

Universitätskurs

Phytotherapie für
Erkrankungen des
Bewegungsapparates





Universitätskurs Phytotherapie für Erkrankungen des Bewegungsapparates

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: www.techtitude.com/de/pharmazie/universitatskurs/phytotherapie-erkrankungen-bewegungsapparates

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Kursleitung

Seite 12

04

Struktur und Inhalt

Seite 16

05

Methodik

Seite 20

06

Qualifizierung

Seite 28

01

Präsentation

Die entzündungshemmende, antirheumatische und schmerzlindernde Wirkung bestimmter Pflanzen begünstigt den Einsatz der Phytotherapie als alternative therapeutische Behandlung zur Linderung oder Heilung zahlreicher Erkrankungen des Bewegungsapparates. Aus diesem Grund muss der Apotheker die neuesten Erkenntnisse über die neuen Eigenschaften und Wirkstoffe der verschiedenen Naturheilmittel wie Arnika, Lorbeer oder Lavendel genau kennen, was er mit dem Abschluss dieses von der TECH angebotenen Programms erreichen kann. Es handelt sich um einen Abschluss, der darauf abzielt, seine Kenntnisse zu 100% online zu aktualisieren, mit den besten theoretischen, praktischen und ergänzenden Inhalten, die von Experten des Sektors vorbereitet wurden. Eine einzigartige Gelegenheit, die eigenen beruflichen Fähigkeiten in der Anwendung der Phytotherapie in nur 6 Wochen zu perfektionieren.





“

Eine intensive, multidisziplinäre Weiterbildung, die Sie über die neuesten Entwicklungen der Phytotherapie bei der Behandlung verschiedener Erkrankungen des Bewegungsapparates auf dem Laufenden hält, 100% online"

Die Phytotherapie wird immer häufiger zur Behandlung verschiedener Krankheiten und Beschwerden eingesetzt. Die Fortschritte in diesem Bereich, die auf der Entdeckung neuer Wirkstoffe in Pflanzen unterschiedlicher Herkunft beruhen, haben den Einsatz von Naturheilmitteln ermöglicht, die mit immer positiveren Auswirkungen auf die Gesundheit der Patienten getestet wurden, wie im Fall von Arnika oder Lavendel, Pflanzen mit entzündungshemmenden Eigenschaften.

Beschwerden des Bewegungsapparates wie Rheuma, Ischias oder Arthrose können mit dieser Technik behandelt werden, doch dazu muss der Therapeut über spezifische und aktuelle Kenntnisse der Wirkungen der einzelnen Naturheilmittel verfügen. Dieser Universitätskurs ist ein innovatives und umfassendes Programm, das von Experten des pharmazeutischen Sektors entwickelt wurde, um die Studenten auf den neuesten Stand zu bringen.

In 200 Stunden, die aus den besten theoretischen, praktischen und ergänzenden Inhalten bestehen, werden die Fachleute in die Lage versetzt, sich mit den Fortschritten auf dem Gebiet der Phytotherapie vertraut zu machen, wobei der Schwerpunkt auf den Erkrankungen des Bewegungsapparates liegt. Sie werden sich mit Pflanzenarten befassen, die schmerzstillende und/oder entzündungshemmende Eigenschaften besitzen, sowohl für die orale als auch für die topische Anwendung. Ferner werden sie sich mit den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen über remineralisierende Heilpflanzen befassen.

All dies im Rahmen eines 6-wöchigen 100%igen Online-Kurses, der ihnen nicht nur die Möglichkeit bietet, Ihr Wissen auf den neuesten Stand zu bringen, sondern auch ihre beruflichen Fähigkeiten zu perfektionieren. Darüber hinaus haben die Studenten unbegrenzten Zugang zum virtuellen Campus, wo sie neben dem theoretischen Lehrplan auch detaillierte Videos, Forschungsartikel, weiterführende Lektüre und viele andere pädagogische Materialien finden, die es ihnen ermöglichen, die Informationen in einen Kontext zu stellen und sich individuell auf die Aspekte zu konzentrieren, die für ihre berufliche Leistung am relevantesten sind.

