

Universitätskurs

Frauen und Endokrinologie





Universitätskurs Frauen und Endokrinologie

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

Internetzugang: www.techtitute.com/de/medizin/universitatskurs/frauen-endokrinologie

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

Erkrankungen wie die Wechseljahre oder Schwangerschaftsdiabetes machen deutlich, wie verletzlich Frauen im Bereich der endokrinen Erkrankungen sind. Daher muss der Facharzt über aktuelle und neueste Informationen verfügen, wenn er sich mit diesen Themen befasst. Von besonderem Interesse ist das Klimakterium, für das der Facharzt auf mögliche Komplikationen wie Osteoporose oder verschiedene Herz-Kreislauf-Erkrankungen vorbereitet sein muss. Dieses Universitätsprogramm stellt die wichtigsten Fortschritte zusammen, die ein Facharzt, der sich auf dem Gebiet der Endokrinologie der Frau auf den neuesten Stand bringen will, berücksichtigen sollte. Diese akademische Aktualisierung wurde von einem Team von Lehrkräften mit umfassender Erfahrung auf diesem Gebiet verfasst und ist eine bevorzugte Option für alle Fachleute, die den fachlichen Aspekt mit einer tiefer gehenden Aktualisierung kombinieren möchten.





“

*Informieren Sie sich über die wichtigsten
Entwicklungen im Bereich Amenorrhoe,
Physiologie des Menstruationszyklus
und Schwangerschaftsdiabetes"*

Im Bereich der Endokrinologie ist es von entscheidender Bedeutung, die Krankheiten zu kennen, von denen Frauen besonders betroffen sind, denn einige von ihnen, wie das Klimakterium, die hormonelle Empfängnisverhütung oder die Schwangerschaftsendokrinologie selbst, erfordern einen spezifischen und präzisen Ansatz seitens des Spezialisten.

Aus diesem Grund befasst sich dieses Programm eingehend mit all diesen Fragen und fügt weitere Themen von besonderem Interesse hinzu, wie Hyperandrogenismus, Hyperprolaktinämie und das polyzystische Ovarsyndrom. All dies wird von einer Gruppe von Dozenten gelehrt, die über umfangreiche Erfahrungen auf dem Gebiet der Endokrinologie sowie der Geburtshilfe und Gynäkologie verfügen. So wird sichergestellt, dass der Facharzt einen vollständigen und umfassenden Überblick über alle behandelten Themen erhält.

Darüber hinaus ist das Format des Studiums vollständig online, so dass Sie es mit Ihren wichtigsten persönlichen oder beruflichen Verpflichtungen kombinieren können. Zu diesem Zweck haben wir die festen Stundenpläne und den persönlichen Unterricht abgeschafft und den Spezialisten die Freiheit gegeben, den gesamten Lehrplan herunterzuladen und in ihrem eigenen Tempo zu lernen.

Dieser **Universitätskurs in Frauen und Endokrinologie** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung praktischer Fälle, die von Experten für Endokrinologie vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt soll wissenschaftliche und praktische Informationen zu den für die berufliche Praxis wesentlichen Disziplinen vermitteln
- ♦ Er enthält praktische Übungen in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann um das Lernen zu verbessern
- ♦ Ihr besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretischer Unterricht, Fragen an den Experten und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Die Verfügbarkeit des Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



*Sie werden hochwertiges
Lehrmaterial finden, das Ihren
höchsten Ansprüchen gerecht wird"*

“

Aktualisieren und modernisieren Sie Ihr Wissen über endokrinologische Pathologien bei Frauen mit einem modernen, hochaktuellen Lehrplan, der an die aktuelle klinische Realität angepasst ist"

Zu den Lehrkräften des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie renommierte Fachleute von Referenzgesellschaften und angesehenen Universitäten.

