

Universitätskurs

Fortgeschrittene Pflegepraxis in
Verdauungstrakt, Endokrinologie
und Ernährung





Universitätskurs

Fortgeschrittene Pflegepraxis in Verdauungstrakt, Endokrinologie und Ernährung

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

Internetzugang: www.techtute.com/de/krankenpflege/universitatskurs/fortgeschrittene-pflegepraxis-verdauungstrakt-endokrinologie-ernaehrung

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

Verdauungstrakt, Endokrinologie und Ernährung sind einige der Bereiche, in denen die Pflegefachkraft mit den meisten Komplikationen konfrontiert werden kann. Aus diesem Grund ist es unerlässlich, ein hohes Maß an Aktualisierung und Wissen beizubehalten, um ein hohes Niveau in der beruflichen Praxis aufrechtzuerhalten. Dieses TECH-Programm entspricht diesem Bedürfnis, sich über die neuesten wissenschaftlichen Fortschritte und Postulate zu speziellen Magensonden, enteraler Ernährung und fortschrittlicher Ernährungstherapie auf dem Laufenden zu halten. All dies in einem Programm, das sich an den Arbeitsrhythmus der Pflegefachkraft anpasst und das jederzeit und von jedem Gerät mit Internetanschluss aus studiert werden kann.





“

*Sie müssen keine Vorlesungen besuchen
oder sich an bestimmte Stundenpläne
halten, um Zugang zu den neuesten
Informationen über den Verdauungstrakt,
Endokrinologie und Ernährung zu erhalten”*

Die zahlreichen Fortschritte, die in den letzten Jahren in den Bereichen Diabetesaufklärung, Stomata und Verdauungschirurgie gemacht wurden, haben dazu geführt, dass die fortgeschrittensten Pflegefachleute ihr Wissen in diesen Bereichen erneuern mussten.

Dies hat TECH dazu veranlasst, das vorliegende Programm zu erstellen, das in geordneter und erschöpfender Weise das modernste Wissen über den Verdauungstrakt, die Endokrinologie und die Ernährung zusammenfasst. Die Qualifizierung wird von einem Dozententeam mit akademischer und praktischer Erfahrung unterstützt.

Dies verleiht dem Programm eine einzigartige Vision im Universitätspanorama, da es sowohl wichtige wissenschaftliche Fortschritte und Entdeckungen als auch deren Anwendung in realen praktischen Fällen kombiniert. Die Pflegefachkraft findet eine Vielzahl von klinischen Fällen und realen Anwendungsbeispielen für das gesamte aktualisierte Wissen, präsentiert in einem multimedialen Inhalt, der die neueste verfügbare Bildungstechnologie nutzt.

Das Programm ist daher eine großartige Option für alle Pflegefachkräfte, die ein modernes, an ihre Bedürfnisse angepasstes Update suchen. Das 100%ige Online-Format erleichtert die Arbeit des Studiums erheblich, da es sich perfekt mit der beruflichen und persönlichen Facette der Pflegefachkraft kombinieren lässt.

Dieser **Universitätskurs in Fortgeschrittene Pflegepraxis in Verdauungstrakt, Endokrinologie und Ernährung** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für fortgeschrittene Pflegepraxis vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt soll wissenschaftliche und praktische Informationen zu den für die berufliche Praxis wesentlichen Disziplinen vermitteln
- ♦ Die praktischen Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens durchgeführt werden kann
- ♦ Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Die Verfügbarkeit des Zugriffs auf die Inhalte von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Sie können selbst entscheiden, wann, wo und wie Sie die Inhalte studieren möchten, denn sie stehen Ihnen von jedem Gerät mit Internetanschluss aus zur Verfügung

“

Sie werden von einem fachlich und menschlich hochqualifizierten Dozentenstab unterstützt, der sich während Ihres gesamten Aktualisierungsprozesses engagiert”

Zu den Dozenten 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 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.

Erfahren Sie mehr über die häufigsten Fehler bei Injektionstechniken und den fortschrittlichsten Ansatz zur Diabetesaufklärung.

Integrieren Sie die modernsten pflegerischen Fähigkeiten bei diagnostischen Tests des Verdauungssystems in Ihre tägliche Praxis.



