

Universitätskurs

Aktualisierung in Pathologie
der Haar-Talgdrüsen-Einheit





Universitätskurs

Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: www.techtute.com/de/medizin/universitatskurs/aktualisierung-pathologie-haar-talgdrusen-einheit

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 Fortschritte bei den diagnostischen und therapeutischen Methoden zur Behandlung von Pathologien der Haar-Talgdrüsen-Einheit erfordern, dass die Spezialisten ihre Kenntnisse und Fähigkeiten auf den neuesten Stand bringen, was eine wesentliche Voraussetzung für ihre Arbeit ist. Aufgrund seiner Bedeutung muss der Dermatologe in der Lage sein, angemessen auf die Entwicklung von Wissenschaft und Technologie in seinem Arbeitsbereich zu reagieren, indem er sich über die aktuellsten Themen und ihre Auswirkungen auf das Fachgebiet auf dem Laufenden hält. Aus diesem Grund hat TECH, ein Vorreiter in der universitären Bildung, dieses spezielle Programm für ein 100%iges Online-Studium entwickelt, das den Studenten zu einer sichereren und moderneren Leistung verhilft.





“

Aktualisieren Sie Ihr Wissen durch den Universitätskurs in Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit auf praktische Weise und angepasst an Ihre Bedürfnisse“

Dermatologische Pathologien, die mit der Haar-Talgdrüsen-Einheit in Verbindung stehen, wie Akne, Rosazea, Hidrosadenitis suppurativa oder Alopezie, sind mehr oder weniger häufige dermatologische Erkrankungen, die zwar im Allgemeinen keine schwerwiegenden Auswirkungen auf die Gesundheit des Patienten haben, aber immer häufiger ein Grund sind, einen Facharzt aufzusuchen.

Die ästhetische Komponente und die emotionale Belastung sowie andere Faktoren veranlassen die Patienten, nach wirksamen Behandlungen zu suchen, die sich dank der Studien der letzten Jahre weiterentwickelt haben. Aus diesem Grund ist es unerlässlich, dass Ärzte über die notwendigen Kenntnisse und Fähigkeiten verfügen, um ihre Patienten korrekt zu versorgen.

Dieser Universitätskurs in Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit besteht aus einem vollständig online verfügbaren Studienmodul, das den Inhalt in einer Reihe von Multimedia-Ressourcen zusammenfasst, die das Verständnis und das Studium erleichtern.

Die Struktur der Haar-Talgdrüsen-Einheit, die Ätiologie und die aktuellsten Aspekte der Behandlung von Akne, Rosacea, Hidrosadenitis suppurativa und Alopezie werden diskutiert. Darüber hinaus enthält es einen speziellen Abschnitt über ästhetische Medizin in der Hautpflege und über Erkrankungen der Haar-Talgdrüsen-Einheit. Auf diese Weise wird der Student ein selbstbewussteres und moderneres Auftreten in einem wettbewerbsintensiven Bereich an den Tag legen.

Darüber hinaus wird den Studenten die Möglichkeit geboten, an einer ergänzenden und exklusiven *Masterclass* teilzunehmen, die von einem renommierten internationalen Experten für Dermatologie geleitet wird. Auf diese Weise begleitet der Spezialist die Studenten bei der Entwicklung von Fähigkeiten und der Aneignung von grundlegendem Wissen, um sich in diesem spezifischen Bereich auszuzeichnen.

Dieser **Universitätskurs in Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- Die Entwicklung praktischer Fälle, die von Experten der Dermatologie vorgestellt werden
- Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren wissenschaftlichen und praktischen Informationen
- Die praktischen Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens durchgeführt werden kann
- Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- Theoretische Lektionen, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- Die Verfügbarkeit des Zugriffs auf Inhalte von jedem festen oder tragbaren Gerät mit einer Internetverbindung



Sie werden von der Teilnahme an einer einzigartigen Masterclass profitieren, die von einem renommierten internationalen Dozenten mit Spezialisierung auf Dermatologie geleitet wird. Und das alles in der unverwechselbaren Qualität von TECH!"



Sie werden sich mit den Hauptlokalisationen und typischen Verteilungsmustern von Hautläsionen befassen"

Das Dozententeam des Programms besteht aus Experten des Sektors, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie aus renommierten Fachkräften von führenden Gesellschaften 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.

Dieser Lehrplan beinhaltet klinische Fälle, um den Spezialisten so nah wie möglich an die Realität der medizinischen Versorgung heranzuführen.

Sie werden Zugang zu den verschiedensten Multimedia-Ressourcen haben, die Ihre akademische Reise dynamischer gestalten und Ihnen helfen werden, in dem Fach Fortschritte zu machen.



02 Ziele

TECH hat in ihrem Bestreben, qualitativ hochwertige Programme anzubieten, dieses Programm unter Verwendung der fortschrittlichsten Bildungsmethoden entwickelt, so dass der Spezialist seine Aktualisierung auf praktische, moderne, sichere und schnelle Weise erreichen kann. Die Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit wird Ihnen in 6 Wochen auf dynamische Art und Weise vermittelt, dank eines wirksamen methodischen Systems und in Übereinstimmung mit Ihrer eigenen Organisation.





