

Universitätskurs

Vorbereitung auf eine
Natürliche Geburt für
die Krankenpflege

Universitätskurs

Vorbereitung auf eine Natürliche Geburt für die Krankenpflege

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

Internetzugang: www.techtitude.com/de/krankenpflege/universitatskurs/vorbereitung-natuerliche-geburt-krankenpflege

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 richtige Vorbereitung auf eine natürliche Geburt kann für Mütter eine positive und bereichernde Erfahrung sein, die sich nachhaltig auf ihre emotionale und körperliche Gesundheit auswirkt und den Geburtsvorgang weniger invasiv macht. Diese Praxis erfordert qualifizierte Fachkräfte mit umfassenden Kenntnissen und Fähigkeiten, was TECH dazu veranlasst hat, die folgende 100%ige Online-Weiterbildung zu entwickeln, die über einen Zeitraum von 6 Wochen die neuesten Fortschritte und Aktualisierungen in diesem Sektor vorstellt. Dieses Programm ist eine einzigartige Weiterbildungsmöglichkeit, die es den Studenten ermöglicht, ihr Wissen über die Vorbereitung auf eine natürliche Geburt durch audiovisuelle Ressourcen, ergänzende Lektüre und praktische Übungen zu erweitern.





“

*Sie werden in der Lage sein, Ihre
tägliche Routine und Pflegearbeit
mit der Auffrischung Ihrer
Kenntnisse zu verbinden"*

Obwohl es sich um einen natürlichen Vorgang handelt, erfordert diese Art der Geburt bestimmte Vorbereitungen, um eine sichere und angenehme Erfahrung für Mutter und Neugeborenes zu gewährleisten. Dazu gehören die Wahl des Ortes, die frühzeitige Vorbereitung durch ein kompetentes Gesundheitsteam und Übungen kurz vor der Geburt.

In dieser Hinsicht müssen die Pflegekräfte ihr Wissen auf den neuesten Stand bringen, um eine natürliche Geburt durchführen zu können. Aus diesem Grund ist diese Weiterbildung das geeignete akademische Instrument für die berufliche Fortbildung. Über einen Zeitraum von sechs Wochen wird sich die Fachkraft mit physiologischen Aspekten und anderen Vorbereitungen befassen, die das Wohlbefinden und die Pflege der Patientin und ihres Kindes gewährleisten.

All dies wird durch ein informatives Konglomerat aus hochwirksamen audiovisuellen Ressourcen, ergänzender Lektüre und praktischen Übungen vermittelt, die mit der *Relearning*-Methode entwickelt wurden, die sich auf die Präsentation realer Fälle und Simulationen konzentriert, um eine immersivere Erfahrung zu ermöglichen, die weit vom derzeitigen konventionellen Modell entfernt ist.

Hervorzuheben ist, dass das Programm in einem 100%igen Online-Format entwickelt wurde, das es den Fachkräften ermöglicht, ihren Zeitplan an ihre bevorzugten Arbeitszeiten anzupassen, ohne dass sie in Zentren vor Ort sein oder an Simultankursen teilnehmen müssen. Darüber hinaus sind Experten und Spezialisten beteiligt, die ihre jahrelange Erfahrung und ihr umfangreiches Wissen in das Studienmaterial eingebracht haben.

Dieser **Universitätskurs in Vorbereitung auf eine Natürliche Geburt für die Krankenpflege** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten in Vorbereitung auf eine natürliche Geburt für die Krankenpflege vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren wissenschaftlichen und praktischen Informationen
- ♦ Praktische Übungen, anhand derer der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens verwendet werden kann
- ♦ Sein 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



Laden Sie sich die Inhalte dieses Programms auf Ihr tägliches Gerät herunter und lesen Sie sie so oft wie nötig"

“

Informieren Sie sich über die wirksamsten Methoden zur Schmerzlinderung bei der natürlichen Geburt"

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

Sie erlernen die am weitesten verbreiteten und beliebtesten pränatalen und körperlichen Vorbereitungsübungen in diesem Bereich.

Sie werden umfassendere Geburtspläne durchführen und dabei die Bedürfnisse von Mutter und Baby verstehen.



