

# Praktische Ausbildung

## Anti-Aging



tech



**tech**

Praktische Ausbildung  
Anti-Aging

# 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

---

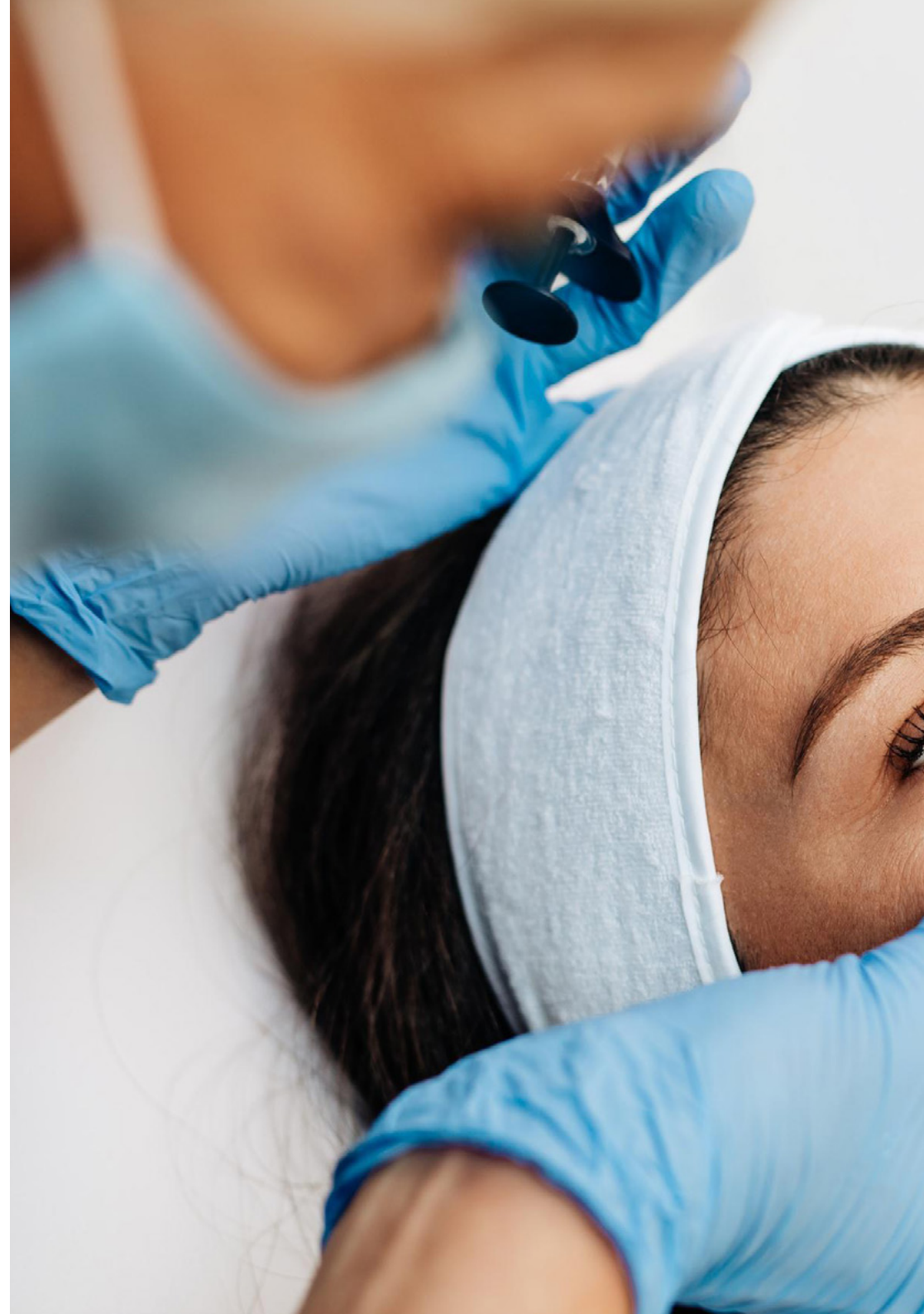
Seite 18

# 01 Einführung

Die Fortschritte in der Anti-Aging-Medizin sind zahllos. Der Haupttrend geht zu immer weniger invasiven Techniken, die ohne Operationssaal auskommen. Regenerative Medizin, Ozontherapie, Carboxytherapie, wachstumsfaktorreiches Plasma und andere haben alle das gleiche Ziel: die Lebensqualität der Patienten zu verbessern. Aus diesem Grund hat TECH, die sich dieses Aufschwungs und des Bedarfs an echten Fachkräften in diesem Bereich bewusst ist, dieses zu 100% praktische Programm entwickelt, in dem sich die Studenten an der Seite der renommiertesten Experten mit der Spitzentechnologie vertraut machen können, die diese Art von Verfahren erfordert. 3 Wochen lang werden sie gemeinsam mit einem zugewiesenen Tutor, der sie während des gesamten Prozesses begleitet, echte Fälle bearbeiten.



*Informieren Sie sich über die Anti-Aging-Techniken, die heute von den Patienten am meisten nachgefragt werden und die in der ästhetischen Medizin eine Vorreiterrolle spielen“*







Anti-Aging ist eine Technik zur Bekämpfung des Alterns, die darauf abzielt, die Lebensqualität der Patienten und ihren allgemeinen Gesundheitszustand zu verbessern. Anti-Aging-Behandlungen dienen der Vorbeugung, Erkennung, Behandlung und Kontrolle von Alterungsprozessen, die zwar völlig normal sind, aber auch überwacht werden müssen, um gesundheitliche Komplikationen jeglicher Art zu vermeiden.

Zu den bekanntesten gehören Hormontherapien, plättchenreiches Plasma, Dermokosmetika, Stammzellen, Botulinumtoxin, hyperbare Medizin und andere Behandlungen mit Geräten und Lasern. Darüber hinaus gibt es immer mehr Möglichkeiten für diese Art von Medizin, da die wissenschaftlichen und technologischen Studien nicht aufhören. Die Gesundheitsfachkräfte müssen also immer auf dem neuesten Stand sein, um ihren Patienten die besten Lösungen anbieten zu können, damit sie den von ihnen gewünschten idealen Zustand von Gesundheit und Ästhetik erreichen können.

