

# Praktische Ausbildung Rechtsmedizin und Forensische Medizin



tech



**tech**

Praktische Ausbildung  
Rechtsmedizin und Forensische Medizin

# 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 14

07

Qualifizierung

---

Seite 16

# 01 Einführung

Die forensische Medizin hat sich in den letzten Jahrzehnten aufgrund technologischer und wissenschaftlicher Fortschritte, die die Art und Weise, wie Kriminalfälle untersucht und gelöst werden, verändert haben, erheblich weiterentwickelt. So hat beispielsweise der Einsatz von DNA-Techniken wesentlich dazu beigetragen, Opfer zu identifizieren und sogar Unschuldige zu entlasten. Vor diesem Hintergrund ist es wichtig, dass die Fachkräfte mit den Fortschritten in diesem Bereich Schritt halten, um ihre Ergebnisse zu optimieren. In diesem Zusammenhang bietet TECH eine avantgardistische Hochschulqualifikation an, bei der sich Spezialisten drei Wochen lang bei einer renommierten Einrichtung über die neuesten Innovationen in diesem sich ständig ausweitenden Bereich informieren können.



*Durch diese praktische Ausbildung beherrschen Sie die innovativsten Methoden zur Durchführung von Obduktionen zur Feststellung der Todesursache“*





Die Industrie 4.0 hat sich erheblich auf den Bereich der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin ausgewirkt, indem sie fortschrittliche Technologien in Bereichen wie der Sammlung und Analyse von Beweismitteln an Tatorten einbezieht. Ein Beispiel dafür ist die Isotopenverhältnis-Massenspektrometrie, mit der die geografische Herkunft einer Probe von Drogen, Sprengstoffen und sogar Lebensmitteln bestimmt werden kann. Angesichts dieser Situation ist es für die Fachkräfte notwendig, mit diesen Fortschritten Schritt zu halten, um die Effizienz ihrer forensischen Verfahren zu verbessern und die erzielten Ergebnisse zu optimieren.

Aus diesem Grund entwickelt TECH ein innovatives Praktikum in Rechtsmedizin und Forensische Medizin, das es den Fachkräften ermöglicht, sich mit den jüngsten Fortschritten in diesem Bereich auseinanderzusetzen. So werden die Studenten einen dreiwöchigen Intensivaufenthalt vor Ort in renommierten Zentren absolvieren. Diese Einrichtungen werden von einem Team erfahrener Fachkräfte betreut, die den Studenten dabei helfen werden, neue Fähigkeiten zu erwerben und so einen bedeutenden Qualitätssprung in ihrer Laufbahn als Gerichtsmediziner zu erleben.

Während ihres Aufenthalts vor Ort werden die Studenten die modernsten Strategien zur Durchführung detaillierter Autopsien in einem realen Szenario erleben können. Dabei werden sie von renommierten Fachkräften aus dem Bereich der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin begleitet. Darüber hinaus werden die Studenten von einem Tutor unterstützt, der sie bei der Aktualisierung ihrer Kenntnisse anleitet. Auf diese Weise können die Fachkräfte ihre Fähigkeiten mit dem festen Ziel verfeinern, den Sachverhalt bei strafrechtlichen Ermittlungen zu klären und durch Beweise und Belege zur Gerechtigkeit beizutragen.

# 02

## Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Der Bereich der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin entwickelt sich aufgrund des technischen Fortschritts ständig weiter. Ein Beispiel dafür sind die neuen Diagnoseinstrumente, die die Genauigkeit der Beweiserhebung und -analyse erheblich verbessern. In diesem Zusammenhang ist es für die Fachkräfte unerlässlich, ihr Wissen zu aktualisieren, um die Effizienz ihrer Praxis zu gewährleisten. Um diese Aufgabe zu erleichtern, hat TECH ein revolutionäres, zu 100% praktisches Programm entwickelt, das es den Experten ermöglicht, die modernsten wissenschaftlichen Methoden zu beherrschen, um sowohl die physischen als auch die psychischen Schäden der Opfer zu quantifizieren. Auf diese Weise können die Fachkräfte gründlichere und fundiertere Beurteilungen abgeben. Das Programm wird in Form eines dreiwöchigen Intensivaufenthalts in renommierten Zentren und in Zusammenarbeit mit angesehenen Experten auf dem Gebiet der Rechts- und Gerichtsmedizin durchgeführt.