Dieser **Universitätskurs in Phytotherapie für Erkrankungen des Bewegungsapparates** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt.

Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten aus dem Bereich der Phytotherapie und der Pharmazie vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren wissenschaftlichen und praktischen Informationen
- ♦ Praktische Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens genutzt werden kann
- ♦ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Die Verfügbarkeit des Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Ein Programm, das darauf abzielt, Ihr Wissen durch die besten theoretischen, praktischen und ergänzenden Inhalte zu aktualisieren und zu vertiefen"

“

Sie werden mit dem neuesten akademischen Material arbeiten, das auf den Ergebnissen der jüngsten pharmazeutischen Forschung basiert, die sich auf die Anwendung der Phytotherapie in der Naturheilkunde konzentriert"

Das Dozententeam des Programms besteht aus Experten des Sektors, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie aus renommierten Fachleuten von führenden Unternehmen und angesehenen Universitäten.

Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situiertes und kontextbezogenes Lernen ermöglichen, d. h. eine simulierte Umgebung, die eine immersive Fortbildung bietet, die auf die Ausführung von realen Situationen ausgerichtet ist.

Das Konzept dieses Programms konzentriert sich auf problemorientiertes Lernen, bei dem die Fachkraft versuchen muss, die verschiedenen Situationen aus der beruflichen Praxis zu lösen, die während des gesamten Studiengangs gestellt werden. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

Ein Abschluss, mit dem Sie die Pflanzenarten mit analgetischer und/oder entzündungshemmender Wirkung kennen lernen, die derzeit die besten Ergebnisse erzielen.

Keine Stundenpläne oder Kurse vor Ort. Sie können diese akademische Erfahrung ganz nach Ihren zeitlichen Möglichkeiten gestalten und perfekt mit Ihrer beruflichen Tätigkeit kombinieren.



02 Ziele

Die immer häufigere Anwendung der Phytotherapie bei der Behandlung verschiedener Erkrankungen des Bewegungsapparates und die ständigen Fortschritte in diesem Bereich haben TECH und ihr Expertenteam dazu veranlasst, diesen Universitätskurs zu konzipieren. Ziel des Kurses ist es, den Studenten auf der Grundlage der neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse möglichst umfassende Informationen über die schmerzlindernden, entzündungshemmenden und wundheilungsfördernden Eigenschaften bestimmter Pflanzenarten zu vermitteln.





“

Möchten Sie mehr über die neuesten Entwicklungen im Bereich der remineralisierenden Heilpflanzen erfahren? Schreiben Sie sich für diesen Universitätskurs ein und tauchen Sie noch heute in die Feinheiten dieses Fachgebiets ein"



Allgemeine Ziele

- ◆ Definieren der therapeutischen Grenzen der Phytotherapie und Identifizierung der Fälle, in denen sie sicher eingesetzt werden kann
- ◆ Beschreiben der Anwendung der Phytotherapie zur Befriedigung der Bedürfnisse, die sich aus den Gesundheitsproblemen des Patienten ergeben, und zur Vorbeugung von Komplikationen, um eine sichere und qualitativ hochwertige Praxis zu gewährleisten
- ◆ Lösen von Fällen aus dem Bereich der Phytotherapie
- ◆ Erklären der Verwendung und Indikation von Medizinprodukten, Nahrungsergänzungsmitteln und/oder Arzneimitteln, wobei der erwartete Nutzen und die damit verbundenen Risiken zu bewerten sind
- ◆ Anwenden theoretischer Kenntnisse in der täglichen Praxis



Ein Programm, das sich darauf konzentriert, selbst Ihre ehrgeizigsten und umfassendsten Ziele in weniger als 6 Wochen zu erreichen, garantiert"