Alle diese Behandlungen werden von Diagnosemethoden und Tests begleitet, um die Möglichkeiten jedes einzelnen Falles zu ermitteln. Das Praktikum umfasst auch die physiologische Bewertung, die individuelle Verschreibung von körperlicher Aktivität, personalisierte Diäten, Rehabilitationsstrategien, pharmakologische Behandlungen und viele andere Tätigkeiten, die für eine auf Anti-Aging spezialisierte Fachkraft typisch sind.

Es werden 120 Stunden Aufenthalt in einem hochmodernen klinischen Zentrum vorgesehen, das der Student aus einer Reihe von Möglichkeiten auswählt, die nur TECH anbieten kann, sowohl innerhalb als auch außerhalb des nationalen Territoriums. Es steht ihnen ein Tutor zur Seite, der sie während des gesamten Prozesses der Integration neuer Techniken in ihre tägliche klinische Praxis begleitet.

# 02

## Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Die Medizin schreitet immer weiter voran, und einer der Bereiche, der dabei an Bedeutung gewinnt, ist die Ästhetik. Es gibt viele Beschäftigungsmöglichkeiten in diesem Sektor und das Bedürfnis der Patienten, Lösungen zu finden, die ihnen helfen, ihre Lebensqualität zu verbessern, so dass eine Aktualisierung in diesem Bereich eine einmalige Gelegenheit zur Expansion darstellt. Dieses Programm, das von TECH und ihrem Team von Experten entwickelt wurde, enthält aktuelle Inhalte zu den wirksamsten und sichersten Anti-Aging-Techniken, die die Studenten in einem realen Arbeitsbereich und mit lebenden Patienten anwenden können. Dies alles unter der fachlichen Aufsicht des zugewiesenen Tutors, der den Studenten bei den Verfahren begleitet, und des multidisziplinären Teams in der nationalen oder internationalen Spitzenklinik, in der die Aktivität stattfindet.



