

Universitätskurs

Alterungseffekte und Angewandte
Hautästhetische Behandlungen für
Physiotherapeuten



Universitätskurs

Alterungseffekte und Angewandte Hautästhetische Behandlungen für Physiotherapeuten

- » 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/physiotherapie/universitatskurs/alterungseffekte-angewandte-hautasthetische-behandlungen-physiotherapeuten

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Struktur und Inhalt

Seite 12

04

Methodik

Seite 16

05

Qualifizierung

Seite 24

01

Präsentation

Das Älterwerden ist heute eine der größten Sorgen des Menschen. Dem vorzubeugen und dafür zu sorgen, dass das Aussehen nicht dem Zahn der Zeit unterliegt, ist eine komplexe Aufgabe. Glücklicherweise gibt es immer mehr Techniken und Behandlungen, die helfen können, die Auswirkungen des Alterns zu mildern. Die Physiotherapie kann daher innovative Techniken anbieten, um der hohen Nachfrage gerecht zu werden, und dieser Studiengang vermittelt den Studenten alle erforderlichen Kenntnisse, um innovative Dienstleistungen anbieten zu können, die das Wohlbefinden der Patienten gewährleisten.





“

Ihre Patienten werden Sie dank der neuen Dienstleistungen, die dieser Universitätskurs anbietet, positiv bewerten"

Heute gibt es zahlreiche Behandlungsmöglichkeiten, um die Auswirkungen des Alterns zu mildern. Dies ist ein großes Problem für Menschen auf der ganzen Welt, und die Patienten verlangen nach neuen Techniken, um die Ausstrahlung ihrer Haut wiederherzustellen. Aus diesem Grund haben *Anti-Ageing*-Methoden verschiedene Disziplinen wie die Physiotherapie erreicht.

Die Physiotherapie kann verschiedene Leistungen anbieten, um die Auswirkungen des Alterungsprozesses zu bekämpfen. Um dieses Ziel zu erreichen, ist jedoch das richtige Wissen erforderlich, und dieser Universitätskurs in Alterungseffekte und Angewandte Hautästhetische Behandlungen für Physiotherapeuten ist die beste Möglichkeit für diese, sich auf diesem Gebiet zu spezialisieren.

Er bietet ihnen die Möglichkeit, eine Reihe von Kenntnissen und Fähigkeiten zu erwerben, die sie in die Lage versetzen, den Bedürfnissen ihrer Patienten und Nutzer gerecht zu werden, und die sie zu hoch geschätzten Fachkräften in ihrem beruflichen Umfeld machen.

Dieser **Universitätskurs in Alterungseffekte und Angewandte Hautästhetische Behandlungen für Physiotherapeuten** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- Die Erarbeitung von Fallstudien, die von Experten für Physiotherapie, Auswirkungen der Alterung vorgestellt werden
- Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren Informationen
- Er enthält praktische Übungen, in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- 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



Mit diesem Studiengang können Sie alle Arten von hautästhetischen Behandlungen zur Bekämpfung der Hautalterung anwenden"

“

Die Physiotherapie ist eine der gefragtesten Disziplinen bei Anti-Ageing-Behandlungen. Schreiben Sie sich für dieses Programm ein und machen Sie beruflich einen Schritt nach vorne"

Zu den Dozenten des Programms gehören Fachkräfte aus der Branche, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie anerkannte Fachleute aus führenden Einrichtungen 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.

Suchen Sie nicht weiter: Der Studiengang, den Sie suchen, um Ihrer Karriere eine Wende zu geben, ist hier.

Sie werden der meistgefragte Physiotherapeut in Ihrem Gebiet sein.



02 Ziele

Das Hauptziel dieses Universitätskurses in Alterungseffekte und Angewandte Hautästhetische Behandlungen für Physiotherapeuten besteht darin, die Studenten in die Lage zu versetzen, ihren Patienten neue Dienstleistungen anzubieten. So werden sie, dank der neuen hautästhetischen Techniken, mit denen sie die Auswirkungen des Älterwerdens bekämpfen können, zu den gefragtesten Fachkräften der Physiotherapie. All dies, dank des Lehrstoffes, der die Studenten in diesem innovativen Studiengang erhalten.





