



Universitätsexperte

Aktualisierung in Onkologischer und Infektiöser Dermatologie

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

Internet zugang: www.techtitute.com/de/medizin/spezialisierung/spezialisierung-aktualisierung-onkologischer-infektioser-dermatologie

Index

O1 O2
Präsentation
Seite 4

O3

Kursleitung

O4
Struktur und Inhalt

Methodik

Seite 12

06 Qualifizierung

Seite 16

Seite 28

Seite 20





tech 06 | Präsentation

Vorbeugung und Frühdiagnose im Bereich der onkologischen Dermatologie sind äußerst wichtig. Nach Angaben der Weltgesundheitsorganisation werden jedes Jahr schätzungsweise Hunderttausende von Patienten mit irgendeiner Form von malignem Melanom, Basalzellkarzinom oder Plattenepithelkarzinom identifiziert, und für die meisten von ihnen bedeutet die mühsame und sorgfältige Betreuung durch den Spezialisten, dass sie ihr normales Leben weiterführen können.

Auf dieser Grundlage und mit dem Ziel, einen Leitfaden zu erstellen, mit dessen Hilfe sich Dermatologen über die neuesten und relevantesten Themen in diesem Bereich auf dem Laufenden halten können, hat TECH einen vollständigen und erschöpfenden Universitätsexperten entwickelt, der speziell auf ihre klinische Praxis ausgerichtet ist. Es handelt sich um eine 100%ige akademische Online-Erfahrung, die 720 Stunden theoretisches und praktisches Material umfasst, durch das der Student in die Lage versetzt wird, sich mit den allgemeinen Aspekten der Krebs- und Infektionspathologie im Bereich der Haut und der spezifischen Behandlung von Patienten aus speziellen Bevölkerungsgruppen wie Neugeborenen, älteren Menschen, Schwangeren, immungeschwächten Personen usw. zu befassen.

Auf diese Weise kann man nicht nur sein Wissen auf den neuesten Stand bringen, sondern auch seine beruflichen Fähigkeiten bei der Diagnose, Überwachung und Behandlung der häufigsten Krankheiten perfektionieren. Um dies zu erreichen, wird es zusätzlich zu einem spezifischen Lehrplan, der von Experten für Dermatologie und Onkologie entwickelt wurde, Dutzende von Stunden zusätzliches Material in verschiedenen Formaten enthalten. Alles wird ab Beginn der akademischen Tätigkeit auf dem virtuellen Campus verfügbar sein und kann auf jedes Gerät heruntergeladen werden, um es zu konsultieren, auch wenn es keinen Empfang gibt.

Darüber hinaus haben sie die Möglichkeit, an einer exklusiven Reihe von ergänzenden *Masterclasses* teilzunehmen, die von einem führenden internationalen Spezialisten für Dermatologie konzipiert wurden. Auf diese Weise wird dieser Experte den Studenten helfen, sich die wesentlichen Fähigkeiten und Kenntnisse anzueignen, die sie in die Lage versetzen, sich in diesem speziellen Bereich auszuzeichnen.

Dieser Universitätsexperten in Aktualisierung in Onkologischer und Infektiöser Dermatologie enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für Dermatologie und Onkologie 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 Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Möchten Sie Ihr Wissen in der Dermatologie auffrischen? TECH bietet Ihnen diese Möglichkeit durch eine Reihe einzigartiger Masterclasses, die von einem international anerkannten Experten auf diesem Gebiet geleitet werden"



Sie haben Zugang zu exklusiven Masterclasses mit herausragenden Experten auf dem Gebiet der dermatologischen Medizin"

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.

Eine Fortbildung, die so konzipiert ist, dass Sie Ihren Kurs mit Ihrer Praxistätigkeit im öffentlichen und/oder privaten Bereich verbinden können, ohne sich um Stundenpläne oder persönlichen Unterricht kümmern zu müssen.