*Dieses 3-wöchige, zu 100% praktische akademische Programm wird es Ihnen ermöglichen, Ihren Blickwinkel auf die Anti-Aging-Therapien und ihre modernsten Methoden zu erweitern“*

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

In Forschung und Wissenschaft haben Anti-Aging-Verfahren wie wachstumsfaktorreiche Plasmen in kürzester Zeit positive Ergebnisse bei Patienten gezeigt, die ihre Gesundheit und Lebensqualität verbessern wollen. Dieses Programm ist ein ideales Beispiel für all das, was die Technologie in diesem Bereich ermöglicht hat, und für die verschiedenen Möglichkeiten, die es gibt, um weniger invasive und sichere Behandlungen zur Verbesserung der Ästhetik des Patienten anzuwenden.

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

Die Fachkräfte werden jederzeit von Experten auf dem Gebiet der Anti-Aging-Therapien in einem spezialisierten Zentrum mit den geeignetsten technischen Mitteln beraten und begleitet. All dies ist eine erstklassige Garantie mit einer noch nie dagewesenen Aktualisierungsgarantie.

### 3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH wählt alle verfügbaren Zentren für die praktische Ausbildung sorgfältig aus. Auf diese Weise hat der Spezialist garantiert Zugang zu einem hochmodernen klinischen Umfeld im Bereich der Anti-Aging-Therapien und kann somit verschiedene klinische Fälle mit echten Patienten betreuen.



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

TECH bietet einen neuen, 100% praktischen Fortbildungskurs an, der es ermöglicht, in nur 3 Wochen die neueste Generation von Verfahren im Bereich der Ästhetik und der Anti-Aging-Gesundheit kennenzulernen und vor allem in die Praxis umzusetzen.

#### 5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

Mit der Einschreibung in dieses Programm bietet TECH die Möglichkeit, diese praktische Ausbildung in renommierten klinischen Zentren in einem internationalen und nationalen Umfeld zu absolvieren, was zu einer Differenzierung der Erfahrungen führt. Auf diese Weise kann der Spezialist seine Grenzen erweitern und mit den besten Fachkräften, die in erstklassigen Krankenhäusern auf verschiedenen Kontinenten praktizieren, gleichziehen.