“

Ihr Ziel ist es, an die Spitze zu gelangen, und mit diesem Universitätskurs werden Sie es erreichen"



Allgemeine Ziele

- Erwerben Sie die grundlegenden Kenntnisse aller *Anti-Ageing*-Modalitäten und ästhetischen Behandlungen, mit den notwendigen Hilfsmitteln, um diese Spezialität in der täglichen Praxis zu praktizieren
- Durchführen eines umfassenden Behandlungsplans für ästhetische Patienten, der eine präzise Diagnose und die Anwendung der am besten geeigneten Behandlung ermöglicht
- Aktualisieren und Vertiefen der Kenntnisse in der Dermatologie, die für die korrekte Pflege des Patienten in der ästhetischen Physiotherapie erforderlich sind
- Anbieten der notwendigen Instrumente und Leitlinien für den Physiotherapeuten, um die verschiedenen dermatologischen Pathologien effizient zu behandeln



Dieser Studiengang wird Ihnen den nötigen Antrieb geben"





Spezifische Ziele

- Darstellen des historischen Hintergrunds, auf dem die *Anti-Ageing*-Medizin beruht
- Definieren und Kennen der am häufigsten verwendeten Begriffe in der *Anti-Ageing*-Medizin
- Untersuchen der gängigsten Theorien des Alterns und deren Beziehung zueinander
- 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

03

Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs besteht aus einem Modul mit 10 Einzelthemen. Die Studenten lernen Themen wie die Theorien des Alterns, die anatomischen Veränderungen, die mit dem Altern verbunden sind, die Auswirkungen des Alterns auf Muskeln, Haut und Bänder, topische Behandlungen und verschiedene Arten der Intervention. Auf diese Weise erhalten die Physiotherapeuten, die diesen Studiengang absolvieren, eine vollständige und umfassende Weiterbildung, die es ihnen ermöglicht, ihre berufliche Laufbahn zu entfalten.





“

Diese Inhalte werden Sie erfolgreich in die Welt der dermo-kosmetischen Physiotherapie führen"

Modul 1. Alterung und kosmetische Beurteilung in der Ästhetischen Physiotherapie

- 1.1. Geschichte der *Anti-Ageing*-Medizin
- 1.2. Theorien des Alterns. Pathophysiologie
- 1.3. Arten und Langlebigkeit
- 1.4. Mechanismen der zellulären Alterung
- 1.5. Mitochondrien
- 1.6. Chronobiologie I: Suprachiasmatischer Zirbeldrüsenkern., zirkadiane Rhythmen
- 1.7. Chronobiologie II: Schlaf und Wachsein
- 1.8. Immunität. Immunoseneszenz
- 1.9. Telomere und Telomerase
- 1.10. Exposom und Alterung





“

*Hier finden Sie das umfassendste
Programm über hautästhetische
Behandlungen für Physiotherapeuten"*

04 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.





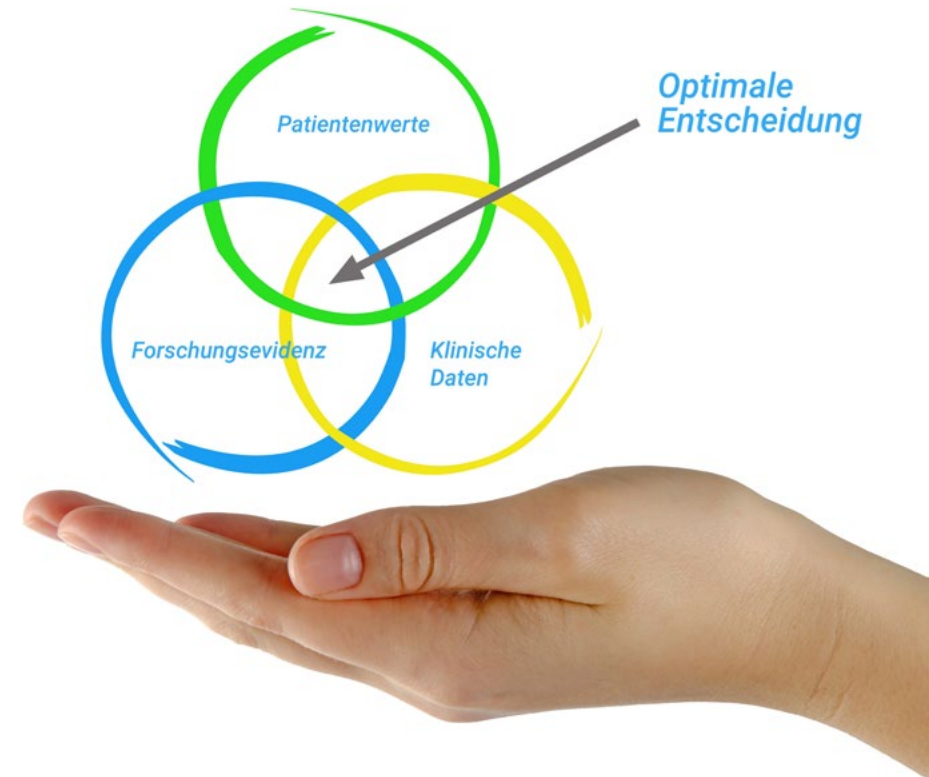
“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen aufgibt 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 Physiotherapeuten/Kinesiologen lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die die Grundlagen der traditionellen Universitäten in der ganzen Welt verschiebt.