*Ein Team von Fachkräften der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin stellt Ihnen die modernsten Methoden zur Beurteilung von Verletzungen bei Einzelpersonen zur Verfügung“*

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

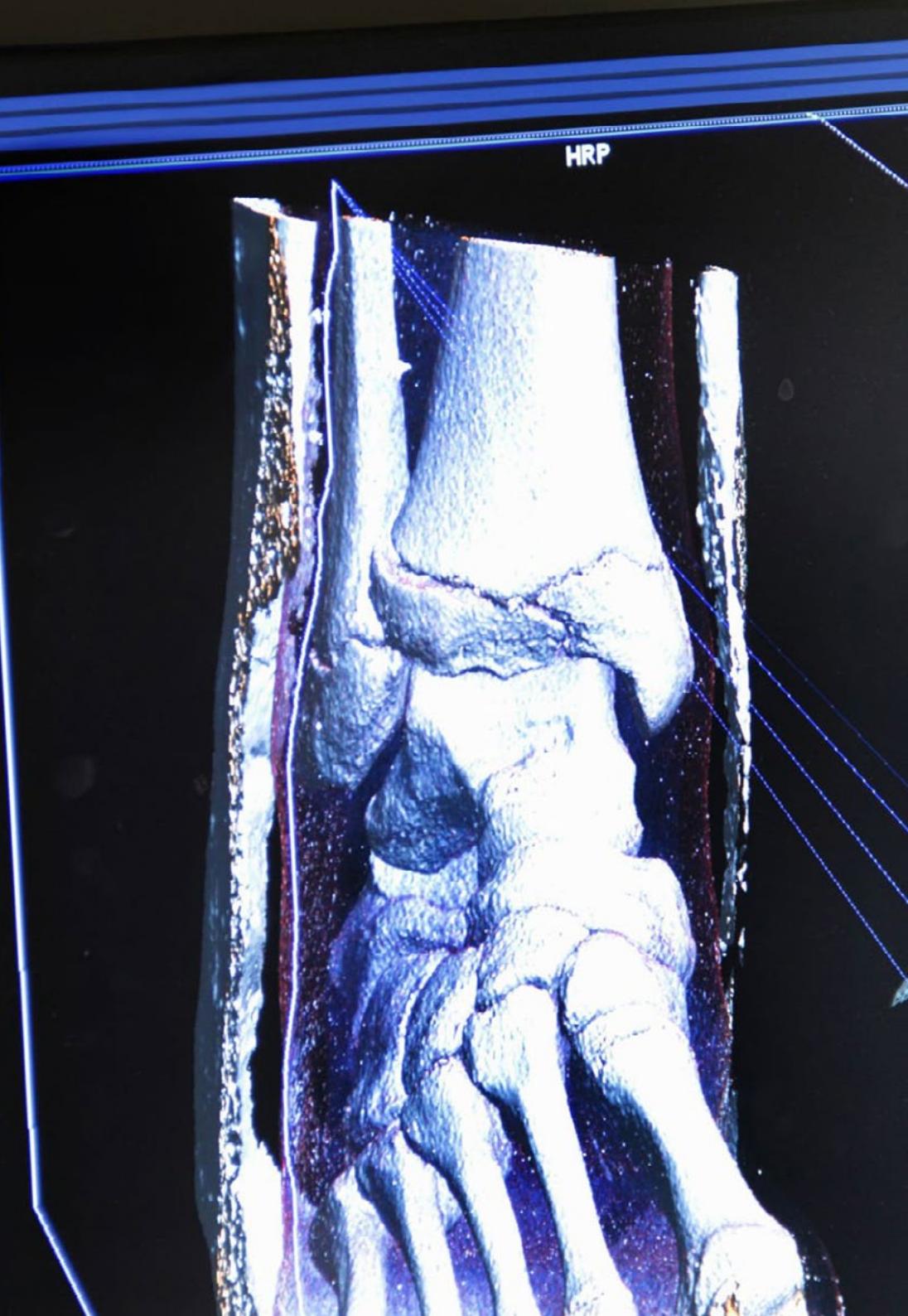
Der Bereich der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin hat in den letzten Jahren durch die Einführung neuer Technologien, die die Genauigkeit und Effizienz der verschiedenen Verfahren verbessert haben, eine große Veränderung erfahren. So ermöglicht beispielsweise die Massenspektrometrie den genauen Nachweis und die Analyse von toxischen Substanzen, Drogen oder Giften in biologischen Proben. Vor diesem Hintergrund bietet TECH diese praktische Ausbildung an, bei der die Studenten in eine Einrichtung gehen, die mit den modernsten Hilfsmitteln in diesem Bereich ausgestattet ist.