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



# 03 Ziele

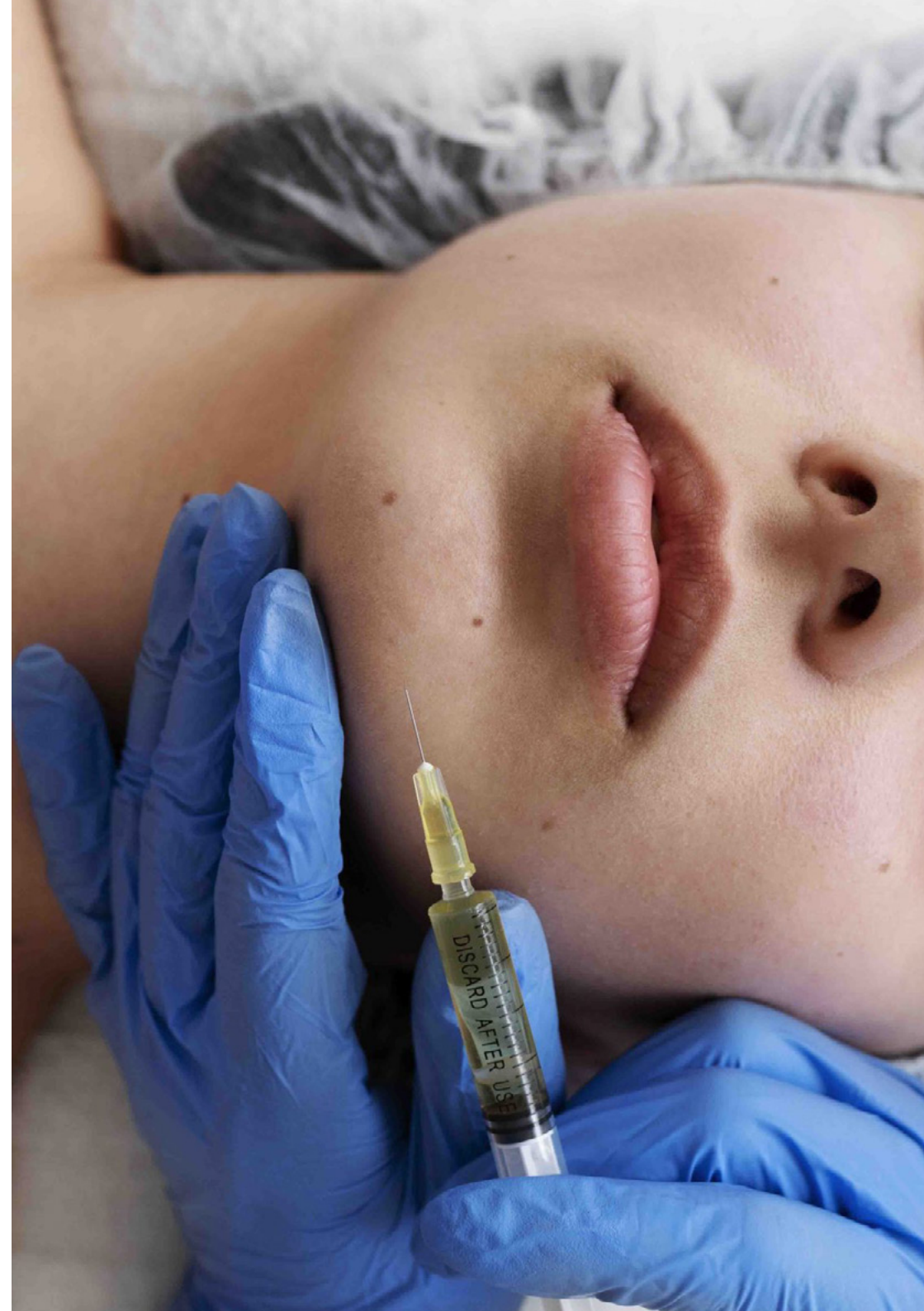
Damit sich die Fachkräfte über die neuesten Studien und Fortschritte in der Anti-Aging-Medizin auf dem Laufenden halten können, hat TECH diese zu 100% praktische Ausbildung mit einem Katalog von Aktivitäten entworfen, die über drei Wochen in einem renommierten klinischen Zentrum in verschiedenen Teilen der Welt und nach eigener Wahl stattfinden werden. Dabei lernen sie die neuesten Verfahren zur Verbesserung der Ästhetik und der Gesundheit der Menschen kennen, die mit den spezialisiertesten technischen und menschlichen Ressourcen durchgeführt werden.



## Allgemeine Ziele

---

- Untersuchen der wichtigsten Meilensteine der Anti-Aging-Medizin
- Kennen der neurovegetativen und neuroadaptiven Therapien
- Beherrschen der in der Praxis für ästhetische Medizin am häufigsten angewandten Therapien mit Anti-Aging-Indikationen
- Überwachen der Diagnose und der Analysemethoden des Patienten auf globaler Ebene und Auswerten der Ergebnisse durch Rücksprache mit dem Patienten und anderen Fachbereichen