Die multimedialen Inhalte, die mit den neuesten Bildungstechnologien entwickelt wurden, ermöglichen den Fachleuten ein situiertes und kontextbezogenes Lernen, d. h. eine simulierte Umgebung, die ein immersives Training ermöglicht, das auf reale Situationen ausgerichtet ist.

Das Konzept dieses Studiengangs 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.

Sie werden von den Lehrkräften persönlich betreut, die Ihnen bei allen Fragen gerne weiterhelfen.

Sie wählen selbst, wo, wann und wie Sie den gesamten Kurs absolvieren möchten und können den gesamten Lehrplan von jedem Gerät mit Internetanschluss herunterladen.



02 Ziele

Das Hauptziel dieses Universitätskurses ist es, eine Aktualisierung anzubieten, die alle klinischen und beruflichen Anforderungen der anspruchsvollsten Fachärzte abdeckt. Aus diesem Grund wurde der gesamte Lehrplan sorgfältig verfasst und bietet zahlreiche zusätzliche Lektüre und aktuelle Referenzen zu jedem Thema. So kann der Facharzt das aktualisierte Wissen schon vor Abschluss des Studiums in seine tägliche Praxis einbringen.



“

Dank der Bemühungen und des Engagements aller Lehrkräfte in diesem Werk erhalten Sie eine vollständige Aktualisierung zu Frauen und Endokrinologie"