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

Während dieses Aufenthalts vor Ort werden die Studenten von einem multidisziplinären Team aus Experten der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin unterstützt. Auf diese Weise können Gerichtsmediziner eine qualitativ hochwertige Fortbildung genießen, die ihnen einen bemerkenswerten Qualitätssprung in ihrer beruflichen Karriere ermöglicht. Ein eigens ernannter Tutor sorgt dafür, dass die Ziele, für die diese praktische Ausbildung konzipiert wurde, erreicht werden.

### 3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

Für diesen akademischen Vorschlag hat TECH die Einrichtungen, in denen die Studenten ihre praktische Ausbildung absolvieren werden, in einem sorgfältigen Verfahren ausgewählt. Auf diese Weise werden die Gerichtsmediziner Zugang zu erstklassigen Einrichtungen haben, die mit den notwendigen Materialien ausgestattet sind, um ihre verschiedenen Aufgaben mit maximaler Effizienz zu erfüllen. So werden sie die gründlichsten wissenschaftlichen Untersuchungen durchführen, um die Todesursachen zu klären.



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

Zurzeit ist der Bildungsmarkt voll von ausschließlich theoretisch ausgerichteten Studiengängen. Im Gegensatz dazu bietet TECH eine äußerst praxisorientierte Methodik, die es den Fachkräften ermöglicht, die notwendigen Fähigkeiten zu erwerben, um Dienstleistungen von hervorragender Qualität anzubieten. So werden die Studenten in eine anerkannte Einrichtung aufgenommen, in der sie von echten Spezialisten auf dem Gebiet der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin unterstützt werden.

#### 5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

TECH bietet Experten die Möglichkeit, diese praktische Ausbildung in den renommiertesten Einrichtungen zu absolvieren und sich dabei auf echte Fachkräfte in diesem Bereich zu stützen. Auf diese Weise können die Fachkräfte, die an diesem Programm teilnehmen, ihr Wissen und ihre Fähigkeiten in einem hervorragenden Szenario der Gesundheit anwenden. Dann werden sie die fortgeschrittensten Techniken der Rechtsmedizin und der forensischen Medizin in ihre Verfahren einbeziehen.