02 Ziele

Das Ziel dieser Qualifikation ist es, ein erneutes und vollständiges Update in den Bereichen Verdauungstrakt, Endokrinologie und Ernährung anzubieten, mit einem speziellen Fokus auf Fortgeschrittene Pflegepraxis. Das bedeutet, dass der Studienplan vollständig und erschöpfend ist und ein modernes, tiefgehendes Studium der dringendsten Themen für Pflegefachkräfte in diesen Bereichen garantiert.





“

Sie werden all Ihre Ziele schrittweise erreichen und die erworbenen Fortschritte bereits vor Ende des Programms in Ihre tägliche Praxis einfließen lassen”



Allgemeine Ziele

- ♦ Weiterbildung von Pflegefachkräften für die fortgeschrittene Praxis in Forschung, Lehre und Pflege
- ♦ Kenntnis der komplexesten spezifischen Verfahren in der Pflegepraxis
- ♦ Erwerb fortgeschrittener Kenntnisse in Anatomie, Physiologie, Pathologie und Pharmakologie
- ♦ Anpassung des Berufsprofils von Pflegekräften, damit sie in der Lage sind, organisatorische und/oder gesundheitliche Aufgaben auf höchstem Niveau zu übernehmen, die alle mit den innovativsten und am stärksten wachsenden Bereichen der fortgeschrittenen Pflege zusammenhängen





Spezifische Ziele

- Fortgeschrittene Kenntnisse in Anatomie und Physiologie des Verdauungsapparats
- Fortgeschrittene Kenntnisse über Hormone und Stoffwechsel
- Fachkundiges Management der enteralen und parenteralen Ernährung
- Betrieb einer Praxis für Diabetesschulung

“

TECH setzt sich für Ihren beruflichen Erfolg ein, damit Sie nützliches Referenzmaterial für die dringendste FPP-Realität haben”

03

Kursleitung

Für die Entwicklung der Themen dieses Universitätskurses hat TECH Fachleute mit umfangreicher Erfahrung auf dem Gebiet des Verdauungstraktes, der Endokrinologie und der Ernährung eingesetzt. Ihre erfahrungsbezogenen und akademischen Facetten bedeuten, dass die Theorie durch eine einzigartige praktische Vision ergänzt wird. So haben Pflegefachkräfte garantiert Zugang zu einem Programm, das selbst die höchsten Bildungserwartungen übertrifft.



“

TECH-Dozenten kennen Ihre tägliche Realität und wissen um die Fortschritte und das Wissen, das Sie brauchen, um weiterhin die beste Pflege und professionelle Praxis zu bieten”

Leitung



Fr. Alonso Díaz, Verónica

- Pflegefachkraft für fortgeschrittene Praxis in der Gemeinschaft von Madrid
- Leitung der Krankenpflege im CAP Santa Isabel
- Leitung der Krankenpflege am CAP Cuzco
- Hochschulabschluss in der Krankenpflege in der Universitätsschule des Roten Kreuzes, die der UAM angeschlossen ist



Hr. Jiménez Vales, Luis

- Tutor für die EIR-Vorbereitung bei Grupo CTO Enfermería
- Lehrkoordination für Pädiatrie EIR bei Grupo CTO Enfermería
- Lehrkoordination für Onkohämatologie und Schmerz-EIR bei Grupo CTO Enfermería
- Pflegefachkraft im Bereich Spender/Blutbank der Stiftung Jiménez Díaz
- Universitätskurs in Krankenpflege an der Krankenpflegeschule der Stiftung Jiménez Díaz, Autonome Universität von Madrid
- Spezialist für Gynäkologie und Geburtshilfe am Allgemeinen Universitätskrankenhaus Gregorio Marañón
- Höherer spezialisierter Techniker für klinische Diagnostik am IES SIGLO XXI in Leganés



04

Struktur und Inhalt

Durch die Anwendung der praktischen Methodik des *Relearning* profitiert dieses TECH-Programm von der neuesten verfügbaren Bildungstechnologie. Da der Schwerpunkt auf den aktuellsten und umfassendsten Begriffen liegt, wird die Pflegefachkraft während des gesamten Programms ihre eigenen Verfahren aktualisieren, ohne dass sie dafür viel Zeit oder Mühe investieren muss. Das bedeutet, dass die Studienbelastung zum Vorteil der Pflegefachkraft reduziert wird.





