

Universitätsexperte

Physiotherapie und Physiologie der Haut:
Angewandte Ästhetische Behandlungen



Universitätsexperte

Physiotherapie und Physiologie der Haut: Angewandte Ästhetische Behandlungen

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

Internetzugang: www.techtitude.com/de/physiotherapie/spezialisierung/spezialisierung-physiotherapie-physiologie-haut-angewandte-asthetische-behandlungen

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

Hautbehandlungen sind im ästhetischen Bereich weit verbreitet. Millionen von Menschen auf der ganzen Welt unterziehen sich regelmäßig einer solchen Behandlung, was sie zu einer sehr gefragten Tätigkeit macht. Neue Disziplinen, wie z.B. die Physiotherapie, sind für diese Art der Behandlung offen, da sie spezifisches Wissen in diesen Bereich einbringen können, indem sie eine ästhetische Spezialisierung mit vertieften Kenntnissen der Hautphysiologie verbinden. Dieser Studiengang bietet den Studenten die Möglichkeit, sich zu Experten auf diesem Gebiet zu entwickeln, was ihnen die Türen zu mehr Patienten, die ästhetische Behandlungen wünschen, öffnet und ihnen somit einen beruflichen Aufstieg ermöglicht.





“

*Bieten Sie Ihren Patienten innovative ästhetische
Behandlungen an und erreichen Sie die angestrebte
Veränderung in Ihrem Berufsleben”*

Ästhetik und Hautpflege sind ein expandierender Bereich. Vor einigen Jahren waren die Behandlungen in diesem Bereich auf einige wenige Disziplinen beschränkt, so dass die verwendeten Techniken und Methoden sehr begrenzt waren. Heute sind die Behandlungen vielfältiger und die Ästhetik hat sich auf andere Bereiche ausgedehnt, die den Patienten großartige Lösungen und Wohlbefinden bieten können.

Einer dieser Bereiche ist die Physiotherapie, die über zahlreiche Instrumente zur Behandlung und Pflege ihrer Patienten verfügt. Um diese Aufgaben effizient zu erfüllen, ist es jedoch wichtig, über die richtigen Kompetenzen zu verfügen. Der Universitätsexperte in Physiotherapie und Physiologie der Haut: Angewandte Ästhetische Behandlungen vermittelt den Studenten aktuelle Kenntnisse und Fertigkeiten, die es ihnen ermöglichen, ihren Nutzern und Patienten neue Dienstleistungen anzubieten.

Auf diese Weise kann die Physiotherapie zahlreiche ästhetische Techniken für die Haut anbieten, und dieser Studiengang ist die Antwort für alle Fachkräfte, die sich in diesem Bereich spezialisieren möchten, um alle ihre Ziele zu erreichen.

Dieser **Universitätsexperte in Physiotherapie und Physiologie der Haut: Angewandte Ästhetische Behandlungen enthält** das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Erarbeitung von Fallstudien, die von Experten für ästhetische Hautbehandlungen 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



Sie werden ein großartiger Physiotherapeut sein, der sich auf ästhetische Hautbehandlungen spezialisiert hat"

“

Ihre Patienten werden mit den neuen Dienstleistungen, die Sie anbieten werden, sehr zufrieden sein“

Mit dem Abschluss dieses Programms wird Ihre Karriere einen großen Aufschwung erfahren.

Dies ist die Fortbildung, die Sie gesucht haben. Warten Sie nicht länger und schreiben Sie sich ein.

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.