02 Ziele

Eines der Ziele von TECH bei der Entwicklung einer Weiterbildung ist die Auswahl von akademischen Themen, die es den Fachleuten ermöglichen, ihre Fähigkeiten und Fertigkeiten zu stärken, um ihre beruflichen Ziele zu erreichen. Mit der *Relearning*-Methode wird also ein praktischer Prozess gewährleistet, indem Aktivitäten entwickelt werden, die auf realen Fällen und Simulationen basieren. Auf diese Weise wird die Fachkraft in einem Sektor unterwiesen, der aufgrund der Vorliebe der Mütter für die natürliche Geburt boomt und sich ständig weiterentwickelt.





“

Sie werden in die Anatomie und Physiologie der Mutter eintauchen, was es Ihnen ermöglicht, ihre pränatalen Bedürfnisse zu erkennen"



Allgemeine Ziele

- ♦ Erwerben grundlegender Kenntnisse über die Physiologie der natürlichen Geburt, überlieferte kulturelle Praktiken und die emotionalen Bedürfnisse von Frauen während der Geburt sowie über die Auswirkungen medizinischer Eingriffe
- ♦ Erwerben grundlegender Fähigkeiten und Kenntnisse in der Betreuung von Schwangeren und deren Föten, einschließlich der Förderung einer gesunden Schwangerschaft und der Erkennung möglicher Komplikationen
- ♦ Erwerben grundlegender Kenntnisse und Fertigkeiten in der Diagnose, dem Management und der Vorbeugung von Notfällen bei der Geburt, wobei der Schwerpunkt auf der interprofessionellen Zusammenarbeit und dem Einsatz für die Rechte der Patienten liegt
- ♦ Erwerben grundlegender Kenntnisse und Fertigkeiten in der Beurteilung, Diagnose und Behandlung neonataler Notfälle, wobei der Schwerpunkt auf der frühzeitigen Erkennung von Problemen und der Durchführung geeigneter Interventionen liegt
- ♦ Erwerben grundlegender Kenntnisse über die Neurowissenschaften der Schwangerschaft, der Mutterschaft und der perinatalen Pflege sowie über die wissenschaftlichen Erkenntnisse im Zusammenhang mit der natürlichen Geburt und evidenzbasierten Pflegepraktiken
- ♦ Erwerben grundlegender Kenntnisse der Hausgeburt und der Wehen, einschließlich der Leitung und Organisation des Teams, der Vorbereitung und Begleitung während der Schwangerschaft, der Wehen und des Wochenbetts sowie der Erkennung und Bewältigung von besonderen Situationen und geburtshilflichen Notfällen zu Hause
- ♦ Erwerben grundlegender Kenntnisse über natürliche Entbindungsstationen, wie z. B. Geburtshäuser und Krankenhausstationen, und Entwicklung von Fähigkeiten zur Beurteilung, Planung und Leitung dieser Einrichtungen, um ein hohes Maß an Betreuung und Zufriedenheit für Frauen und ihre Familien zu gewährleisten
- ♦ Erwerben grundlegender Kenntnisse und praktischer Fertigkeiten in der Pflege von Neugeborenen sowie der Fähigkeit, eine umfassende und sichere Pflege in dieser kritischen Lebensphase zu gewährleisten und mit anderen medizinischen Fachkräften und Familien zusammenzuarbeiten, um das Wohlergehen des Neugeborenen sicherzustellen
- ♦ Erwerben von Kenntnissen über die körperlichen und emotionalen Bedürfnisse der Mutter in der Perinatalperiode
- ♦ Entwickeln von Fähigkeiten zur umfassenden Unterstützung und Betreuung der Mutter in der postpartalen Phase, auch in schwierigen und emotional intensiven Situationen
- ♦ Fördern der Prävention und Pflege der psychischen Gesundheit von Müttern in der Perinatalperiode, einschließlich der Erkennung und Behandlung von Stimmungsstörungen und des Umgangs mit geburtshilflichen Traumata und geburtshilflicher Gewalt
- ♦ Analysieren der Phasen der Wehen, der Schmerzbehandlung und der Entspannungstechniken
- ♦ Entwickeln von Fähigkeiten zur Erstellung und Überwachung individueller Geburtspläne
- ♦ Untersuchen der Bedeutung der interdisziplinären Zusammenarbeit bei der Geburtshilfe
- ♦ Fördern der emotionalen Bereitschaft und Unterstützung von Frauen und ihren Familien während des Geburtsvorgangs
- ♦ Erwerben von Fähigkeiten zur Erkennung und Bewältigung von Risikosituationen in der Schwangerschaft und bei der Geburt