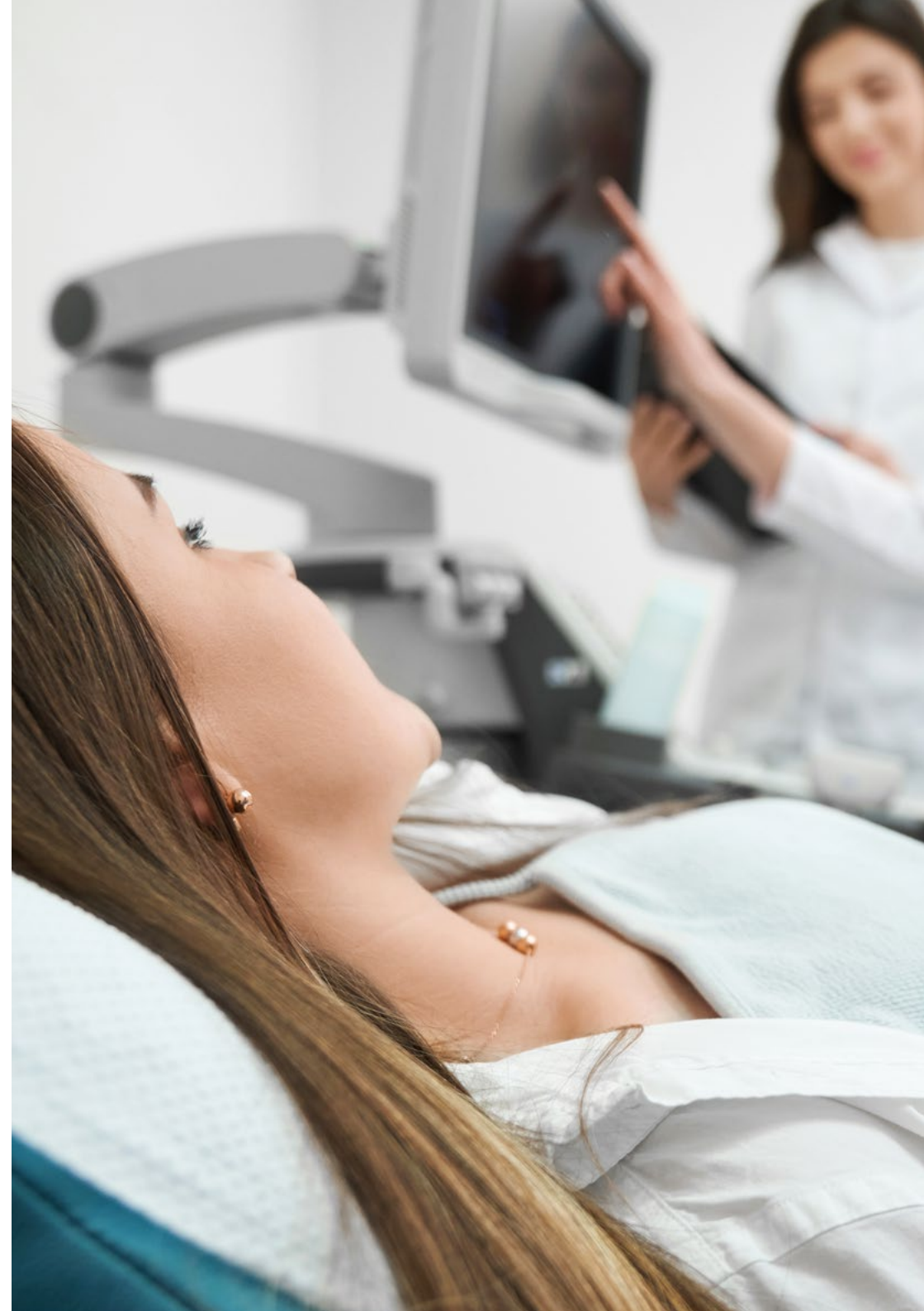


Allgemeines Ziel

- ◆ In der Lage sein, aktuell verfügbare klinische Informationen genau zu interpretieren und sie in der klinischen Praxis effektiv zu nutzen

“

Integrieren Sie in Ihre tägliche Praxis die neuesten Fortschritte und Entwicklungen in der Schwangerschaftsendokrinologie, einschließlich Studien über Hypophysen-, Schilddrüsen-, Sexual- und Plazentahormone”





Spezifische Ziele

- ◆ Vertiefung der Kenntnisse über die weiblichen Sexualhormone im Laufe des Lebens einer Frau
- ◆ Aktualisierung der Besonderheiten endokrinologischer Erkrankungen bei schwangeren Frauen
- ◆ Überblick über die wichtigsten klinischen Erkenntnisse im Bereich der menschlichen Reproduktion

03

Kursleitung

Die Verantwortung für die Entwicklung aller Inhalte dieses Diploms liegt bei einem großartigen Lehrteam, das über multidisziplinäre Erfahrung im Umgang mit verschiedenen endokrinologischen Erkrankungen bei Frauen verfügt. Mit einer Perspektive aus den Bereichen Innere Medizin, Gynäkologie und Endokrinologie erhält der Facharzt einen viel breiteren Überblick über alle im Lehrplan behandelten Themen.





“

Verlassen Sie sich auf einen Lehrkörper von großer menschlicher, akademischer und fachlicher Qualität"

Leitung



Dr. Gargantilla Madera, Pedro

- Leitung der Abteilung für Innere Medizin am Universitätskrankenhaus von El Escorial
- Professor an der Universität Francisco de Vitoria
- Wissenschaftlicher Referent und regelmäßiger Mitarbeiter in verschiedenen Medien (RNE, Abc digital, Huffington post, Cinco Noticias)
- Mitglied der Vereinigung der medizinischen Autoren und Künstler (ASEMEYA)
- Masterstudiengang in Management von klinischen Einheiten



Professoren

Dr. Romero Guadix, Bárbara

- ◆ Fachärztin für Geburtshilfe und Gynäkologie über EIR
- ◆ Promotion in Medizin und Chirurgie an der Universität von Granada
- ◆ Fachärztin für Geburtshilfe und Gynäkologie am Universitätskrankenhaus Virgen de las Nieves in Granada
- ◆ Koordination der Interessengruppe für öffentliche Zentren der Spanischen Fertilitätsgesellschaft
- ◆ Autorin des Masterstudiengangs für menschliche Sterilität und Unfruchtbarkeit der Spanischen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe

Dr. Martín de Francisco, Elisa

- ◆ Fachärztin für Geriatrie am Krankenhaus El Escorial in Madrid
- ◆ Fachärztin für Geriatrie am Krankenhaus Infanta Elena in Valdemoro
- ◆ Hochschulabschluss in Medizin und Chirurgie an der Complutense Universität Madrid
- ◆ Assistenzärztin in Geriatrie an der Universitätsklinik von Getafe

Dr. Cuenca Abarca, Ana

- ◆ Oberärztin für Innere Medizin im Krankenhaus El Escorial
- ◆ Fachärztin für Innere Medizin am Universitätskrankenhaus Puerta de Hierro
- ◆ Mitwirkende klinische Dozentin an der Universität Francisco de Vitoria
- ◆ Hochschulabschluss in Medizin an der Universität von Castilla La Mancha
- ◆ Doktor der Medizin und Chirurgie an der Autonomen Universität von Madrid

Dr. Albi Rodríguez, Salomé

- ◆ Oberärztin, Abteilung für Pädiatrie, Universitätskrankenhaus 12 de Octubre, in Madrid
- ◆ Universitätsabschluss in Medizin und Chirurgie an der Universität Complutense in Madrid
- ◆ Promotion in Medizin und Chirurgie an der Autonomen Universität von Madrid
- ◆ Fachgebiet Pädiatrie und spezifische Bereiche

04

Struktur und Inhalt

Um die Studienarbeit des Facharztes so weit wie möglich zu erleichtern, wurde das Programm nach der pädagogischen Methodik des *Relearning* erstellt, bei der TECH ebenfalls eine Pionierrolle spielt. Durch die schrittweise Wiederholung der wichtigsten Konzepte im gesamten Lehrplan findet der Facharzt eine natürliche und graduelle Aktualisierung, ohne dass er übermäßig viele Lernstunden investieren muss, um die gesamte Theorie zu verstehen.





“

Die zahlreichen ergänzenden Lektüren zu jedem Thema sowie die detaillierten Videos und echten klinischen Fälle werden Ihnen helfen, sich schneller zurechtzufinden"

Modul 1. Frauen und Endokrinologie

- 1.1. Physiologie des Menstruationszyklus
- 1.2. Amenorrhö
 - 1.2.1. Klassifizierung
 - 1.2.2. Primäre Amenorrhö
 - 1.2.3. Sekundäre Amenorrhö
- 1.3. Polyzystisches Ovarsyndrom und chronische Anovulation
- 1.4. Hyperandrogenismus und Hirsutismus
- 1.5. Hyperprolaktinämie
- 1.6. Schwangerschaftsdiabetes
- 1.7. Endokrinologie der Schwangerschaft
 - 1.7.1. Hormone der Hypophyse
 - 1.7.2. Schilddrüsenhormone
 - 1.7.3. Sexualhormone
 - 1.7.4. Plazenta-Hormone
- 1.8. Hormonelle Empfängnisverhütung
- 1.9. Hormone und Fortpflanzung
- 1.10. Klimakterium
 - 1.10.1. Hormonelle Veränderungen
 - 1.10.2. Klinische Manifestationen
 - 1.10.2.1. Vasomotorische Symptome
 - 1.10.2.2. Störungen der Menstruation
 - 1.10.2.3. Psychologischer Bereich
 - 1.10.3. Osteoporose und Menopause
 - 1.10.4. Herz-Kreislauf-Erkrankungen und Menopause
 - 1.10.5. Hormonersatztherapie





“

*Die interaktiven Arbeitsanleitungen
und Zusammenfassungen sind
nützliche Lehrmittel, die Ihnen viel
wertvolle Zeit ersparen"*

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.



