

# Universitätskurs

Natürliche Geburt zu  
Hause für Hebammen



## Universitätskurs Natürliche Geburt zu Hause für Hebammen

- » 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/krankenpflege/universitatskurs/natuerliche-geburt-hause-hebammen](http://www.techtitute.com/de/krankenpflege/universitatskurs/natuerliche-geburt-hause-hebammen)

# 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 Hausgeburt bietet den Frauen eine ruhigere und entspanntere Umgebung, was die Erfahrung befriedigender, angenehmer und sicherer machen kann. Daher entscheiden sich immer mehr Frauen für diese Möglichkeit. In diesem Sinne können Hebammen, die Hausgeburten betreuen, eine individuellere Betreuung anbieten, einschließlich häufigerer vorgeburtlicher Besuche und einer kontinuierlichen Betreuung während des gesamten Prozesses. Dieses akademische Programm konzentriert sich daher darauf, Hebammen eine umfassende Weiterbildung in den klinischen Aspekten zu bieten, die die Betreuung von Hausgeburten beeinflussen. All dies wird durch eine 100%ige Online-Methode erreicht, die den Studenten eine bessere Kontrolle über ihre Zeit ermöglicht.



“

*Ein Universitätskurs, der es Ihnen ermöglicht, über die klinischen Besonderheiten einer natürlichen Geburt zu Hause und die gängigsten Praktiken in diesem Bereich auf dem Laufenden zu sein"*

Hebammenbetreute Hausgeburten sind eine gute Option für Frauen, die auf individuelle Weise gebären möchten. Es ist jedoch wichtig, dass dieser Prozess sicher von erfahrenen Fachkräften durchgeführt wird, die sich ständig weiterbilden, um die etablierten Sicherheitsprotokolle zu kennen und die Gesundheit und das Wohlbefinden von Mutter und Kind zu gewährleisten.

Aus diesem Grund bietet dieser Abschluss eine effektive Alternative für Hebammen, die ihr Wissen über die Betreuung erweitern und eine effektive Überwachung und Begleitung während der Schwangerschaft anbieten möchten. Darüber hinaus werden die bestehenden Risikofaktoren und die klinischen Protokolle behandelt, die zu befolgen sind, wenn während des Prozesses lebensbedrohliche Probleme auftreten.

Dies wird durch einen Lehrplan erreicht, der eine detaillierte Erklärung der einzelnen Praktiken, der für einen reibungslosen Ablauf erforderlichen Materialien und der vor der Geburt zu treffenden Maßnahmen enthält, wie z. B. ein Hausbesuch, um sicherzustellen, dass der Ort für die Geburt geeignet ist.

Die Studenten können den Kurs dank der *Relearning*-Methode zu 100% online absolvieren, was ihnen die Möglichkeit gibt, überall zu studieren und zeitlich flexibel zu sein. Außerdem haben sie 24 Stunden am Tag Zugang zu Multimedia-Ressourcen, die sicherstellen, dass sie die Themen klar und effektiv verstehen. Sie werden auch ihre Problemlösungsfähigkeiten verbessern, indem sie Fallstudien analysieren, die reale Situationen simulieren und sie darauf vorbereiten, Herausforderungen im Arbeitskontext zu bewältigen.

Dieser **Universitätskurs in Natürliche Geburt zu Hause für Hebammen** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten in natürlicher Geburt zu Hause für Hebammen vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren wissenschaftlichen und praktischen Informationen
- ♦ Praktische Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens genutzt 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 Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



*Entdecken Sie die notwendigen Materialien für Hausgeburten und führen Sie dank dieses Programms ein effizientes Management und eine effiziente Organisation des Teams für die natürliche Geburt zu Hause durch"*

“

*Sie werden in der Lage sein, Ihre persönlichen und beruflichen Verpflichtungen mit Ihrer beruflichen Entwicklung zu verbinden, und zwar mit einem Universitätskurs, der zu 100% flexibel und auf Sie zugeschnitten ist"*

*Sie werden mit motivierenden Videos, schematischen Inhalten, Fallstudien und vielem mehr versorgt, um Sie auf den neuesten Stand der natürlichen Geburt zu Hause für Hebammen zu bringen.*

*Dank dieses Programms werden Sie in der Lage sein, spezielle Situationen, die eine Verlegung der Mutter in ein medizinisches Zentrum erfordern, effektiv zu erkennen.*

Zu den Dozenten des Programms gehören Experten aus der Branche, die ihre Erfahrungen in diese Fortbildung einbringen, sowie anerkannte Spezialisten aus 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.