“

Sie haben Zugang zu umfangreichem Hilfsmaterial, darunter Arbeitsanleitungen, interaktive Zusammenfassungen und von den Dozenten produzierte erklärende Videos”

Modul 1. Fortgeschrittene Praxis für Verdauung, Endokrinologie und Ernährung

- 1.1. Semiologie und Untersuchung des Verdauungstrakts
- 1.2. Spezielle nasogastrische Sonden
- 1.3. Fortgeschrittenes enterales Ernährungsmanagement
- 1.4. Fortgeschrittenes parenterales Ernährungsmanagement
- 1.5. Fortgeschrittene Ernährungstherapie
 - 1.5.1. Fortgeschrittene Bewertung der Ernährungssituation
- 1.6. Diabetesaufklärung
 - 1.6.1. Injektionstechnik und häufige Fehler
 - 1.6.2. Systeme zur kontinuierlichen Glukoseüberwachung
- 1.7. Ostomien
- 1.8. Fortgeschrittene Pflegepraxis in der Verdauungschirurgie
- 1.9. Pflegekompetenzen bei diagnostischen Tests des Verdauungssystems
- 1.10. Fortgeschrittene Praxis der Mundgesundheit





“ Die realen klinischen Fälle sowie die vorgeschlagenen Übungen werden Ihnen helfen, den gesamten Studienprozess dieses vollständigen Programms zu kontextualisieren und zu beschleunigen”

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"

In der TECH Nursing School wenden wir die Fallmethode an

Was sollte ein Fachmann 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 Pflegekräfte lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

Mit TECH erleben die Krankenpflegekräfte eine Art des Lernens, die die Grundfesten der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt erschüttert.



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 Pflegepraxis 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 Pflegekräfte, 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 ist fest in praktische Fertigkeiten eingebettet die es den Pflegekräften ermöglichen, ihr Wissen im Krankenhaus oder in der Primärversorgung besser 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.



Die Pflegekraft 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 175.000 Krankenpflegekräfte mit beispiellosem Erfolg in allen Fachbereichen ausgebildet, unabhängig von der praktischen 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 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.



Pflegetechniken und -verfahren auf Video

TECH bringt den Studierenden die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die neuesten Techniken der Krankenpflege 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 sie so oft anschauen können, wie Sie wollen.



Interaktive Zusammenfassungen

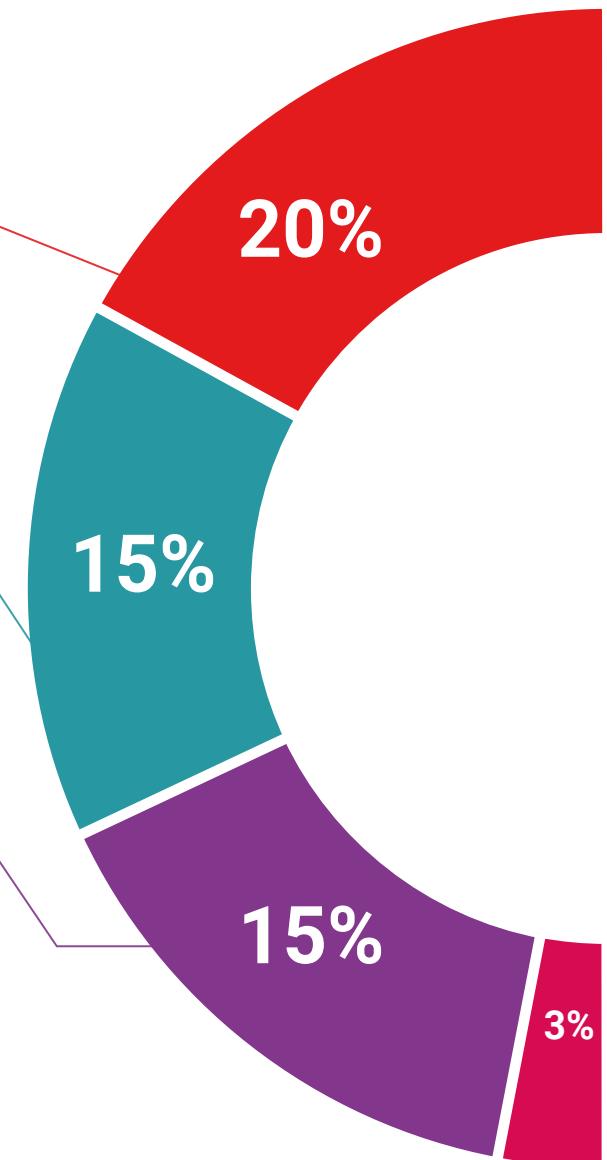
Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