Sie lernen die modernsten Diagnosetechniken kennen, indem Sie ein spezielles Modul zu diesem Thema absolvieren und stundenlanges, qualitativ hochwertiges Zusatzmaterial zur Vertiefung der einzelnen Verfahren erhalten.









tech 10 | Ziele



Allgemeine Ziele

- Versorgen des Facharztes mit den neuesten Informationen im Bereich der onkologischen und infektiösen Dermatologie
- Aktualisieren der Kenntnisse des Arztes auf der Grundlage der neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse, die sich in diesem Fachgebiet in Bezug auf nichtinvasive Behandlungen und Therapien ergeben haben



Der virtuelle Campus wird 24 Stunden am Tag zur Verfügung stehen, und Sie werden von jedem Gerät mit Internetanschluss darauf zugreifen können, sei es ein PC, ein Tablet oder ein Mobiltelefon"







Spezifische Ziele

Modul 1. Allgemeines

- Beschreiben der analytischen Untersuchungen sowie der geeigneten ergänzenden Tests, die zur Bestätigung der klinischen Diagnose angeordnet werden müssen
- Anwenden des Therapieschemas, das der Pathologie, aber auch den Eigenheiten des Patienten entspricht

Modul 2. Infektionskrankheiten

- Erkennen der Anzeichen und Symptome von neurokutanen Erkrankungen und deren Folgen für den Patienten
- Erkennen der Schlüssel zur Erstellung einer Differentialdiagnose von nosologischen Entitäten, die gemeinsame klinische Merkmale der Haut aufweisen

Modul 3. Onkologische Dermatologie

- Einbeziehen der neuesten Fortschritte bei diagnostischen und therapeutischen Verfahren in dermatologisch-onkologischen Prozessen
- Unterscheiden zwischen papulosquamösen, blasigen und pustulösen Pathologien

Modul 4. Dermatologie in speziellen Bevölkerungsgruppen

- Beschreiben der neuen diagnostischen Ansätze bei speziellen Bevölkerungsgruppen in der Umwelt
- Identifizieren der Pathochronie und der natürlichen Entwicklung, der damit verbundenen extrakutanen Symptome und Anzeichen und anderer charakteristischer klinischer Daten, die eine Identifizierung ermöglichen



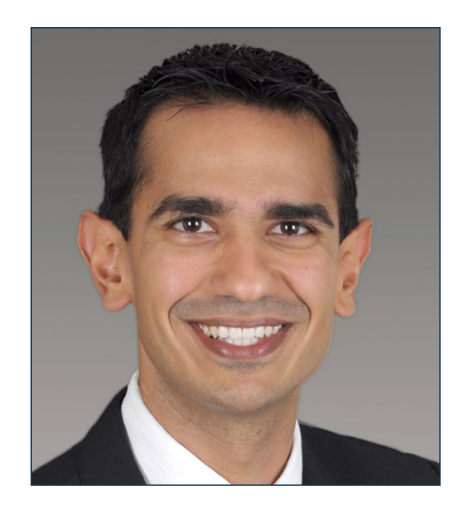


Internationaler Gastdirektor

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







tech 18 | Struktur und Inhalt

Modul 1. Allgemeines

- 1.1. Struktur und Funktion der Haut
- 1.2. Primäre Hautläsionen
- 1.3. Sekundäre Hautläsionen
- 1.4. Diagnostische Techniken
- 1.5. Dermatopathologie
- 1.6. Die Bedeutung der dermatologischen Semiologie bei der Diagnose von Hautkrankheiten
- 1.7. Die Haut und das endokrine System
- 1.8. Mikrobiologie der Haut
- 1.9. Ernährung und Haut
- 1.10. Grundlagen der pharmakologischen Therapeutik in der Dermatologie
- 1.11. Kortikostherapie in der Dermatologie
- 1.12. Ultraschalluntersuchung der Haut und der Adnexe

Modul 2. Infektionskrankheiten

- 2.1. Exanthematische virale Hautinfektionen
- 2.2. Nichtexanthematische virale Hautinfektionen
- 2.3. Kutane Manifestationen von COVID-19
- 2.4. Bakterielle Hautinfektionen
- 2.5. Pilzinfektionen der Haut. Dermatophytose
- 2.6. Lepra
- 2.7. Kutane Tuberkulose
- 2.8. Endemische Treponematosen
- 2.9. Sexuell übertragbare Krankheiten
- 2.10. Parasitäre Krankheiten