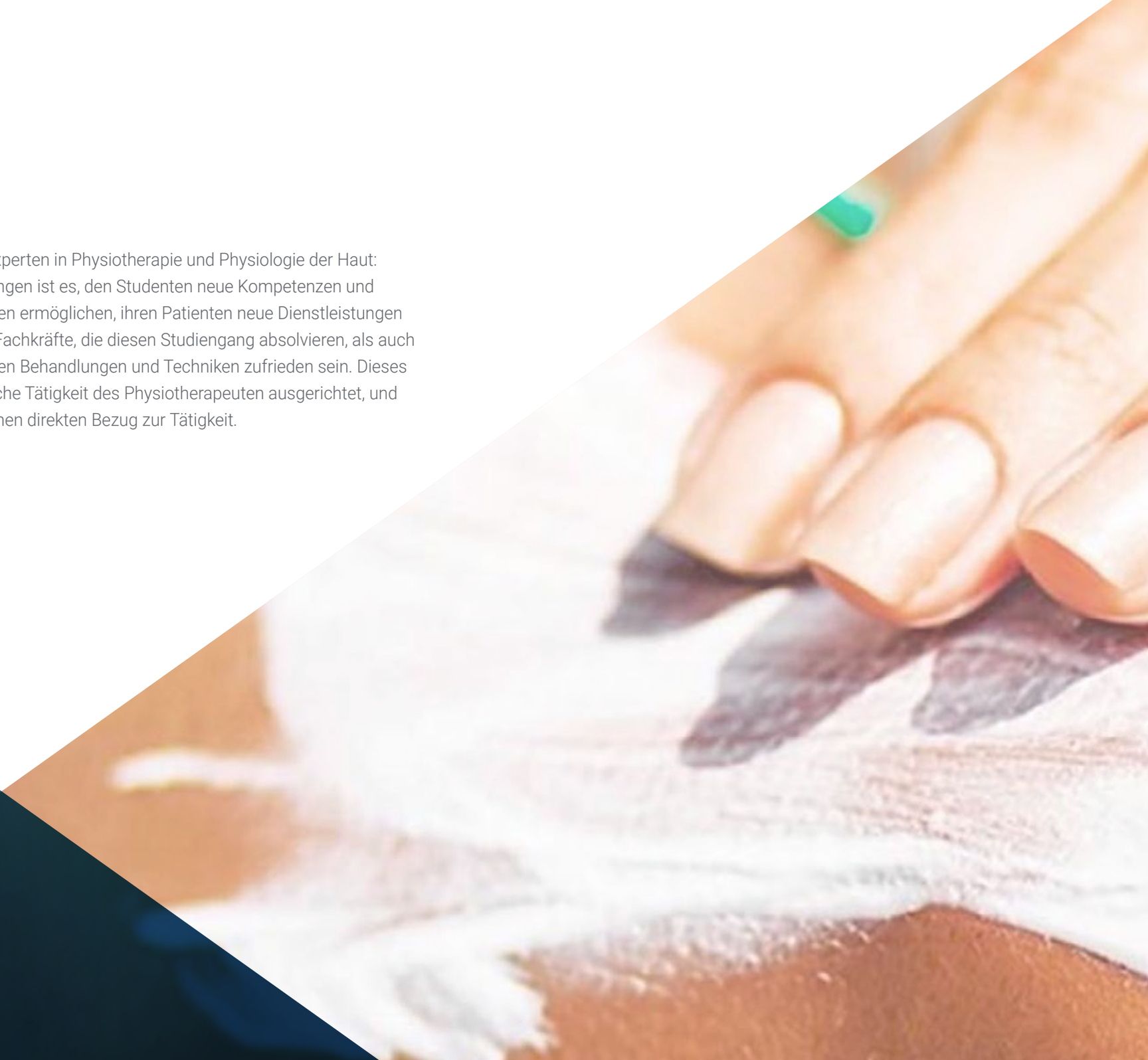
Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situiertes und kontextbezogenes Lernen ermöglichen, d. h. eine simulierte Umgebung, die eine immersive Fortbildung bietet, die auf die Ausführung von realen Situationen ausgerichtet ist.