# 02 Ziele

Der Universitätskurs in Natürliche Geburt zu Hause für Hebammen ermöglicht es den Fachkräften, sich in der Überwachung und Begleitung während der Schwangerschaft sowie in der Unterstützung bei der Dilatation auf den neuesten Stand zu bringen. In diesem Sinne werden sie die Geburtsbegleitung, die Ablösung und den Austritt der Plazenta sowie die Dilatation und die Geburt im Wasser eingehend studieren. All dies auf der Suche nach einer erstklassigen Aktualisierung, zu der die Studenten durch eine Fortbildung von nur 6 Wochen Dauer Zugang haben werden.



“

*Mit diesem Universitätskurs erhalten Sie ein fortgeschrittenes Update zu den neuesten klinischen Praktiken der Unterstützung für natürliche Geburten zu Hause"*



## 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 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
- ♦ Analysieren der Phasen der Wehen, der Schmerzbehandlung und der Entspannungstechniken
- ♦ Entwickeln von Fähigkeiten zur Erstellung und Überwachung individueller Geburtspläne



*Worauf warten Sie noch, um über die neuesten Entwicklungen in der häuslichen Geburtshilfe auf dem Laufenden zu sein? Fangen Sie jetzt an"*





## Spezifische Ziele

---

- ◆ Eingehendes Analysieren der wissenschaftlichen Erkenntnisse, der Geschichte und der Anthropologie der Hausgeburt und der Geburt unter Berücksichtigung der Bedeutung der Verhinderung geburtshilflicher Gewalt
- ◆ Analysieren, wie man das Team leitet und organisiert sowie die notwendigen Materialien für Hausgeburten auswählt und verwendet
- ◆ Analysieren, wie eine angemessene Nachsorge und Begleitung während der Schwangerschaft durchgeführt werden kann, einschließlich der Erhebung der Krankengeschichte und der Erkennung von Schwierigkeiten und Abweichungen von der Normalität
- ◆ Untersuchen der Betreuung und Begleitung der Dilatation zu Hause unter Verwendung nichtpharmakologischer Mittel zur Schmerzlinderung und Behandlung von Abweichungen von der Normalität
- ◆ Begleiten der Geburt, der Plazentaablösung und der Entbindung und Behandeln von Dystokien und anderen Komplikationen, die auftreten können
- ◆ Eingehendes Analysieren der Physiologie der Wassergeburt, Prüfung der Sicherheit bei dieser Art der Hausgeburt
- ◆ Erkennen von besonderen Situationen, Durchführung von Verlegungen ins Krankenhaus und Management von geburtshilflichen Notfällen in der häuslichen Umgebung
- ◆ Prüfen der geeigneten Nachsorge und Unterstützung während der postpartalen Periode, sowohl physisch als auch emotional, für Mutter und Baby
- ◆ Diskutieren der psychischen Gesundheit im Wochenbett, einschließlich Stillen, perinataler Tod und posttraumatische Belastungsstörung
- ◆ Entwickeln von Forschungswissen und Untersuchen von Strategien zur Pflege des Beckenbodens während und nach der Entbindung

# 03

## Kursleitung

TECH hat es sich zur Aufgabe gemacht, Hebammen eine qualitativ hochwertige Weiterbildung und Zugang zu den neuesten Erkenntnissen auf dem Gebiet der natürlichen Geburt zu Hause zu bieten. Um dies zu erreichen, wurde das Dozententeam für diesen Studiengang sorgfältig ausgewählt. Es besteht aus den besten Fachleuten auf diesem Gebiet, die die aktuellen Protokolle für die Unterstützung natürlicher Hausgeburten sowie die notwendigen Werkzeuge zur Vermeidung jeglicher Art von Komplikationen ausführlich vermitteln. Auf diese Weise lernen die Studenten von den Besten und werden darauf vorbereitet, eine sichere und effektive Betreuung anzubieten.