Spezifische Ziele

- ◆ Definieren des Nutzens der Phytotherapie bei der Behandlung von Arthritis
- ◆ Beschreiben des Nutzens der Phytotherapie bei der Behandlung von Osteoarthritis
- ◆ Definieren des Nutzens der Phytotherapie bei der Behandlung von Gelenkschmerzen
- ◆ Identifizieren von Heilpflanzen, die als Muskelrelaxantien zur Behandlung von Muskelkontrakturen wirken
- ◆ Erläutern des Nutzens der Phytotherapie bei der Behandlung von Osteoarthritis
- ◆ Identifizieren und Klassifizieren von remineralisierenden Heilpflanzen
- ◆ Erklären der phytotherapeutischen Behandlungen und der therapeutischen Grenzen bei Erkrankungen des Bewegungsapparates

03

Kursleitung

TECH hat für diesen Universitätskurs ein Team von Dozenten zusammengestellt, die sich im pharmazeutischen Bereich auskennen und über eine breite und umfassende Berufserfahrung auf dem Gebiet der Phytotherapie verfügen. Dieses Team zeichnet sich durch seine Berufserfahrung und seine menschlichen und pädagogischen Qualitäten aus, Aspekte, die sich in den Inhalten widerspiegeln werden. Darüber hinaus sind sie selbst in der Praxis tätig und kennen daher die neuesten Entwicklungen im Zusammenhang mit diesem naturheilkundlichen Aspekt im Detail und werden nicht zögern, diese mit ihren Studenten zu teilen.





“

Eine in der Phytotherapie erfahrene Fakultät wird Sie durch diese akademische Erfahrung begleiten, damit Sie Ihr Wissen durch ihre professionelle und pädagogische Unterstützung aktualisieren können"

Professoren

Fr. Alonso Osorio, María José

- ◆ Gemeinschaftsapothekerin Spezialistin für galenische und industrielle Pharmazie
- ◆ Sprecherin der Abteilung für Heilpflanzen und Homöopathie des Kollegiums der Apotheker von Barcelona
- ◆ Technischer Direktor und Leiter der FuE bei Farmadiez SA
- ◆ Übersetzungskordinatorin der Monographien von Heilpflanzen der deutschen Kommission
- ◆ Mitautorin des Buches Heilpflanzen (Praktische Phytotherapie) und Übersetzerin des Buches Praktisches Handbuch der Homöopathie von Richard Pinto
- ◆ Korrespondierendes Mitglied der Königlichen Akademie für Pharmazie von Katalonien
- ◆ Universitätskurs in Angewandter Phytotherapie an der Universität von Montpellier

Dr. Allué Creus, Josep

- ◆ Wissenschaftlicher Direktor, Sincrofarm
- ◆ Direktor für Forschung und Entwicklung, ApDeNa-Beratung
- ◆ Mitglied von Heilpflanzen und Homöopathie, Offizielles Kollegium der Apotheker von Barcelona (COFB)
- ◆ Mitglied in Arzneipflanzen der Spanischen Vereinigung der Industrieapotheker (AEFI)
- ◆ Ordentlicher Professor, Abteilung für Tierbiologie, Pflanzenbiologie und Ökologie an der Autonomen Universität von Barcelona, wo er verschiedene Masterstudiengänge leitet
- ◆ Gründer und Mitglied des SEFIT-Verwaltungsausschusses
- ◆ Promotion in Pharmazie (PhD)
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie





“

Eine einzigartige, wichtige und entscheidende Fortbildungserfahrung, die Ihre berufliche Entwicklung fördert"

04

Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs besteht aus 200 Stunden der besten theoretischen, praktischen und zusätzlichen Inhalte, die vom Dozententeam auf der Grundlage der neuesten Entwicklungen in der Phytotherapie im pharmazeutischen Bereich ausgewählt wurden. Darüber hinaus wurde der Inhalt in einem bequemen und zugänglichen 100%igen Online-Format komprimiert, was der akademischen Erfahrung ein Plus an Vielseitigkeit verleiht und es den Studenten ermöglicht, ihren Kurs von jedem beliebigen Ort aus und mit einem Zeitplan zu absolvieren, der vollständig an ihre Verfügbarkeit angepasst ist. Es handelt sich also um eine einzigartige Gelegenheit, sich ohne Komplikationen oder Stress und auf garantierte Weise auf den neuesten Stand zu bringen.