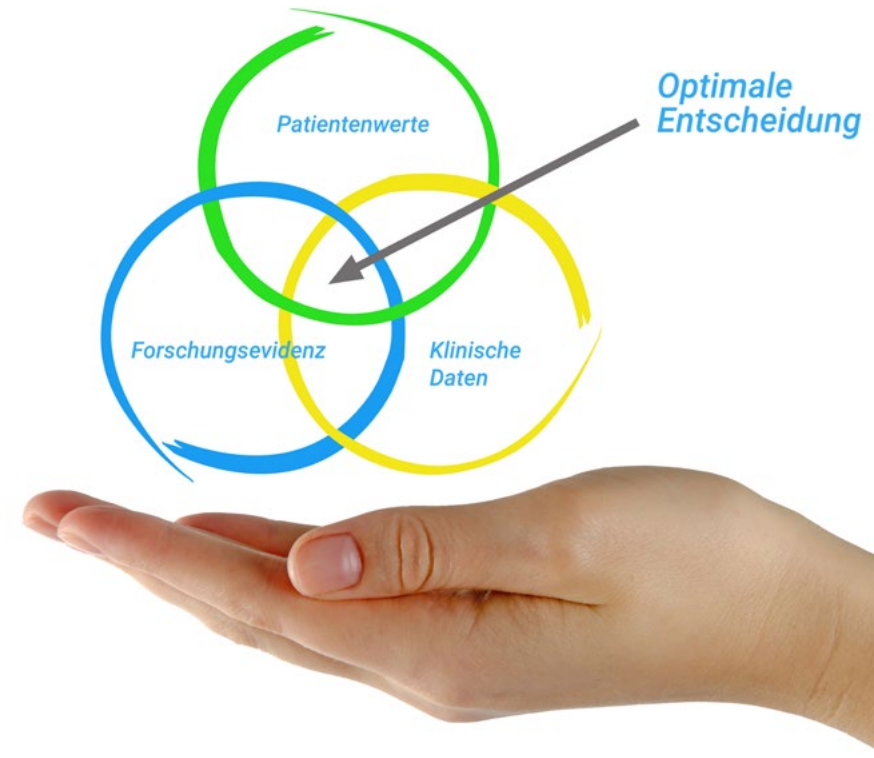
“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen 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. Fachkräfte 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 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 eingeführt“

Die Wirksamkeit der Methode wird durch vier Schlüsselergebnisse belegt:

1. Schüler, die dieser Methode folgen, erreichen nicht nur die Aufnahme von Konzepten, sondern auch eine Entwicklung ihrer geistigen Kapazität, durch Übungen, die die Bewertung von realen Situationen und die Anwendung von Wissen beinhalten.
2. Das Lernen basiert auf praktischen Fähigkeiten, die es den Studierenden 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 ergänzt den Einsatz der Harvard-Fallmethode mit der derzeit besten 100%igen Online-Lernmethode: Relearning.

Unsere Universität ist die erste in der Welt, die das Studium klinischer Fälle mit einem 100%igen Online-Lernsystem auf der Grundlage von Wiederholungen kombiniert, das mindestens 8 verschiedene Elemente in jeder Lektion kombiniert und eine echte Revolution im Vergleich zum einfachen Studium und der Analyse von Fällen darstellt.



Die Fachkraft lernt anhand realer Fälle und der 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 250.000 Ärzte mit beispiellosem Erfolg in allen klinischen Fachgebieten ausgebildet, 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 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.



Chirurgische Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt den Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die modernsten medizinischen Verfahren näher. 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 ihn 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.