Struktur und Inhalt | 19 tech

Modul 3. Onkologische Dermatologie

- 3.1. Gutartige melanozytäre Tumore
- 3.2. Gutartige fibrohistiozytäre Tumore
- 3.3. Bösartige Tumore: Merkelzellkarzinom
- 3.4. Fibrohistiozytäre bösartige Tumore
- 3.5. Aktinische Keratosen
- 3.6. Nicht-Melanom-Hautkrebs
- 3.7. Kutanes Melanom
- 3.8. Kutane Sarkome
- 3.9. Kutanes paraneoplastisches Syndrom
- 3.10. Kutane Lymphome

Modul 4. Dermatologie in speziellen Bevölkerungsgruppen

- 4.1. Neonatale Dermatologie
- 4.2. Pädiatrische Dermatologie
- 1.3. Dermatologie bei Jugendlichen
- 4.4. Geriatrische Dermatologie
- 4.5. Dermatosen in der Schwangerschaft
- 4.6. Dermatologie der schwarzen Haut
- 4.7. Dermatologie bei immungeschwächten Patienten



Schreiben Sie sich in diesen von Universitätsexperten geleiteten Kurs ein und verpflichten Sie sich, Ihr Wissen auf den neuesten Stand zu bringen, damit Sie Ihre Patienten besser betreuen und ihnen einen besseren klinischen und diagnostischen Dienst anbieten können"



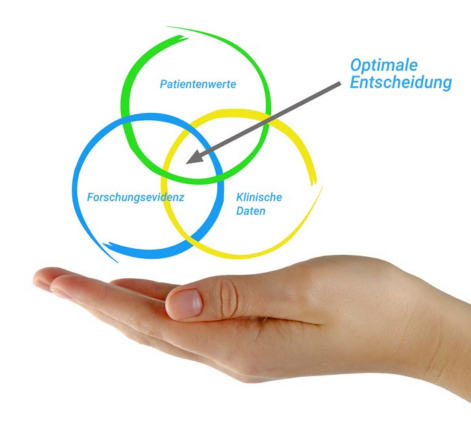




Bei TECH verwenden wir die Fallmethode

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:

- Studenten, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen F\u00e4higkeiten durch \u00fcbungen 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.



Methodik | 25 tech

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.

tech 26 | Methodik

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

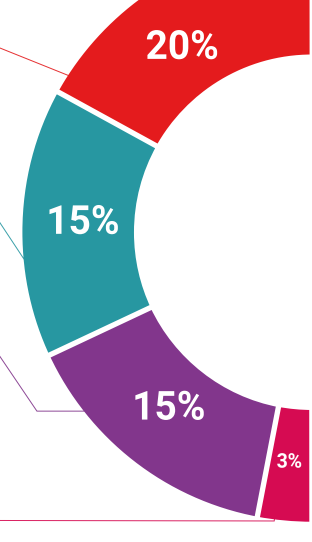
TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die aktuellsten medizinischen Verfahren näher. All dies in der ersten Person, mit äußerster Präzision, erklärt und detailliert, um zur Assimilation und zum Verständnis des Studenten beizutragen. Und das Beste 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.

17% 7%

Von Experten entwickelte und geleitete Fallstudien

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







tech 30 | Qualifizierung

Dieser **Universitätsexperte in Aktualisierung in Onkologischer und Infektiöser Dermatologie** 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.

Títel: Universitätsexperte in Aktualisierung in Onkologischer und Infektiöser Dermatologie

Modalität: **online**Dauer: **6 Monate**



UNIVERSITÄTSEXPERTE

in

Aktualisierung in Onkologischer und Infektiöser Dermatologie

Es handelt sich um einen von dieser Universität verliehenen Abschluss, mit einer Dauer von 600 Stunden, mit Anfangsdatum tt/mm/jjjj und Enddatum tt/mm/jjjj.

TECH ist eine private Hochschuleinrichtung, die seit dem 28. Juni 2018 vom Ministerium für öffentliche Bildung anerkannt ist.

Zum 17. Juni 2020

Tere Guevara Navarro
Rektorin

Dieser eigene Titel muss immer mit einem Hochschulabschluss einhergehen, der von der für die Berufsausübung zuständigen Behörde des jeweiligen Landes ausgestelt wurd

nzigartiger Code TECH: AFWOR235 techtitute.co

technologische universität Universitätsexperte » Modalität: online » Dauer: 6 Monate

Aktualisierung in Onkologischer und Infektiöser Dermatologie

- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