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

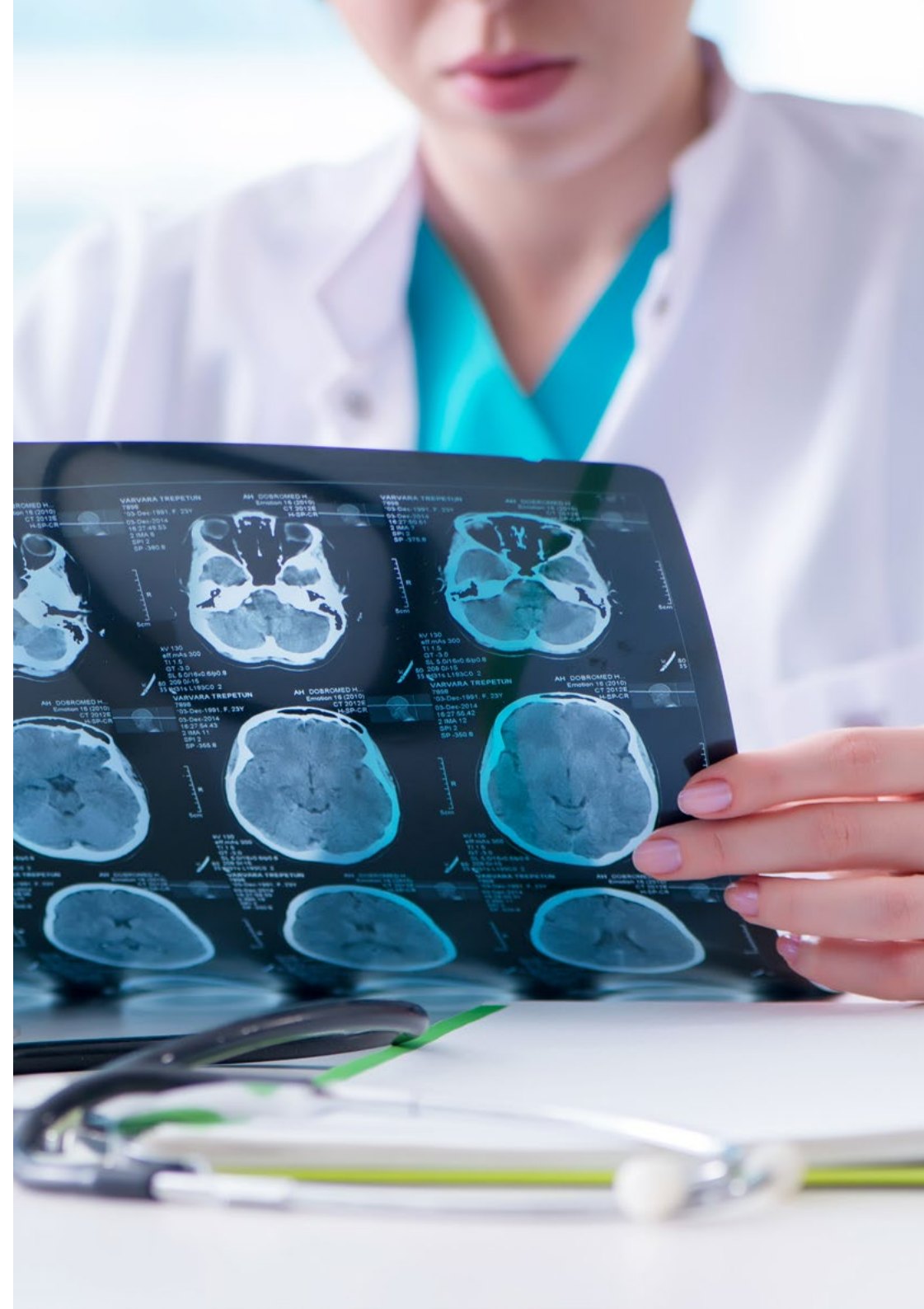
# 03 Ziele

Durch diesen Universitätsabschluss werden die Ärzte mit den innovativsten forensischen Verfahren vertraut gemacht, von der Sammlung von Beweisen bis zur Interpretation der Ergebnisse. Ebenso werden die Studenten ihre Fähigkeiten bei der Analyse von Daten und Beweisen mit Hilfe hochentwickelter wissenschaftlicher Methoden verbessern. In diesem Sinne werden sie hochqualifiziert sein, um Autopsien durchzuführen und sowohl die Ursache als auch die Art des Todes zu bestimmen. Darüber hinaus werden die Fachkräfte befähigt, klare, prägnante und präzise Gutachten zu verfassen, die in Gerichtsverfahren verwendet werden können.



## Allgemeine Ziele

- ♦ Aktualisieren der wichtigsten Kenntnisse auf dem Gebiet der Rechtsmedizin und forensischen Medizin
- ♦ Fördern von Arbeitsstrategien, die auf einem umfassenden Ansatz für Fachwissen basieren, als Referenzmodell für das Erreichen von fachlicher Exzellenz
- ♦ Fördern des Erwerbs technischer Fähigkeiten und Fertigkeiten durch ein leistungsstarkes audiovisuelles System sowie die Möglichkeit der Weiterentwicklung durch Online-Simulationsworkshops und/oder spezifische Fortbildungen
- ♦ Fördern der beruflichen Weiterentwicklung durch kontinuierliche Fortbildung und Forschung