## Spezifische Ziele

---

- Verstehen der mitochondrien-assoziierten Alterungsmechanismen
- Definieren der telomerbasierten Alterungsprozesse
- Ermitteln des Zusammenhangs zwischen Immunoseneszenz, Alterung und dem Ausbruch von Krankheiten
- Analysieren der Bedeutung des zirkadianen Rhythmus für das Altern und Erlernen der Fähigkeit, mit dessen Veränderungen angemessen umzugehen
- Bewerten der Bedeutung des Exposoms für das Altern und Erstellen von Kanälen, um es an die Bedürfnisse und Erwartungen des Einzelnen anzupassen
- Beschreiben der Rolle von Stress und den damit verbundenen Hormonen im Zusammenhang mit dem Altern
- Entwickeln des engen Zusammenhangs zwischen Neurodegeneration und Melatoninmangel
- Bestimmen der wichtige Rolle des Wachstumshormon in den verschiedenen Phasen des menschlichen Lebens
- Analysieren der hormonellen Aspekte der Menopause als Beispiel für eine beschleunigte Alterung der Frau
- Erkennen der Unterschiede zwischen synthetischen und bioidentischen Hormonen und Verstehen ihres Nutzens für die Anti-Aging-Medizin
- Aufbauen von Kapazitäten für die Verschreibung von Hormontherapien
- Bestimmen der verschiedenen Techniken für die physiologische Beurteilung des Patienten
- Kennen der Bedeutung von körperlicher Aktivität für bestimmte Krankheiten wie Krebs, Muskel-Skelett-Erkrankungen, Herz-Kreislauf-Erkrankungen und Erkrankungen der Atemwege
- Analysieren von Trends zur Erholung und Wiederanpassung an Stress
- Diagnostizieren der Hauptprobleme im Zusammenhang mit der Alterung der weiblichen Genitalien, unabhängig davon, ob sie mit der Menopause zusammenhängen oder nicht
- Bestimmen der Anwendungsmöglichkeiten verschiedener Techniken zur Verjüngung der weiblichen Genitalien und in der Lage sein, diese miteinander zu kombinieren
- Erstellen eines kosmetischen Behandlungsplans in Absprache mit dem Arzt, um den Grad der Hautalterung zu beurteilen
- Beseitigen der Tabus bei Therapien im Zusammenhang mit Blutderivaten
- Erkennen von Krankheiten, die auf Ernährungsmängel zurückzuführen sind, und wie man sie vermeiden kann



*Entwickeln Sie Ihre Karriere mit mehr Selbstvertrauen auf einem globalen und wettbewerbsintensiven Markt für Spezialisten der Anti-Aging-Medizin. Beherrschen Sie mit diesem Programm die effektivsten und modernsten Techniken“*

# 04

## Planung des Unterrichts

Dieses Programm besteht aus einem intensiven Aufenthalt in einem Zentrum für ästhetische Medizin oder einem klinischen Bezugszentrum, in dem die Fachkräfte ihre Fähigkeiten und Kenntnisse auf dem Gebiet der Anti-Aging-Medizin in die Praxis umsetzen können und die neuesten Fortschritte auf diesem Gebiet kennenlernen. Dabei arbeiten sie mit einem spezialisierten, multidisziplinären Ärzteteam zusammen, das sie während des gesamten Prozesses begleitet und die verschiedenen Vorteile der personalisierten Diagnose- und Therapiemethoden nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen erkennt.

In diesem ganz auf die Praxis ausgerichteten Ausbildungsangebot 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.

Diese exklusive Möglichkeit, die TECH bietet, ermöglicht es ihnen, die therapeutischen Alternativen, die in der Praxis der Anti-Aging-Medizin zur Verfügung stehen, zusammenzustellen und sie in ihre tägliche klinische Praxis zu integrieren. Dies geschieht in intensiven täglichen Sitzungen von Montag bis Freitag, um die 120 Stunden Praxis zu vervollständigen, in einem modernen Rahmen und mit der Anwesenheit zahlreicher Fälle, die es ihnen ermöglichen werden, ihr berufliches Profil zu perfektionieren.