“

Das Dozententeam hat Fallstudien ausgewählt, die auf realen Situationen basieren, so dass Sie auf dynamische und multidisziplinäre Weise an der Vervollkommnung Ihrer beruflichen Fähigkeiten arbeiten können"

Modul 1. Phytotherapie für Erkrankungen des Bewegungsapparates

- 1.1. Phytotherapie bei Erkrankungen des Bewegungsapparates: Einführung
- 1.2. Phytotherapie bei Erkrankungen des Bewegungsapparates: Pflanzenarten mit analgetischer und/oder entzündungshemmender Wirkung zur oralen Anwendung
- 1.3. Phytotherapie bei Erkrankungen des Bewegungsapparates: Pflanzenarten mit schmerzstillender und/oder entzündungshemmender Wirkung zur äußerlichen Anwendung
- 1.4. Phytotherapie bei der Behandlung von Rheumatismus
- 1.5. Phytotherapie bei der Behandlung von Gicht: urikosurische Pflanzen
- 1.6. Phytotherapie bei der Behandlung von Sarkopenie
- 1.7. Remineralisierende Heilpflanzen



“

Überlegen Sie nicht lange und entscheiden Sie sich für einen Abschluss, mit dem Sie in der Lage sein werden, die innovativsten phytotherapeutischen Strategien des Augenblicks in Ihrer pharmazeutischen Praxis umzusetzen"

05

Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning.**

Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem **New England Journal of Medicine** als eines der effektivsten angesehen.



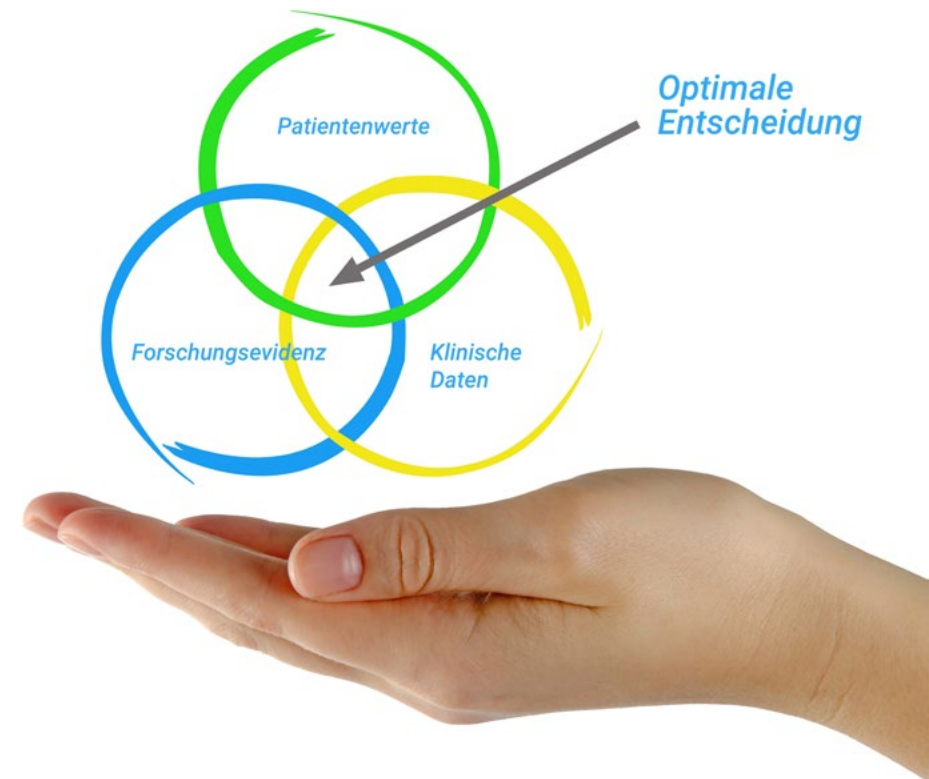


Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Bei TECH verwenden wir die Fallmethode

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Während des gesamten Programms werden die Studenten mit mehreren simulierten klinischen Fällen konfrontiert, die auf realen Patienten basieren und in denen sie Untersuchungen durchführen, Hypothesen aufstellen und schließlich die Situation lösen müssen. Es gibt zahlreiche wissenschaftliche Belege für die Wirksamkeit der Methode. Die Pharmazeuten lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die an den Grundlagazzen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt.