## Spezifische Ziele

---

- ♦ Definieren der verschiedenen Persönlichkeitstypen der betroffenen Personen
- ♦ Beschreiben der Komponenten einer unsozialen Person
- ♦ Definieren der verschiedenen Untersuchungstechniken, die in der Rechtsmedizin verwendet werden
- ♦ Definieren des Realisierungsprozesses der kriminologischen Untersuchungen
- ♦ Definieren der Parameter zur Bestimmung der Aspekte der betroffenen Person, gemäß der forensischen Anthropologie
- ♦ Beschreiben der medizinisch-rechtlichen Aspekte der Persönlichkeitsstörung verbunden mit der Einnahme von Opiaten und Kokain
- ♦ Definieren der medizinisch-rechtlichen Aspekte der Persönlichkeitsstörung verbunden mit der Einnahme von Cannabis und anderer Drogen
- ♦ Darlegen des Handelns bei Fällen von posttraumatischem Stress
- ♦ Definieren der medizinisch-rechtlichen Aspekte der Persönlichkeitsstörungen
- ♦ Bestimmen der Toxikokinetik von Herbiziden und ihrer Behandlung im Falle einer akuten Vergiftung
- ♦ Erklären der Toxikokinetik von Pyrethroiden und Insektenschutzmitteln und ihrer Behandlung im Falle einer akuten Vergiftung
- ♦ Identifizieren der Toxikokinetik von Organochlorinen und ihrer Behandlung im Falle einer akuten Vergiftung
- ♦ Vertiefen der Toxikokinetik von Organophosphaten und Carbamaten und deren Behandlung bei akuten Vergiftungen
- ♦ Vertiefen der Toxikokinetik von chemisch submissiven Substanzen und deren Behandlung bei akuten Vergiftungen
- ♦ Ermitteln der Toxikokinetik von Amphetaminen und Designerdrogen und ihrer Behandlung im Falle einer akuten Vergiftung
- ♦ Erklären der Toxikokinetik von Inhalationsmitteln und ihrer Behandlung im Falle einer akuten Vergiftung
- ♦ Erklären der Toxikokinetik von Ethanol und ihrer Behandlung im Falle einer akuten Vergiftung
- ♦ Definition der Art von Delikten gegen die sexuelle Freiheit und Unversehrtheit
- ♦ Erkennen der relevanten Aspekte für die Identifizierung möglicher Aggressionen
- ♦ Feststellen der relevanten Aspekte für die Identifizierung möglicher Aggressoren
- ♦ Erklären des Mechanismus der häufigsten Verletzungen im Straßenverkehr



*Dieses Universitätsprogramm bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihr Wissen in einem realen Szenario zu aktualisieren, und zwar mit der maximalen wissenschaftlichen Genauigkeit einer Einrichtung, die an der Spitze der Technologie steht“*

# 04

## Planung des Unterrichts

Dieses Hochschulprogramm besteht aus einem dreiwöchigen Praktikum in einer renommierten Einrichtung, von Montag bis Freitag, mit 8 aufeinanderfolgenden Stunden praktischer Fortbildung an der Seite eines Spezialisten. Diese Erfahrung ermöglicht es den Studenten, in ein innovatives Arbeitsumfeld einzutreten, dessen Hauptziel darin besteht, die Umstände und Ursachen des Todes bei verdächtigen oder gewaltsamen Todesfällen zu ermitteln.

In diesem Ausbildungsangebot, das ganz auf die Praxis ausgerichtet ist, zielen die Aktivitäten auf die Entwicklung und Verbesserung der Fähigkeiten ab, die für die Erbringung von Dienstleistungen in der Rechtsmedizin und der Gerichtsmedizin unter Bedingungen erforderlich sind, die ein hohes Qualifikationsniveau erfordern, und die auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit ausgerichtet sind.

Dies ist zweifellos eine ideale Gelegenheit für die Studenten, fortgeschrittene Fähigkeiten zu erwerben, um medizinische und wissenschaftliche Daten zu analysieren und detaillierte Untersuchungen durchzuführen, um genaue Rückschlüsse auf die Beweislage zu ziehen. Auf diese Weise werden sie ihre Arbeit genau, effizient und verantwortungsbewusst ausführen können und einen wichtigen Beitrag zur Justiz und zum Schutz der Gesellschaft leisten.