Die praktische Lehre erfolgt unter Begleitung und Anleitung von Lehrkräften und anderen 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:

Modul	Praktische Tätigkeit
<b>Klinische Beratung in der Anti-Aging-Medizin</b>	Aufzeigen der wichtigsten Labortests, die für eine vollständige Anti-Aging-Beratung erforderlich sind, sowie die Fähigkeit, weitergehende Untersuchungen unter Berücksichtigung des Ernährungszustands und der körperlichen Aktivität des Patienten durchzuführen
	Auswerten der Ergebnisse und Planen von Folgemaßnahmen sowie ggf. interdisziplinäre Zusammenarbeit
	Entwerfen personalisierter Behandlungsprotokolle, wenn eine pharmakologische Behandlung der Adipositas angezeigt sein kann. Empfehlen je nach Fall GLP1-Liraglutid oder eine Nahrungsergänzung
	Verschreiben und Personalisieren körperlicher Aktivität
	Entwerfen eines Marketing-Plans, um für die Dienstleistungen der Praxis zu werben und ideale Kunden zu gewinnen
<b>Neurologische und psychologische Aspekte der Anti-Aging-Medizin</b>	Empfehlen der Meditation zur neurologischen Verjüngung
	Empfehlen der Scenar-Therapie zur Behandlung von Patienten mit chronischen Schmerzen
	Ansetzen der Neuraltherapie zur Behandlung neuropathischer Schmerzen
	Bewerten von zirkadianen Rhythmen und Jetlag bei Patienten zur Verbesserung der Lebensqualität
<b>Minimalinvasive Therapien</b>	Anwenden der Eigenbluttherapie in der regenerativen Medizin
	Anwenden der Ozontherapie zur Verbesserung des allgemeinen Gesundheitszustands des Patienten
	Arbeiten mit der Stammzelltherapie im Alterungsprozess
	Empfehlen je nach den Bedürfnissen des einzelnen Patienten Eigenbluttherapie, Carboxytherapie, Oxidermotherapie oder Hyperbarmedizin
	Anwenden von Plasma, das reich an Wachstumsfaktoren ist, zur Regeneration und Reparatur von Gewebe

Modul	Praktische Tätigkeit
<b>Geräte und Laser in der Anti-Aging-Medizin</b>	Behandeln zur Vorbeugung der Hautalterung und anderer Gewebe mit Intense Pulsed Light, Q-switched Laser, Erbium Laser, NEODIMIO-YAG Laser, fraktioniertem CO2 Laser, Plasmalaser, Radiofrequenz oder Kryolipolyse
	Beurteilen des Grades der Hautalterung und in der Lage sein, in einem Beratungsgespräch einen entsprechenden kosmetischen Behandlungsplan zu erstellen
	Planen der Strategien zur Vorbeugung gegen die Gesichtsalterung
	Verwenden von Lasergeräten bei der Reduzierung von Fältchen, Narben und Altersflecken
<b>Anti-Aging-Medizin für den Genitalbereich</b>	Anwenden der verschiedenen Techniken, die bei der Verjüngung des männlichen Genitals zur Verfügung stehen
	Diagnostizieren der Hauptprobleme im Zusammenhang mit der Alterung der weiblichen Genitalien, unabhängig davon, ob sie mit der Menopause zusammenhängen oder nicht
	Anwenden der verschiedenen Techniken zur Verjüngung der weiblichen Genitalien und Kombinieren dieser Techniken wie plättchenreiches Plasma oder Carboxytherapie und Radiofrequenz
	Verwenden von Hyaluronsäure-Fillern in der Anti-Aging-Medizin für Männer und Frauen im Genitalbereich



*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“*



# 05 Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

TECH hat in ihrem Bestreben, den meisten Menschen ein qualitativ hochwertiges Update zu bieten, verschiedene Zentren auf nationaler und internationaler Ebene ausgewählt, um diese praktische Ausbildung durchzuführen. Eine einzigartige Gelegenheit, die es Fachkräften ermöglicht, ihre Karriere im Bereich der Anti-Aging-Medizin mit den modernsten Mitteln und Methoden und den besten Experten an ihrer Seite voranzutreiben.