Spezifische Ziele

- ♦ Vermitteln der Fähigkeit an die schwangere Frau, die Veränderungen im mütterlichen Körper und die Entwicklung des Fötus zu verstehen
- ♦ Vertiefen in die verschiedenen Techniken in den verschiedenen Phasen der Geburt
- ♦ Vertiefen in die pränatalen Übungen und die körperliche Vorbereitung
- ♦ Erkennen der Ernährungsbedürfnisse während der Schwangerschaft
- ♦ Vertiefen in die Präferenzen bei der Erstellung des Geburtsplans
- ♦ Eingehendes Studieren der emotionalen Vorbereitung auf die Geburt
- ♦ Vertieftes Studieren der Integration der Familie in die Geburtserziehung und Geburtsvorbereitung



Sie werden Ihren Patientinnen Sicherheit geben, indem Sie ihre Ängste und Befürchtungen während der natürlichen Geburt lindern"

03

Kursleitung

TECH legt großen Wert auf die Auswahl eines hochqualifizierten und erfahrenen Dozententeams für seine Programme, wie im Fall des Universitätskurses in Vorbereitung auf eine Natürliche Geburt für die Krankenpflege. Die für dieses Programm ausgewählten Fachleute sind führende Persönlichkeiten des Gesundheitswesens und wurden aufgrund ihrer umfangreichen Erfahrungen und Kenntnisse ausgewählt. Mit Hilfe praktischer und audiovisueller Mittel werden diese Experten den Studenten die neuesten Nachrichten und Aktualisierungen präsentieren und wertvolles und exklusives Material für eine optimale Fortbildung bereitstellen.



“

*TECH hat ein erstklassiges Dozententeam
zusammengestellt, das Ihre beruflichen
Bedürfnisse und Ihre akademische
Weiterbildung im Blick hat"*

Leitung



Dr. Santos Leal, Emilio

- Medizinischer Direktor des Internationalen Zentrums für Medizintechnik
- Facharzt am Universitätskrankenhaus Stiftung Alcorcón
- Facharzt am Allgemeinen Universitätskrankenhaus von Valencia
- Facharzt am Pius Hospital de Valls
- Facharzt an der Clínica Perpetuo Socorro
- Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe im Klinischen Krankenhaus San Carlos
- Hochschulabschluss in Medizin und Chirurgie an der Universität von Kantabrien



04

Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs wurde speziell entwickelt, um die Anforderungen für die Vorbereitung auf eine natürliche Geburt abzudecken. Um dies zu erreichen, wurde ein umfassender Lehrplan entwickelt, der modernste audiovisuelle Ressourcen, ergänzende Lektüre und praktische Übungen auf der Grundlage der Relearning-Methodik umfasst. All dies geschieht mit dem Ziel, die Studenten in die Lage zu versetzen, sich in einer kurzen Zeitspanne von nur 6 Wochen die notwendigen Fähigkeiten anzueignen und ihr Wissen über Techniken und Methoden zu vertiefen, um den Komfort der Mutter während des Prozesses zu verbessern.