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. Ihre Durchführung hängt von der Verfügbarkeit, der üblichen Tätigkeit und der Arbeitsbelastung des Zentrums ab:



*TECH bietet Ihnen die umfassendste praktische Ausbildung auf dem Markt, damit Sie in Ihrer Karriere als Rechtsmediziner maximale Effizienz erreichen können“*



Modul	Praktische Tätigkeit
<b>Untersuchung des Todes</b>	Durchführen detaillierter Autopsien zur Feststellung von Ursache, Art und Zeitpunkt des Todes
	Verwenden von postmortalen Anzeichen wie Leichenstarre, Fahlheit, Körpertemperatur und Verwesung, um die Zeit seit dem Tod abzuschätzen
	Identifizieren und Analysieren traumatischer Verletzungen am Körper, um deren Art und einen möglichen Zusammenhang mit dem Tod festzustellen
	Sammeln und Sichern von physischen Beweismitteln wie Gewebe, Körperflüssigkeiten oder Fremdkörpern am Körper
<b>Forensische Sexologie</b>	Durchführen detaillierter körperlicher Untersuchungen von Opfern sexueller Übergriffe, um Verletzungen zu dokumentieren, biologische Beweise zu sammeln und sofortige medizinische Versorgung zu gewährleisten
	Beurteilen der körperlichen und urogenitalen Verletzungen von Personen und Bestimmung ihrer Art
	Untersuchen von Opfern und Verdächtigen auf sexuell übertragbare Krankheiten und, falls erforderlich, Bereitstellung einer geeigneten Behandlung
	Erstellen umfassender Berichte mit den Ergebnissen der körperlichen Untersuchung, den Ergebnissen von Labortests und Schlussfolgerungen zur Art des Übergriffs zur späteren Verwendung in Gerichtsverfahren
<b>Psychiatrie und gerichtliche Medizin</b>	Analysieren, ob die Person verhandlungsfähig ist, die rechtlichen Verfahren versteht und an ihrer Verteidigung mitwirken kann
	Feststellen, ob ein Angeklagter zum Zeitpunkt der Straftat geistig in der Lage war, die Art und die Folgen seiner Handlungen zu verstehen
	Bewerten des Risikos, dass eine Person in der Zukunft Gewalttaten begehen könnte
	Feststellen, ob eine Person fähig ist, wichtige Entscheidungen zu treffen, z. B. einer Behandlung zuzustimmen, Eigentum zu verwalten oder sich selbst zu versorgen
<b>Auswirkungen von Verletzungen</b>	Durchführen detaillierter Beurteilungen, um den Grad der vorübergehenden oder dauerhaften Behinderung infolge von Verletzungen zu bestimmen
	Beurteilen der psychologischen und emotionalen Auswirkungen von traumatischen Ereignissen (z. B. Unfälle, Übergriffe oder Misshandlungen) und Feststellen des Vorliegens von Störungen
	Erstellen von Gutachten, in denen die medizinischen Befunde, der kausale Zusammenhang zwischen dem Ereignis und den Verletzungen sowie deren Auswirkungen auf die Gesundheit des Patienten ausführlich beschrieben werden
	Durchführen regelmäßiger Beurteilungen von Personen, um den Fortschritt der Genesung oder die Entwicklung dauerhafter Behinderungen zu überwachen