Nach Dr. Gervas ist der klinische Fall die kommentierte Darstellung eines Patienten oder einer Gruppe von Patienten, die zu einem "Fall" wird, einem Beispiel oder Modell, das eine besondere klinische Komponente veranschaulicht, sei es wegen seiner Lehrkraft oder wegen seiner Einzigartigkeit oder Seltenheit. Es ist wichtig, dass der Fall auf dem aktuellen Berufsleben basiert und versucht, die tatsächlichen Bedingungen in der Berufspraxis des Pharmazeuten nachzustellen.

“

Wussten Sie, dass diese Methode im Jahr 1912 in Harvard, für Jurastudenten entwickelt wurde? Die Fallmethode bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, in denen sie Entscheidungen treffen und begründen mussten, wie sie diese lösen könnten. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard etabliert“

Die Wirksamkeit der Methode wird durch vier Schlüsselergebnisse belegt:

1. Pharmazeuten, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen Fähigkeiten durch Übungen, die die Bewertung realer Situationen und die Anwendung von Wissen beinhalten.
2. Das Lernen basiert auf praktischen Fähigkeiten, die es den Studenten ermöglichen, sich besser in die reale Welt zu integrieren.
3. Eine einfachere und effizientere Aufnahme von Ideen und Konzepten wird durch die Verwendung von Situationen erreicht, die aus der Realität entstanden sind.
4. Das Gefühl der Effizienz der investierten Anstrengung wird zu einem sehr wichtigen Anreiz für die Studenten, was sich in einem größeren Interesse am Lernen und einer Steigerung der Zeit, die für die Arbeit am Kurs aufgewendet wird, niederschlägt.



Relearning Methodology

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion 8 verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

Der Pharmazeut lernt durch reale Fälle und die Lösung komplexer Situationen in simulierten Lernumgebungen. Diese Simulationen werden mit modernster Software entwickelt, die ein immersives Lernen ermöglicht.



Die Relearning-Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, hat es geschafft, die Gesamtzufriedenheit der Fachleute, die ihr Studium abgeschlossen haben, im Hinblick auf die Qualitätsindikatoren der besten spanischsprachigen Online-Universität (Columbia University) zu verbessern.

Mit dieser Methode wurden mehr als 115.000 Pharmazeuten mit beispiellosem Erfolg in allen klinischen Fachbereichen fortgebildet, unabhängig von der praktischen Belastung. Diese pädagogische Methodik wurde in einem sehr anspruchsvollen Umfeld entwickelt, mit einer Studentenschaft mit einem hohen sozioökonomischen Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher wird jedes dieser Elemente konzentrisch kombiniert.

Die Gesamtnote des TECH-Lernsystems beträgt 8,01 und entspricht den höchsten internationalen Standards.



Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den pharmazeutischen Fachkräften, die den Kurs leiten werden, speziell für diesen Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist..

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die Online-Arbeitsmethode von TECH zu schaffen. All dies mit den neuesten Techniken, die in jedem einzelnen der Materialien, die dem Studenten zur Verfügung gestellt werden, qualitativ hochwertige Elemente bieten.



Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die aktuellsten Verfahren der pharmazeutischen Versorgung näher. All dies in der ersten Person, mit äußerster Präzision, erklärt und detailliert, um zur Assimilation und zum Verständnis beizutragen. Und das Beste ist, dass Sie sie so oft anschauen können, wie Sie wollen.



Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

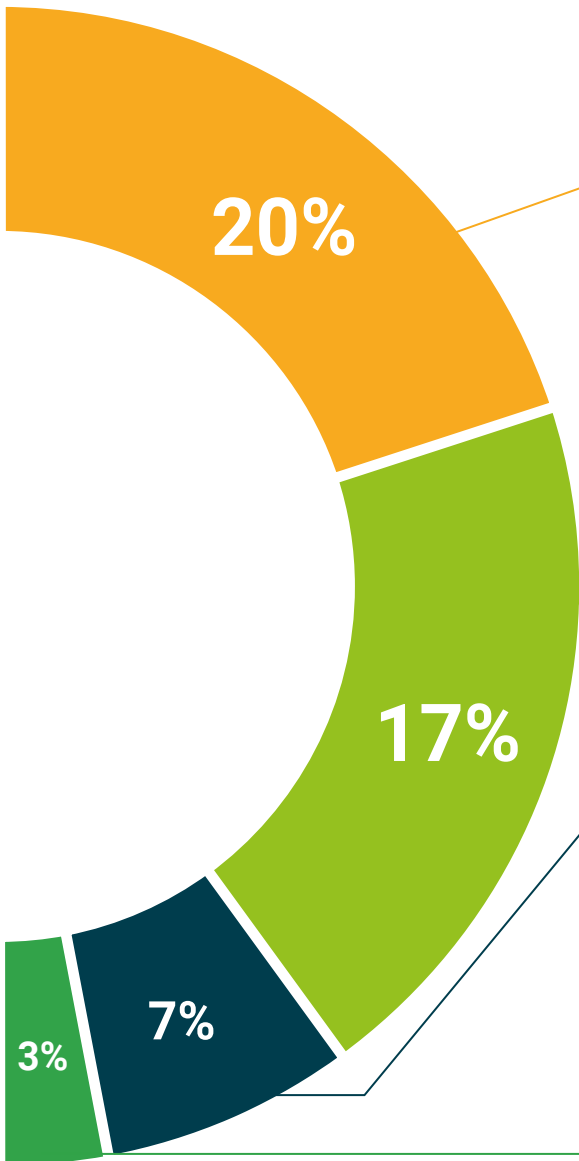
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u. a. In der virtuellen Bibliothek von TECH hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





Von Experten entwickelte und geleitete Fallstudien

Effektives Lernen muss notwendigerweise kontextabhängig sein. Deshalb stellen wir Ihnen reale Fallbeispiele vor, in denen der Experte Sie durch die Entwicklung der Aufmerksamkeit und die Lösung der verschiedenen Situationen führt: ein klarer und direkter Weg, um ein Höchstmaß an Verständnis zu erreichen.



Testing & Retesting

Die Kenntnisse des Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass der Student überprüfen kann, wie er seine Ziele erreicht.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt. Das sogenannte Learning from an Expert festigt das Wissen und das Gedächtnis und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



Kurzanleitungen zum Vorgehen

TECH bietet die wichtigsten Inhalte des Kurses in Form von Arbeitsblättern oder Kurzanleitungen an. Ein synthetischer, praktischer und effektiver Weg, um dem Studenten zu helfen, in seinem Lernen voranzukommen.



06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Phytotherapie für Erkrankungen des Bewegungsapparates garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

*Schließen Sie dieses Programm erfolgreich ab
und erhalten Sie Ihren Universitätsabschluss
ohne lästige Reisen oder Formalitäten"*

Dieser **Universitätskurs in Phytotherapie für Erkrankungen des Bewegungsapparates** 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: **Universitätskurs in Phytotherapie für Erkrankungen des Bewegungsapparates**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **200 Std.**



*Haager Apostille. Für den Fall, dass der Student die Haager Apostille für sein Papierdiplom beantragt, wird TECH EDUCATION die notwendigen Vorkehrungen treffen, um diese gegen eine zusätzliche Gebühr zu beschaffen.

zukunft

gesundheit vertrauen menschen
erziehung information tutoren
garantie akkreditierung unterricht
institutionen technologie lernen
gemeinschaft verpflichtung
persönliche betreuung innovation
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung institut
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs

Phytotherapie für
Erkrankungen des
Bewegungsapparates

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs

Phytotherapie für
Erkrankungen des
Bewegungsapparates