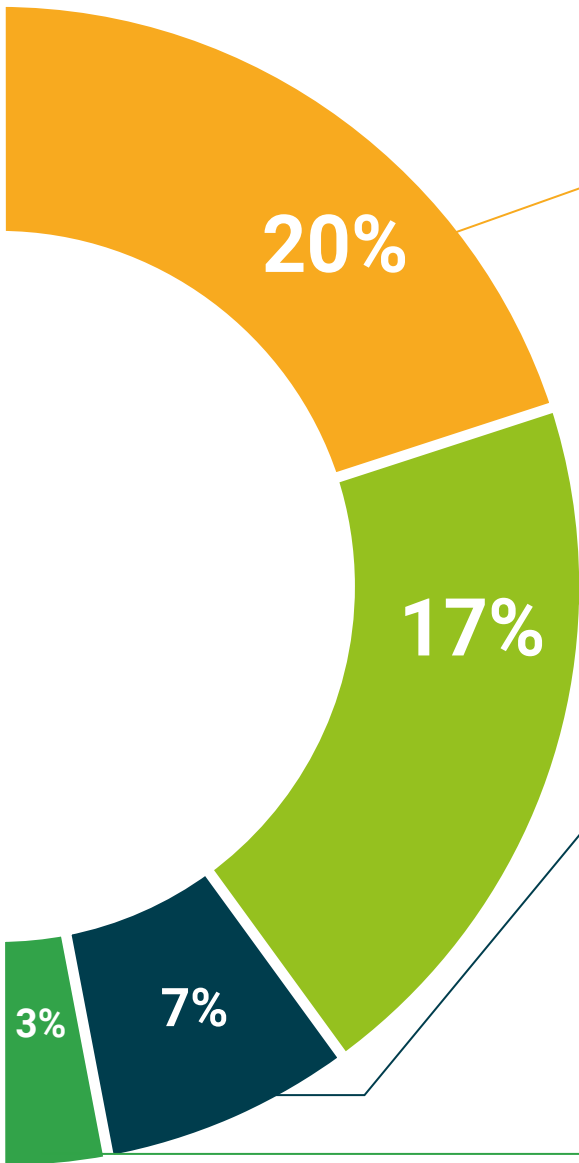
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



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.





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 Studierenden werden während des gesamten Programms durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen regelmäßig bewertet und neu bewertet: Auf diese Weise kann der Studierende sehen, wie er seine Ziele erreicht.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt. Das sogenannte Learning from an Expert baut Wissen und Gedächtnis auf und schafft Vertrauen für zukünftige 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.



06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Fortgeschrittene Pflegepraxis in Verdauungstrakt, Endokrinologie und Ernährung 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 Fortgeschrittene Pflegepraxis in Verdauungstrakt, Endokrinologie und Ernährung** 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: **Universitätskurs in Fortgeschrittene Pflegepraxis in Verdauungstrakt, Endokrinologie und Ernährung**

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 tutoeren
garantie akkreditierung unterricht
institutionen technologie lernen

tech technologische
universität

Universitätskurs

Fortgeschrittene Pflegepraxis in
Verdauungstrakt, Endokrinologie
und Ernährung

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

Universitätskurs

Fortgeschrittene Pflegepraxis in
Verdauungstrakt, Endokrinologie
und Ernährung