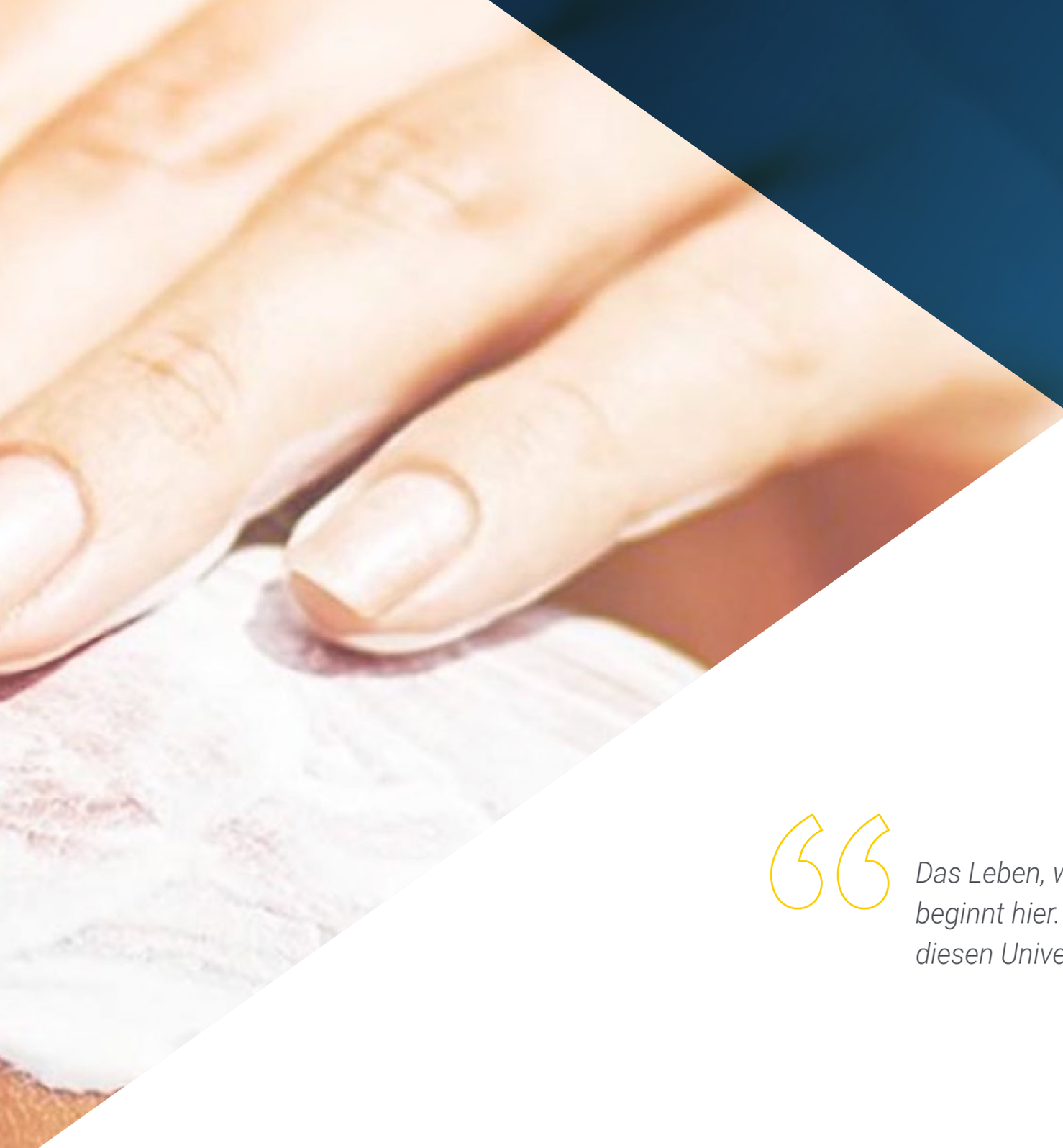
Das Konzept dieses Programms konzentriert sich auf problemorientiertes Lernen, bei dem die Fachkraft versuchen muss, die verschiedenen Situationen aus der beruflichen Praxis zu lösen, die während des gesamten Studiengangs gestellt werden. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem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



02 Ziele

Das Hauptziel dieses Universitätsexperten in Physiotherapie und Physiologie der Haut: Angewandte Ästhetische Behandlungen ist es, den Studenten neue Kompetenzen und Kenntnisse zu vermitteln, die es ihnen ermöglichen, ihren Patienten neue Dienstleistungen anzubieten. So werden sowohl die Fachkräfte, die diesen Studiengang absolvieren, als auch deren Patienten mit den hier erlernten Behandlungen und Techniken zufrieden sein. Dieses Programm ist daher auf die praktische Tätigkeit des Physiotherapeuten ausgerichtet, und alles, was gelehrt wird, hat daher einen direkten Bezug zur Tätigkeit.





“

*Das Leben, wie Sie es sich vorstellen,
beginnt hier. Schreiben Sie sich für
diesen Universitätsexperten ein”*



Allgemeine Ziele

- ♦ 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 eine korrekte Patientenversorgung erforderlich sind
- ♦ Anbieten der notwendigen Instrumente und Leitlinien für den Physiotherapeuten, um die verschiedenen dermatologischen Pathologien effizient zu behandeln
- ♦ Kennen der allgemeinen Merkmale der Haut und ihrer Anatomie
- ♦ Kennen der grundlegenden Merkmale der dermoästhetischen Behandlungen für den Körper
- ♦ Unterscheiden der jeweils wirksamsten Behandlungen