“

*Der aktuellste Lehrplan auf dem Markt,
präsentiert durch hochwirksame
audiovisuelle Ressourcen"*

Modul 1. Vorbereitung auf die Geburt

- 1.1. Anatomie und Physiologie der Schwangerschaft
 - 1.1.1. Veränderungen im mütterlichen Körper
 - 1.1.2. Fötale Entwicklung
 - 1.1.3. Hormoneller Prozess
 - 1.1.4. Vorbereitungen für die Wehen
- 1.2. Phasen der Wehen
 - 1.2.1. Erste Phase: Dilatation
 - 1.2.2. Zweite Phase: Austreibung
 - 1.2.3. Dritte Phase: Geburt
 - 1.2.4. Vierte Phase: Erholung
- 1.3. Entspannung und Atemtechniken
 - 1.3.1. Tiefes und kontrolliertes Atmen
 - 1.3.2. Techniken zur Visualisierung
 - 1.3.3. Massage und Muskelentspannungstechniken
 - 1.3.4. Mindfulness und Meditation
- 1.4. Pränatales Training und körperliche Vorbereitung
 - 1.4.1. Stärkung der Muskeln
 - 1.4.2. Flexibilität und Beweglichkeit
 - 1.4.3. Spezifische Übungen für die Entbindung
 - 1.4.4. Allgemeine Empfehlungen für körperliche Aktivität
- 1.5. Ernährung während der Schwangerschaft
 - 1.5.1. Besondere Ernährungsbedürfnisse
 - 1.5.2. Empfohlene und nicht empfohlene Lebensmittel
 - 1.5.3. Gewichtskontrolle
 - 1.5.4. Vitamin- und Mineralstoffergänzungen
- 1.6. Ausarbeitung des Geburtsplans
 - 1.6.1. Persönliche Vorlieben
 - 1.6.2. Methoden der Schmerzlinderung
 - 1.6.3. Geburtspositionen
 - 1.6.4. Notfallpläne





- 1.7. Interdisziplinäre Zusammenarbeit bei der Geburtenbetreuung
 - 1.7.1. Rolle der einzelnen Berufsgruppen bei der Geburtshilfe
 - 1.7.2. Entwicklung klinischer Fähigkeiten in der Geburtshilfe
 - 1.7.3. Entbindungspflege in interdisziplinären Teams
 - 1.7.4. Führungskompetenz in der geburtshilflichen Versorgung
- 1.8. Emotionale Vorbereitung auf die Geburt eines Kindes
 - 1.8.1. Umgang mit Ängsten und Befürchtungen
 - 1.8.2. Emotionale Unterstützung durch Partner und Familie
 - 1.8.3. Bewältigungstechniken
 - 1.8.4. Emotionale Verbindung mit dem Baby
- 1.9. Geburtsvorbereitung bei Hochrisikopatientinnen
 - 1.9.1. Identifizierung und Management von Risikofaktoren
 - 1.9.2. Medizinische Planung und Nachsorge
 - 1.9.3. Spezifische Interventionen und Pflege
 - 1.9.4. Emotionale Unterstützung und zusätzliche Ressourcen
- 1.10. Einbindung der Familie in die Geburtserziehung und -vorbereitung
 - 1.10.1. Einbindung des Partners und anderer Familienmitglieder
 - 1.10.2. Geburtsvorbereitungskurse und gemeinsame Bildungsaktivitäten
 - 1.10.3. Vorbereitung auf emotionale und praktische Unterstützung
 - 1.10.4. Anpassung und Rolle der Familie in der postpartalen Phase

“*Sie werden mit realen und simulierten Fällen konfrontiert und erhalten so eine immersive Erfahrung und einen besseren Nutzen*”

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"

An der TECH Nursing School wenden wir die Fallmethode an

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 Pflegekräfte lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

Mit TECH erleben die Krankenpflegekräfte eine Art des Lernens, 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 Pflegepraxis 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. 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 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 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 fortgebildet, 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 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.



Pflegetechniken und -verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die aktuellsten Pflegetechniken 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 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 hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





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 der Studenten werden während des gesamten Programms durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen regelmäßig bewertet und neu bewertet. Auf diese Weise kann der Student sehen, 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.



06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Vorbereitung auf eine Natürliche Geburt für die Krankenpflege 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 **Universitätskurs in Vorbereitung auf eine Natürliche Geburt für die Krankenpflege** 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 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 Vorbereitung auf eine Natürliche Geburt für die Krankenpflege**

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

tech technologische
universität

Universitätskurs

Vorbereitung auf eine Natürliche
Geburt für die Krankenpflege

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

Universitätskurs

Vorbereitung auf eine
Natürliche Geburt für
die Krankenpflege

