkologischen Techniken überzeugen können“





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Medizin

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
- Wirbelsäulenchirurgie



Medizin

Hospital HM Rosaleda

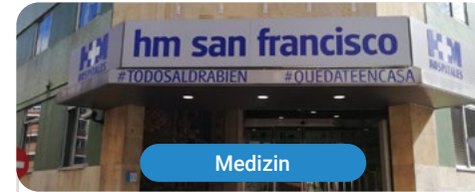
Land: Spanien Stadt: La Coruña

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: 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



Medizin

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 Behandlungen bei minderjährigen Patienten



Medizin

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



Medizin

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:

- Laboranalysen
- Anästhesiologie und Reanimation



Medizin

Hospital HM Montepríncipe

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Av. de Montepríncipe, 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: Spanien Stadt: 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 Nuevo Belén

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Allgemein- und Verdauungschirurgie
- Klinische Ernährung in der Medizin



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

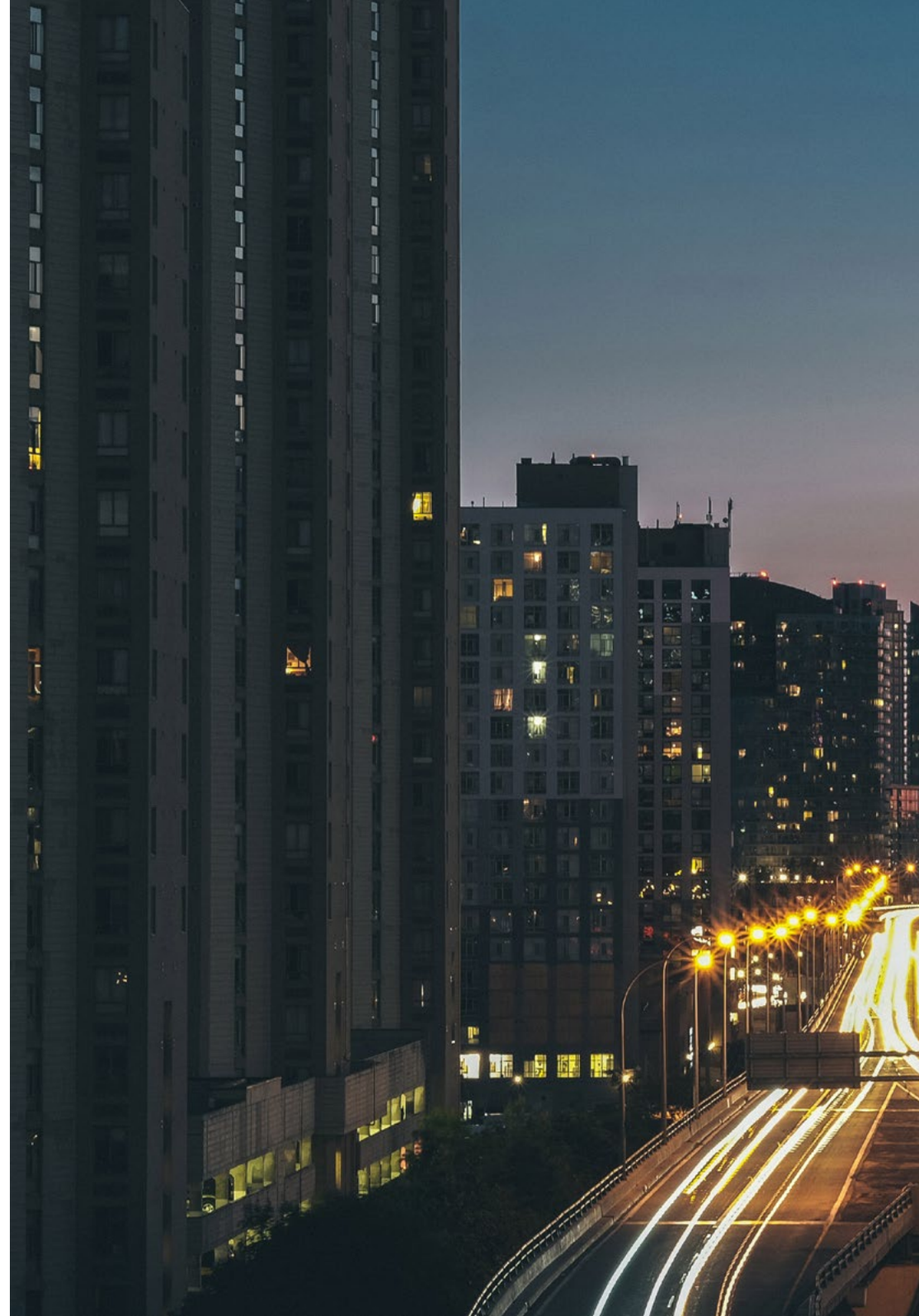
Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

HM CIOCC - Centro Integral Oncológico Clara Campal

Land: Spanien
Stadt: Madrid

Adresse: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Onkologische Gynäkologie
- Klinische Ophthalmologie



Medizin

HM CIOCC Barcelona

Land: Spanien
Stadt: Barcelona

Adresse: Avenida de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Fortschritte in der Hämatologie und Hämotherapie
- Onkologische Krankenpflege



Medizin

HM CIOCC Galicia

Land: Spanien
Stadt: La Coruña

Adresse: Avenida das Burgas, 2, 15705, Santiago de Compostela

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Onkologische Gynäkologie
- Klinische Ophthalmologie



Medizin

Policlínico HM Arapiles

Land: Spanien
Stadt: 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 La Paloma

Land	Stadt
Spanien	Madrid

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

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Fortgeschrittene OP-Krankenpflege
- Kieferorthopädie und Dentofaziale Orthopädie





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



Medizin

Policlínico HM Rosaleda Lalín

Land: Spanien
Stadt: Pontevedra

Adresse: Av. Buenos Aires, 102, 36500, Lalín, Pontevedra

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Fortschritte in der Hämatologie und Hämotherapie
- Neurologische Physiotherapie

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

Dieser **Praktische Ausbildung in Onkologische Endoskopie** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

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

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Praktische Ausbildung in Onkologische Endoskopie**

Dauer: **3 Wochen**

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



tech

Praktische Ausbildung
Onkologische Endoskopie

Praktische Ausbildung

Onkologische Endoskopie



tech