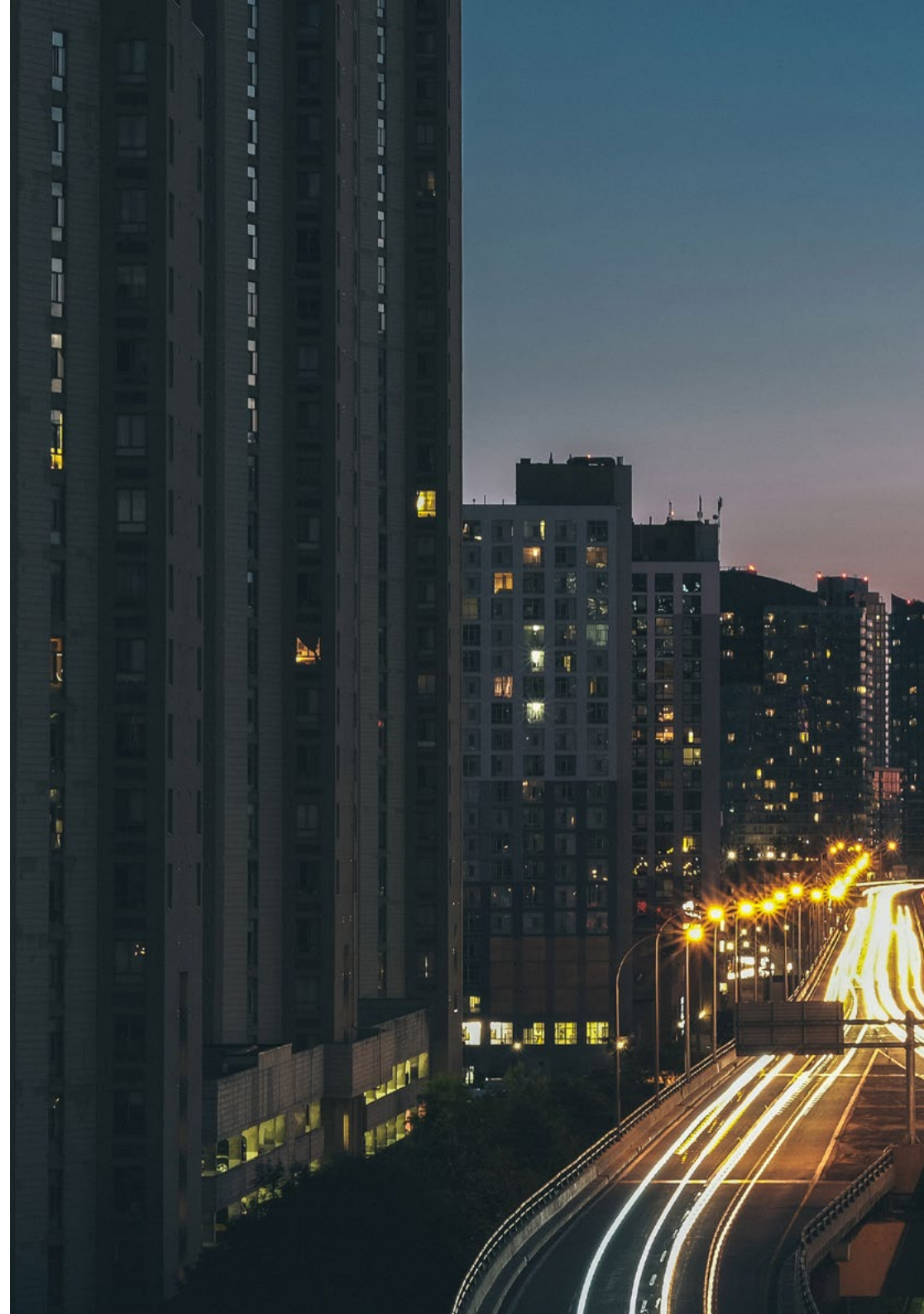
# 05

## Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

In ihrem Bestreben, eine qualitativ hochwertige Bildung für alle zugänglich zu machen, hat TECH ihre Bemühungen auf die Auswahl der besten Zentren im Bereich Rechtsmedizin und forensische Medizin konzentriert. Auf diese Weise haben die Studenten die Möglichkeit, erstklassige Einrichtungen zu nutzen, um ihr Potenzial auszubauen. Darüber hinaus werden sie während des Studiengangs von einem multidisziplinären Team unterstützt, das sich aus Experten auf diesem Gebiet zusammensetzt. Diese Spezialisten werden den Studenten alle Kenntnisse und Fähigkeiten vermitteln, die sie für einen Qualitätssprung in ihrer beruflichen Karriere als Arzt benötigen.



*Sie werden Ihre praktische Ausbildung in einer renommierten Einrichtung absolvieren, in der Sie von echten Experten der Rechtsmedizin und forensischen Medizin umgeben sind“*





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:

**Centro Médico San Bernardo**

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Calle de Jerónimo de la Quintana,  
8, Chamberí, 28010 Madrid

Seit seiner Gründung hat sich das Zentrum San Bernardo der Bereitstellung hervorragender medizinischer Leistungen verschrieben

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Rechts- und Gerichtsmedizin
- Telemedizin



*Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit Fachkräften zu umgeben und von ihrer Arbeitsmethodik zu lernen"*