Nach Dr. Gérvas 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 realen Bedingungen in der beruflichen Praxis der Physiotherapie wiederzugeben.

“

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 eingeführt“

Die Wirksamkeit der Methode wird durch vier Schlüsselergebnisse belegt:

1. Die Physiotherapeuten/Kinesiologen, 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 Fertigkeiten, die es den Physiotherapeuten/Kinesiologen 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 Methodik

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 Physiotherapeut/Kinesiologe lernt durch reale Fälle und die Bewältigung 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 Methodik wurden mehr als 65.000 Physiotherapeuten/Kinesiologen mit beispiellosem Erfolg ausgebildet. Unsere Lehrmethodik wurde in einem sehr anspruchsvollen Umfeld entwickelt, mit einer Studentenschaft, die ein hohes sozioökonomisches Profil und ein Durchschnittsalter von 43,5 Jahren aufweist.

Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihr Fachgebiet 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 unseres 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 Fachleuten, die das Hochschulprogramm unterrichten werden, speziell für dieses Programm erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die TECH-Online-Arbeitsmethode zu schaffen. Und das alles mit den neuesten Techniken, die dem Studenten qualitativ hochwertige Stücke aus jedem einzelnen Material zur Verfügung stellen.



Physiotherapeutische Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt Studenten die innovativsten Techniken und die neuesten pädagogischen Fortschritte näher, an die Vorfront der aktuellen physiotherapeutischen/kinesiologischen Techniken und Verfahren. All dies in der ersten Person, mit äußerster Strenge, erklärt und detailliert, um zur Assimilierung und zum Verständnis des Studierenden 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 System 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 haben die Studenten Zugang zu allem, was sie für ihre Ausbildung benötigen.





Von Experten geleitete und von Fachleuten durchgeführte Fallstudien

Effektives Lernen muss notwendigerweise kontextabhängig sein. Aus diesem Grund stellt TECH die Entwicklung von realen Fällen vor, in denen der Experte den Studierenden durch die Entwicklung der Aufmerksamkeit und die Lösung verschiedener Situationen führt: ein klarer und direkter Weg, um den höchsten Grad an Verständnis zu erreichen.



Prüfung und Nachprüfung

Die Kenntnisse der Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass die Studenten überprüfen können, wie sie ihre Ziele erreichen.



Meisterklassen

Es gibt wissenschaftliche Belege für den Nutzen der Beobachtung durch Dritte: Lernen von einem Experten stärkt das Wissen und die Erinnerung und schafft Vertrauen für künftige schwierige Entscheidungen.



Leitfäden für Schnellmaßnahmen

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



05

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Alterungseffekte und Angewandte Hautästhetische Behandlungen für Physiotherapeuten 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 Alterungseffekte und Angewandte Hautästhetische Behandlungen für Physiotherapeuten** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche 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 Alterungseffekte und Angewandte Hautästhetische Behandlungen für Physiotherapeuten**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 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

tech technologische
universität

Universitätskurs

Alterungseffekte und Angewandte
Hautästhetische Behandlungen
für Physiotherapeuten

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

Universitätskurs

Alterungseffekte und Angewandte
Hautästhetische Behandlungen für
Physiotherapeuten