“

*Die besten Experten haben einen erschöpfenden Lehrplan entwickelt, der Ihnen ein Höchstmaß an Wissen vermittelt, um Sie in besonderen Situationen, bei der Verlegung ins Krankenhaus und bei geburtshilflichen Notfällen zu Hause auf den neuesten Stand zu bringen"*

## 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

Der Lehrplan dieses Studiengangs wurde entwickelt, um ein tiefes Verständnis für die wichtigsten Faktoren zu vermitteln, die die Teilnahme an einer Natürlichen Geburt zu Hause beeinflussen. Daher werden die Studenten mit Hilfe von Multimedia-Ressourcen die am häufigsten verwendeten Instrumente und klinischen Praktiken kennenlernen. Darüber hinaus werden die vor der Geburtshilfe durchzuführenden Maßnahmen erläutert, um zu überprüfen, ob der Ort für dieses Verfahren geeignet ist. Die Methode des *Relearning*, die auf der Wiederholung der Inhalte beruht, erleichtert die Aufnahme des Wissens durch die Studenten, um den ihnen Sicherheit zu geben.





“

*Machen Sie sich mit diesem Programm TECH mit den häufigsten Pathologien und Schwierigkeiten wie posttraumatischem Stress vertraut"*

## Modul 1. Hausgeburt

- 1.1. Entbindung und Geburt zu Hause
  - 1.1.1. Wissenschaftliche Belege für Entbindung und Geburt zu Hause
  - 1.1.2. Geschichte und Anthropologie der Entbindung und Geburt zu Hause
  - 1.1.3. Geburtshilfliche Gewalt
  - 1.1.4. Wissen, wie man begleitet
- 1.2. Management und Organisation des Teams
  - 1.2.1. Management und Organisation des Teams
  - 1.2.2. Für die Hausgeburt benötigte Materialien
  - 1.2.3. Informationen zur Pflege: Auswahl- und Ausschlusskriterien
  - 1.2.4. Registrierung der Geburt
- 1.3. Nachsorge und Unterstützung während der Schwangerschaft
  - 1.3.1. Erstellung der Krankenakte
  - 1.3.2. Häufigste Schwierigkeiten und Abweichungen von der Normalität während der Schwangerschaft: Therapeutische Mittel
  - 1.3.3. Die Vorbereitung auf die Geburt: Eine Gelegenheit für Wachstum und Selbstbestimmung
  - 1.3.4. Hausbesuche
- 1.4. Hilfe bei der Dilatation
  - 1.4.1. Interpretation der Anzeichen und Symptome der Wehen: Wann Sie nach Hause gehen sollten
  - 1.4.2. Wie wir die Dilatation zu Hause begleiten
  - 1.4.3. Nichtpharmakologische Mittel zur Schmerzlinderung
  - 1.4.4. Abweichungen von der Normalität und therapeutische Mittel bei der Dilatation
- 1.5. Geburtsbegleitung, Plazentaablösung und Plazentaabbruch
  - 1.5.1. Senkung und Entbindung des Babys (expulsiv)
  - 1.5.2. Dystokie und Auflösungen
  - 1.5.3. Empfang des Babys, Abklemmen der Nabelschnur und erste Bewertung
  - 1.5.4. Physiologie, Abweichungen von der Normalität und Auflösungen der Plazentageburt
- 1.6. Dilatation und Wassergeburt
  - 1.6.1. Physiologie der Frau und des Babys bei der Wassergeburt
  - 1.6.2. Für die Wassergeburt benötigte Ausrüstung
  - 1.6.3. Verfahren und Praktiken der Geburtshilfe im Wasser
  - 1.6.4. Sicherheit und Vorsichtsmaßnahmen bei Wassergeburt