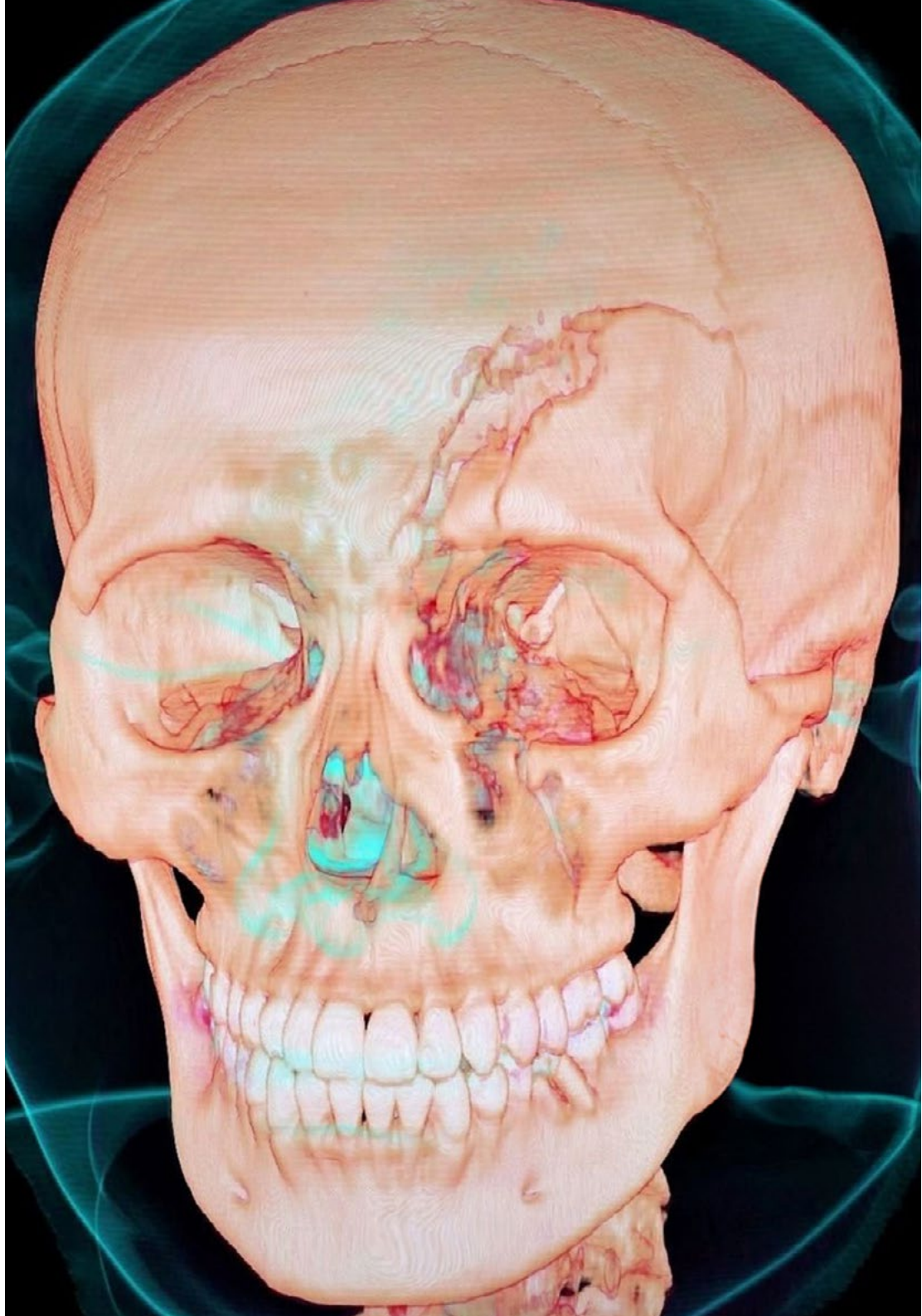
# 06 Allgemeine Bedingungen

## 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 Rechtsmedizin und Forensische Medizin** 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 Rechtsmedizin und Forensische Medizin**

Dauer: **3 Wochen**

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





**tech**

Praktische Ausbildung  
Rechtsmedizin und Forensische Medizin

# Praktische Ausbildung Rechtsmedizin und Forensische Medizin



tech