“

Sie werden in der Lage sein, sich den neuen diagnostischen Techniken und therapeutischen Methoden der Pathologien der Haar-Talgdrüsen-Einheit auf sichere und innovative Weise zu nähern“



Allgemeines Ziel

- ♦ Aktualisieren der Kenntnisse in klinischer Dermatologie auf der Grundlage der neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse, um mit Qualität und Sicherheit zur medizinischen Entscheidungsfindung, Diagnose, Behandlung und Prognose des Patienten beizutragen



Dieser Universitätskurs in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt, das von renommierten Dozenten ausgewählt wurde“





Spezifische Ziele

- Aufzeigen der wichtigsten typischen Stellen und Verteilungsmuster von Hautläsionen
- Ansprechen der neuen diagnostischen Techniken und des therapeutischen Ansatzes für die Pathologien der Haar-Talgdrüsen-Einheiten

03

Kursleitung

Zu den Lehrkräften des Studiengangs gehören führende Fachärzte für klinische Dermatologie, die ihre Erfahrungen in diese Spezialisierung einbringen. Darüber hinaus sind weitere anerkannte Fachleute an der Konzeption und Ausarbeitung beteiligt, die das Programm auf interdisziplinäre Weise vervollständigen. Auf diese Weise erhält der Student die maximale Garantie für aktualisierte Inhalte entsprechend den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen und den herausragendsten Fortschritten in der Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit.





“

Sie werden von den renommiertesten Lehrkräften auf dem Gebiet der Dermatologie angeleitet, die ihre langjährigen Kenntnisse und Erfahrungen in die Entwicklung des Kurses einfließen lassen haben“

Internationaler Gastdirektor

Dr. Alok Vij ist ein führender internationaler Experte auf dem Gebiet der **Dermatologie**, der für seine umfassende Erfahrung und seine bedeutenden Beiträge auf diesem Gebiet bekannt ist. Er war **Direktor des Facharztprogramms für Dermatologie** an der renommierten **Cleveland Clinic**, auf dem Hauptcampus. Seine Führungsrolle in dieser führenden Gesundheitseinrichtung spiegelt also sein **Engagement** für akademische und klinische Spitzenleistungen wider.

Darüber hinaus erstreckt sich sein klinisches Fachwissen auf ein breites Spektrum an **dermatologischen Behandlungen und Dienstleistungen**, von der **Laser-Hautchirurgie** bis hin zu **Exzisionen und Fillern zur Gesichtsverjüngung**. Zudem unterstreicht seine **Spezialisierung auf Hautkrankheiten wie Melanome, Hautkrebs und Krampfadern** sein großes Engagement für eine **ganzheitliche Patientenbetreuung**. Außerdem verfügt er über umfassende Erfahrung in der Durchführung verschiedener **dermatologischer Behandlungen**, einschließlich **mikrografische Chirurgie nach Mohs, Laserchirurgie und kosmetischer Injektionsmittel**, einschließlich Toxinen und Fillern.

Dr. Vij ist auch für seine **Forschungsarbeit** und seine zahlreichen **Veröffentlichungen** in **international renommierten wissenschaftlichen Fachzeitschriften** bekannt. Sein Engagement in der **Forschung** und seine Beteiligung an Kooperationen mit der **pharmazeutischen Industrie** zeigen, dass es sich für den **medizinischen Fortschritt** und die **Entwicklung neuer Therapien** zum Nutzen der Patienten weltweit einsetzt. Auf diese Weise machen ihn sein patientenorientierter Ansatz und sein ständiges Streben nach Spitzenleistungen zu einer international führenden Persönlichkeit auf dem Gebiet der **Dermatologie**.



Dr. Vij, Alok

- Direktor des Facharztprogramms für Dermatologie an der Cleveland Clinic, USA
- Dermatologe an der Cleveland Clinic
- Spezialisierung auf Melanom
- Spezialisierung auf Nicht-Melanom-Hautkrebs
- Spezialisierung auf dermatologisch-mikrographische Chirurgie
- Facharzt für Dermatologie
- Promotion in Medizin an der medizinischen Fakultät Baylor, Texas Medical Center
- Hochschulabschluss in Medizin an der Northwestern University

“

*Dank TECH werden Sie mit
den besten Fachkräften der
Welt lernen können"*

04

Struktur und Inhalt

TECH ergänzt die Fallmethode durch die derzeit beste 100%ige Online-Lernmethode: *Relearning*. Dank dieser modernen Methode kann sich der Spezialist die Inhalte schnell aneignen und auf natürliche und progressive Weise zum Abschluss gelangen. Anhand verschiedener realer Fälle, die von den begleitenden Lehrkräften vorgeschlagen werden, wird jedes Thema entsprechend den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen und Fortschritten in der Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit verstanden.



“

Dieses Programm bietet Ihnen die neuesten Techniken und Verfahren auf Video zum besseren Verständnis"

Modul 1. Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit

- 1.1 Struktur der Haar-Talgdrüsen-Einheit
- 1.2 Akne
- 1.3 Rosazea
- 1.4 Hidrosadenitis suppurativa
- 1.5 Alopezie
- 1.6 Ästhetische Medizin in der Hautpflege und bei Erkrankungen der Haar-Talgdrüsen-Einheit





“

Schließen Sie diese Qualifikation erfolgreich ab und erhalten Sie Ihr Diplom ohne lästige Reisen oder Papierkram“

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. Fachkräfte lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

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



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 tatsächlichen Bedingungen in der beruflichen Praxis des Arztes 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. Studenten, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen Fähigkeiten durch Übungen zur Bewertung realer Situationen und zur Anwendung ihres Wissens.
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.



Die Fachkraft 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 Methodik wurden mehr als 250.000 Ärzte mit beispiellosem Erfolg in allen klinischen Fachbereichen fortgebildet, unabhängig von der chirurgischen Belastung. 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 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 Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den 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.



Chirurgische Techniken und Verfahren auf Video

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



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.





06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECHNologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

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

Dieser **Universitätskurs in Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit** 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 Aktualisierung in Pathologie der Haar-Talgdrüsen-Einheit

Modalität: **online**

Dauer: **6 Wochen**



*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 institutionen
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs

Aktualisierung in Pathologie
der Haar-Talgdrüsen-Einheit

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs

Aktualisierung in Pathologie
der Haar-Talgdrüsen-Einheit