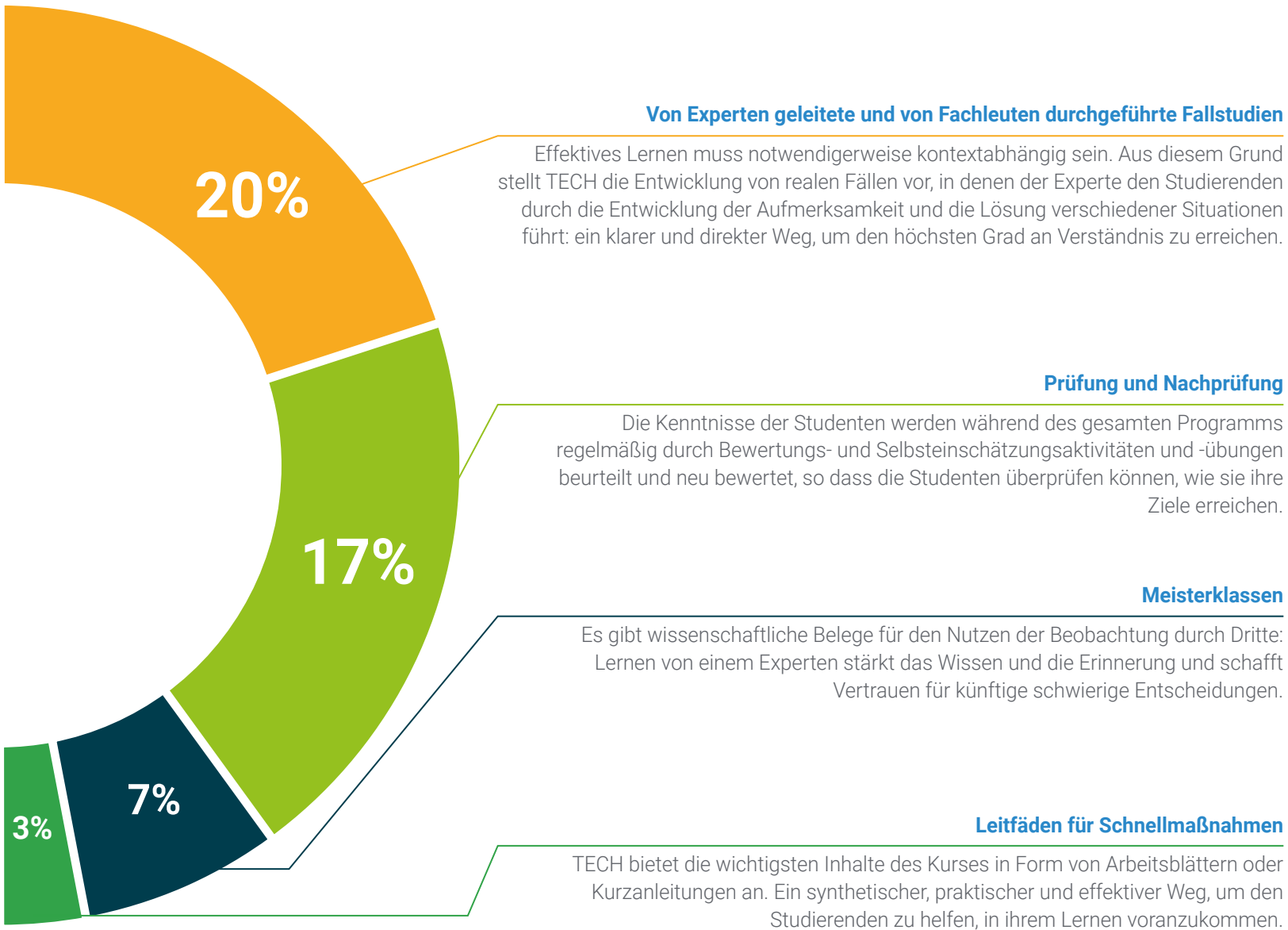
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u.a. In der virtuellen Bibliothek von TECH haben die Studenten Zugang zu allem, was sie für ihre Ausbildung benötigen.





06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Frauen und Endokrinologie garantiert neben der strengsten und aktuellsten Ausbildung 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 Frauen und Endokrinologie** 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 Frauen und Endokrinologie**

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
gemeinschaft verpflichtung
persönliche betreuung innovation
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung institut
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs

Frauen und Endokrinologie

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

Universitätskurs

Frauen und Endokrinologie