*Es gibt keine besseren Studiengang,
um Ihre Ziele zu erreichen"*





Spezifische Ziele

Modul 1. Ästhetische Physiotherapie

- ♦ Kennen der Grundlagen der hautästhetischen Physiotherapie
- ♦ Kennen der Organisationsstruktur der Praxis für hautästhetische Physiotherapie
- ♦ Managen der korrekten Hygiene- und Gesundheitsprotokolle in der hautästhetischen Physiotherapiepraxis
- ♦ Wissen, wie man mit Abfällen aus dem Gesundheitswesen umgeht
- ♦ Vertiefen der rechtlichen Aspekte, die für die Gesundheitsversorgung in der hautästhetischen Physiotherapie gelten sollten

Modul 2. Die Haut

- ♦ Kennen der anatomischen Hautstruktur
- ♦ Untersuchen anderer Bereiche, die mit der Haut zusammenhängen: Haare, Nägel, Talg- und Schweißdrüsen usw
- ♦ Analysieren der verschiedenen Hautfunktionen
- ♦ Kennen der verschiedenen Hautpflegeprodukte je nach Lebensphase des Patienten
- ♦ Vertiefen der Kenntnisse über die Auswirkungen der Sonneneinstrahlung auf die Haut und die verschiedenen Möglichkeiten des Lichtschutzes
- ♦ Kennen der verschiedenen Hauttypen
- ♦ Verstehen der Grundlagen der Gesichtshygiene
- ♦ Kennen der verschiedenen Techniken der Feuchtigkeitspflege für die Haut

Modul 3. *Peeling* in der Dermokosmetik

- ♦ Auswählen eines geeigneten Patienten, vorgängige Vorbereitung der Haut sowie korrekte Nachbehandlung und Verschreibung der *Post-Peeling* Behandlung, angepasst an die übliche Vorgehensweise nach der Anwendung eines jeden ausgewählten chemischen Mittels oder einer Kombination davon
- ♦ Kennen der eventuellen unerwünschten Wirkungen des *Peelings* und seiner Behandlung
- ♦ Vertiefen der Kenntnisse über die Arten von *Peelings* und die häufigsten Indikationen
- ♦ Untersuchen der angemessenen Hautvorbereitung
- ♦ Vertiefen der allgemeinen kosmetischen Hautpflege
- ♦ Behandeln von Pathologien wie Akne oder Alterung

03

Struktur und Inhalt

Diese Fortbildung ist in 3 Module gegliedert, in denen die Teilnehmer alles über Hautästhetik in der Physiotherapie, die Physiologie der Haut, dermo-kosmetische Behandlungen und andere Techniken wie chemische *Peelings* oder Gesichtsverjüngung lernen können. Auf diese Weise profitieren Fachkräfte, die diesen Universitätsexperten absolvieren, von hochrangigen Inhalten, die sie zu echten Spezialisten auf diesem Gebiet machen.