*Sie werden die Techniken der  
genitalen Anti-Aging-Medizin  
mit den revolutionärsten  
Behandlungen anwenden“*







Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Medizin

### Ferraro Clínica Médico Estética

Land: Spanien      Stadt: Madrid

Adresse: Calle de Serrano, 61, 28006, Madrid

Besuchen Sie die Clínica Ferraro und machen Sie eine einzigartige Erfahrung mit den besten Ärzten für Ästhetik

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Ästhetische Medizin
- Anti-Aging



Medizin

### Clínica Odita

Land: Spanien      Stadt: Tarragona

Adresse: Rambla Nova, 2, 1º1º, 43004 Tarragona

Klinik für fortgeschrittene Ästhetik und Anti-Aging

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anti-Aging
- Ästhetische Medizin



Medizin

### Unidad Medicina Estética Hospital Viamed Novo Sancti Petri

Land: Spanien      Stadt: Cadiz

Adresse: Av. Octavio Augusto, s/n, 11139 Chiclana de la Frontera, Cádiz

Klinik für fortgeschrittene nichtchirurgische Hautbehandlung

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anti-Aging
- Ästhetische Medizin



Medizin

### Dermaes

Land: Spanien      Stadt: Madrid

Adresse: C. del Marqués de la Valdivia, 107, 28100 Alcobendas, Madrid

Zentrum für ästhetische Medizin, spezialisiert auf Gesichtsverjüngung

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anti-Aging
- Ästhetische Pflege



Medizin

### Adelgar

Land: Spanien      Stadt: Madrid

Adresse: Calle de Francisco Silvela, 71, 1ºE (28028) Madrid

Klinisches Zentrum, spezialisiert auf Behandlungen zur Gewichtsreduktion

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anti-Aging
- Ästhetische Medizin



Medizin

### Clínica Famed Coslada

Land: Spanien      Stadt: Madrid

Adresse: Calle de los almendros, 3, 28821, Coslada, Madrid

Auf ästhetische Medizin, Zahnmedizin, Physiotherapie und Podologie spezialisiertes Zentrum

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Fortgeschrittene Integrative Medizin und Gesundheit
- Ästhetische Medizin



Medizin

### Varicentro-Jerez de la Frontera

Land: Spanien      Stadt: Cadiz

Adresse: Plaza Madre de Dios, Edificio Sherry 11401 Jerez de la Frontera

Varicentro ist eine spezialisierte medizinische Gruppe mit 23 Kliniken in Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Adipositas
- Ästhetische Medizin



Medizin

### Varicentro-Huelva

Land	Stadt
Spanien	Huelva

Adresse: Calle Puerto, 8-10 21001 Huelva

Varicentro ist eine spezialisierte medizinische Gruppe mit 23 Kliniken in Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Ästhetische Pflege
- Adipositas



Medizin

### Varicentro-Sevilla-Nervión

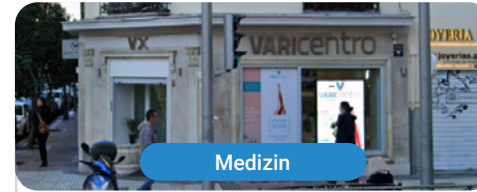
Land	Stadt
Spanien	Sevilla

Adresse: Avda. Kansas City, 32 41007 Sevilla

Varicentro ist eine spezialisierte medizinische Gruppe mit 23 Kliniken in Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Klinische Ernährung für die Krankenpflege
- Ästhetische Pflege



Medizin

### Varicentro-Madrid centro

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Calle Don Ramón de la Cruz, 79, local 4 (esq. Calle Conde Peñalver) 28001 Madrid

Varicentro ist eine spezialisierte medizinische Gruppe mit 23 Kliniken in Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Klinische Ernährung für die Krankenpflege
- Ästhetische Medizin



Medizin

### Clínica Intègria

Land	Stadt
Spanien	Granada

Adresse: Calle Torre de Comares, 2, 18008 Granada

INTÈGRIA, Klinik mit mehr als 20 Jahren Erfahrung in ästhetischer Medizin, Allgemeinmedizin, Haarchirurgie und ästhetischer Chirurgie

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Laboranalysen
- Ästhetisch-Plastische Chirurgie



Medizin

### Sebell Clinic

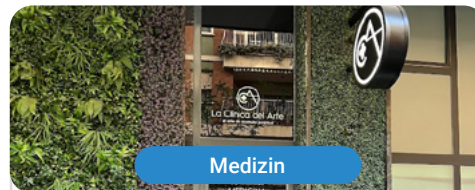
Land	Stadt
Spanien	Barcelona

Adresse: C/ del Consell de Cent, 325, 08007 Barcelona

Klinik für ästhetische Medizin

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Ästhetische Medizin
- Fortgeschrittene Ästhetische Medizin



Medizin

### La Clínica del Arte

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: C. del Maestro Ángel Llorca, 6, 28003 Madrid

Die Clínica del Arte setzt sich aus einem multidisziplinären Team von Frauen zusammen

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anti-Aging
- Ästhetische Medizin



Medizin

### Dermo Clinic

Land	Stadt
Spanien	Madrid

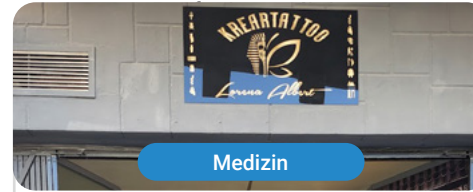
Adresse: C. de Arturo Soria, 324, 28033, Madrid

Die Dermo Clinic ist ein Zentrum, das sich auf dermatologische Ästhetik, fortgeschrittene Ästhetik und Gesichts- und Körperdiagnostik spezialisiert hat

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anti-Aging
- Ästhetische Medizin





Medizin

### Clínica Lorena Albert

Land: Spanien      Stadt: Almería

Adresse: Av. de Santa Isabel, 14, Izq. Local, Bajo, 04005 Almería

Auf ästhetische Medizin spezialisierte Klinik in Almería

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Ästhetische Pflege
- Anti-Aging



Medizin

### Emana Salud Jumilla

Land: Spanien      Stadt: Murcia

Adresse: Avd. Reyes Católicos, 60, bajo 4, 30520

Emana Salud Jumilla zeichnet sich durch ein neues, exklusives, elegantes und anspruchsvolles Konzept aus

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Fortgeschrittene Ästhetische Medizin
- Ästhetische Pflege



Medizin

### Emana Salud Yecla

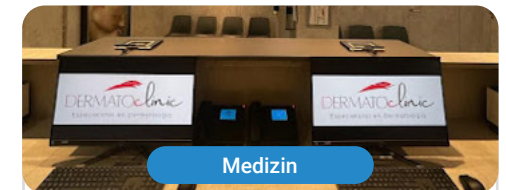
Land: Spanien      Stadt: Murcia

Adresse: Calle Fábricas, 1, 30510

Emana Salud Yecla zeichnet sich durch ein neues, exklusives, elegantes und anspruchsvolles Konzept aus

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Fortgeschrittene Ästhetische Medizin
- Ästhetische Pflege



Medizin

### Dermatoclinic

Land: Spanien      Stadt: Madrid

Adresse: Calle Alcalá 338, 1º, 28027, Madrid

Auf ästhetische Medizin und Dermatologie spezialisierte Klinik

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Aktualisierung in Klinischer Dermatologie
- Ästhetische Medizin

# 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 Onkologische Krankenpflege** 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 Anti-Aging**

Dauer: **3 Wochen**

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



**tech**

Praktische Ausbildung  
Anti-Aging

# Praktische Ausbildung Anti-Aging



tech