“

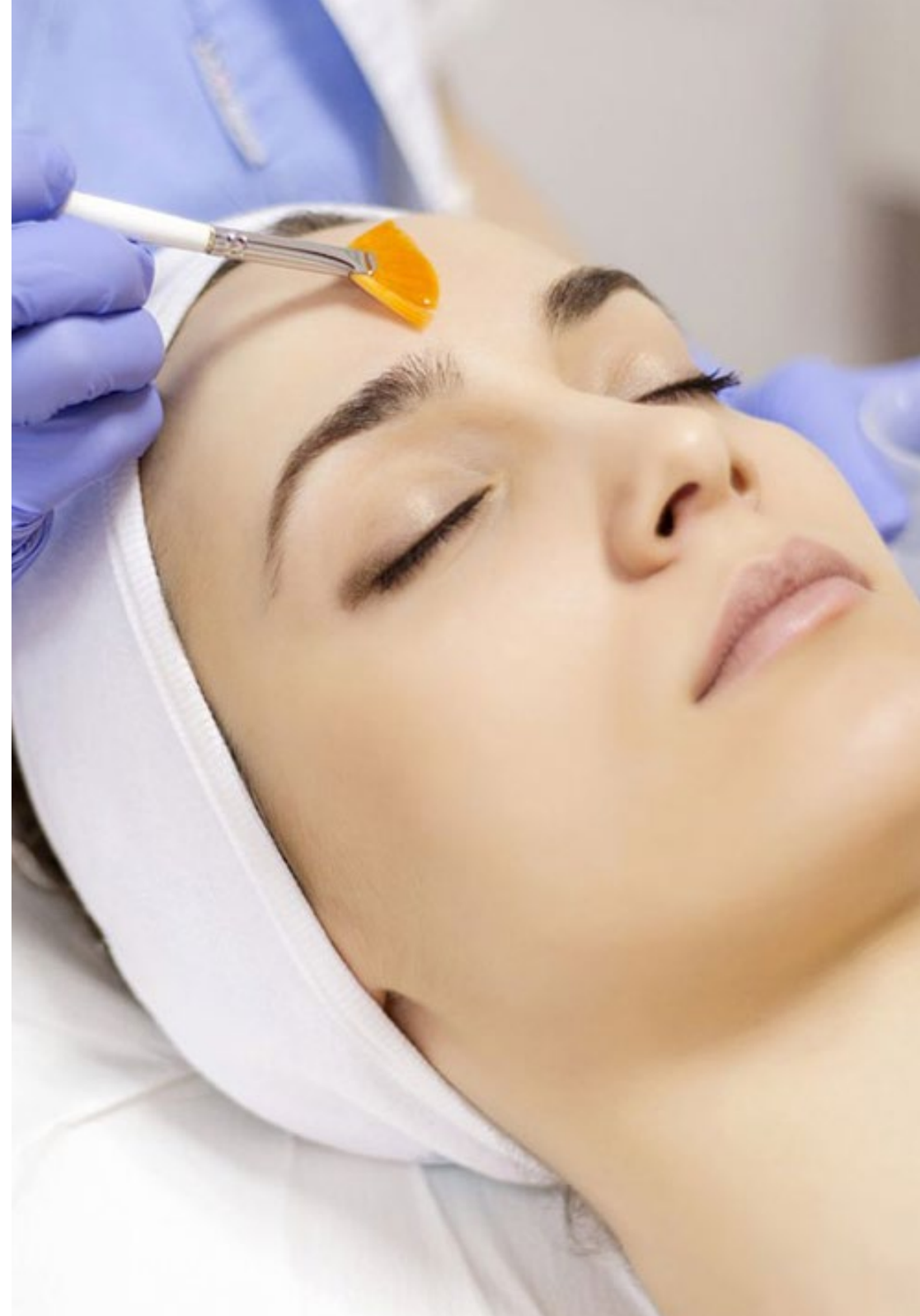
Dies sind die Lerninhalte, die Sie brauchen, um sich zu spezialisieren. Überlegen Sie nicht lange”

Modul 1. Ästhetische Physiotherapie

- 1.1. Ästhetische Physiotherapie: Neue Entwicklungen im Beruf
- 1.2. Pflegeprozess angewandt auf Ästhetik
- 1.3. Diagnose und Registrierung
- 1.4. Hygiene in einer ästhetischen Praxis
 - 1.4.1. Antiseptika
 - 1.4.2. Handhygiene
 - 1.4.3. Hygiene der Utensilien
 - 1.4.4. Abfallmanagement im Gesundheitswesen
- 1.5. Organisation der ästhetischen Praxis
- 1.6. Management der ästhetischen Praxis
- 1.7. Der ethisch juristische Aspekt der Ästhetischen Physiotherapie: deontologischer Kodex und ethische Probleme
 - 1.7.1. Strafrechtliche und zivilrechtliche Haftung des physiotherapeutischen Personals
 - 1.7.2. Haftpflichtversicherungen
 - 1.7.3. Formulare zur Einwilligung des Patienten: Leitlinien und allgemeine Vorlagen
- 1.8. Qualitätsmanagement in der Ästhetischen Physiotherapie
- 1.9. Der Notfall in der Praxis der Ästhetischen Physiotherapie
- 1.10. Komplikationen in der Ästhetischen Physiotherapie

Modul 2. Die Haut

- 2.1. Anatomie und Struktur der Haut
- 2.2. Hautanhangsgebilde
 - 2.2.1. Das Haar
 - 2.2.2. Nägel
 - 2.2.3. Talgdrüsen
 - 2.2.4. Schweißdrüsen



- 2.3. Hautfunktionen und elementare Läsionen
 - 2.3.1. Schutz
 - 2.3.2. Metabolisch
 - 2.3.3. Temperaturregelung
 - 2.3.4. Sinnesorgane
 - 2.3.5. Ausscheidungen
 - 2.3.6. Energiereserve
- 2.4. Hautpflege in den verschiedenen Lebensphasen: Neugeborene, Kinder, Jugendliche, Erwachsene, Geriatrie, Schwangerschaft, etc
 - 2.4.1. Neonatal
 - 2.4.2. Pädiatrie
 - 2.4.3. Jugendlicher
 - 2.4.4. Erwachsene
 - 2.4.5. Geriatrie
 - 2.4.6. Schwangerschaft
- 2.5. Embryologie der Haut und Hautanhangsgebilde
 - 2.5.1. Entwicklung der Haut
 - 2.5.2. Entwicklung der Haare
 - 2.5.3. Entwicklung der Nägel
 - 2.5.4. Entwicklung der Hautdrüsen
- 2.6. Hauttypen
 - 2.6.1. Dicke
 - 2.6.2. Haut-Emulsion
 - 2.6.3. Fototyp der Haut
 - 2.6.4. Der Zustand
- 2.7. Hauthygiene
- 2.8. Feuchtigkeitspflege für die Haut
 - 2.8.1. Manuelle Techniken
 - 2.8.2. Materialien und technische Mittel
 - 2.8.3. Spezifische Kosmetika
 - 2.8.4. Geräte

Modul 3. *Peeling* in der Dermokosmetik

- 3.1. Allgemeines
- 3.2. Vorbereitung im Voraus
- 3.3. Oberflächliches *Peeling*
- 3.4. Mittleres *Peeling*
- 3.5. Tiefes *Peeling*
- 3.6. Pflege *Post Peeling*: Unerwünschte Wirkungen und ihre Behandlung
- 3.7. Einführung in die Dermokosmetik
- 3.8. Allgemeine kosmetische Hautpflege
- 3.9. Spezifische kosmetische Pflege



Integrieren Sie neue ästhetische Behandlungen in Ihr Angebot und beobachten Sie, wie Ihre Patientenzahl wächst“

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.

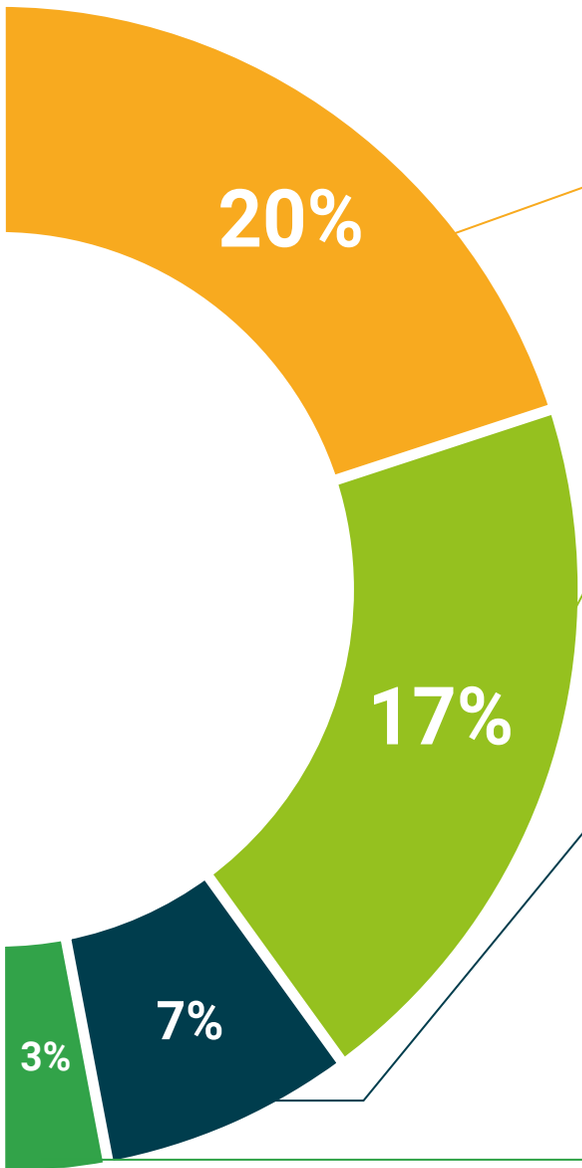
Dieses einzigartige System für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



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 Universitätsexperte in Physiotherapie und Physiologie der Haut: Angewandte Ästhetische Behandlungen 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 **Universitätsexperte in Physiotherapie und Physiologie der Haut: Angewandte Ästhetische Behandlungen** 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 Technologische 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: **Universitätsexperte in Physiotherapie und Physiologie der Haut: Angewandte Ästhetische Behandlungen**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **450 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

Universitätsexperte

Physiotherapie und
Physiologie der Haut:
Angewandte Ästhetische
Behandlungen

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

Universitätsexperte

Physiotherapie und Physiologie der Haut:
Angewandte Ästhetische Behandlungen