- 1.7. Besondere Situationen, Verlegung ins Krankenhaus und geburtshilfliche Notfälle zu Hause
  - 1.7.1. Besondere Situationen: Streptokokken-Agalaktie positiv, PROM ohne Dynamik, verlängerte Schwangerschaft, vorheriger Kaiserschnitt
  - 1.7.2. Kriterien für die Verlegung ins Krankenhaus: Verlegungsprotokoll und Dokumentation
  - 1.7.3. Geburtshilfliche Notfälle: Blutung, Nabelschnurvorfall, neonatale Reanimation, Rückdystokie, unerwartete Steißlage
  - 1.7.4. Management kritischer Situationen und Entscheidungsfindung
- 1.8. Nachsorge und Unterstützung in der postpartalen Phase
  - 1.8.1. Überwachung der Mutter zu Hause: körperliche und emotionale Bewertung
  - 1.8.2. Nachbeobachtung des Babys zu Hause: allgemeine Beurteilung des Wohlbefindens, negative RH, Stoffwechselfests
  - 1.8.3. Plazenta und Mikrobiota
  - 1.8.4. Informationen zu administrativen Verfahren
- 1.9. Psychische Gesundheit in der Zeit nach der Geburt
  - 1.9.1. Stillen: Die häufigsten Pathologien und Schwierigkeiten
  - 1.9.2. Perinataler Tod und posttraumatischer Stress
  - 1.9.3. Schwangerschaftsverluste und Erkennung von psychischen Problemen für eine Überweisung
  - 1.9.4. Strategien zur Begleitung von Emotionen während des Wochenbetts
- 1.10. Erforschung und Pflege des Beckenbodens
  - 1.10.1. Forschungsmethodik und Informationsquellen
  - 1.10.2. Der Beckenboden: Anatomie, Funktionen und Dysfunktionen
  - 1.10.3. Pflege des Beckenbodens während und nach der Geburt



*Die besten Inhalte werden mit den qualifiziertesten Fachleuten und der effektivsten Methodik kombiniert. Dieses Programm ist die perfekte Grundlage für Ihre berufliche Weiterbildung"*

# 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.



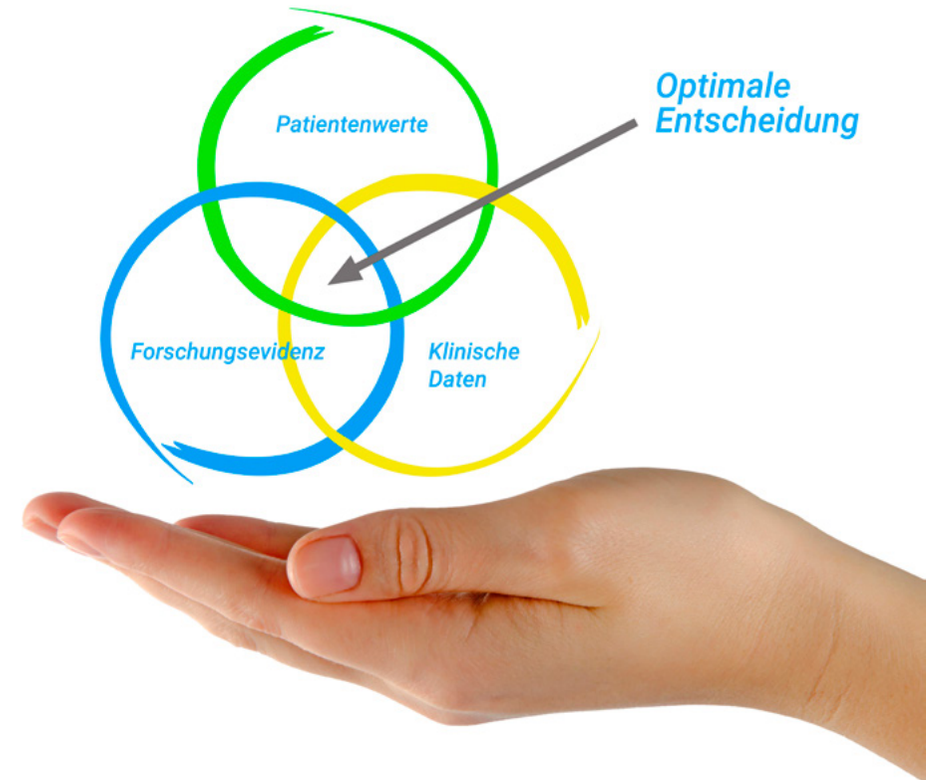
“

*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.

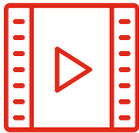
*Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.*

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.

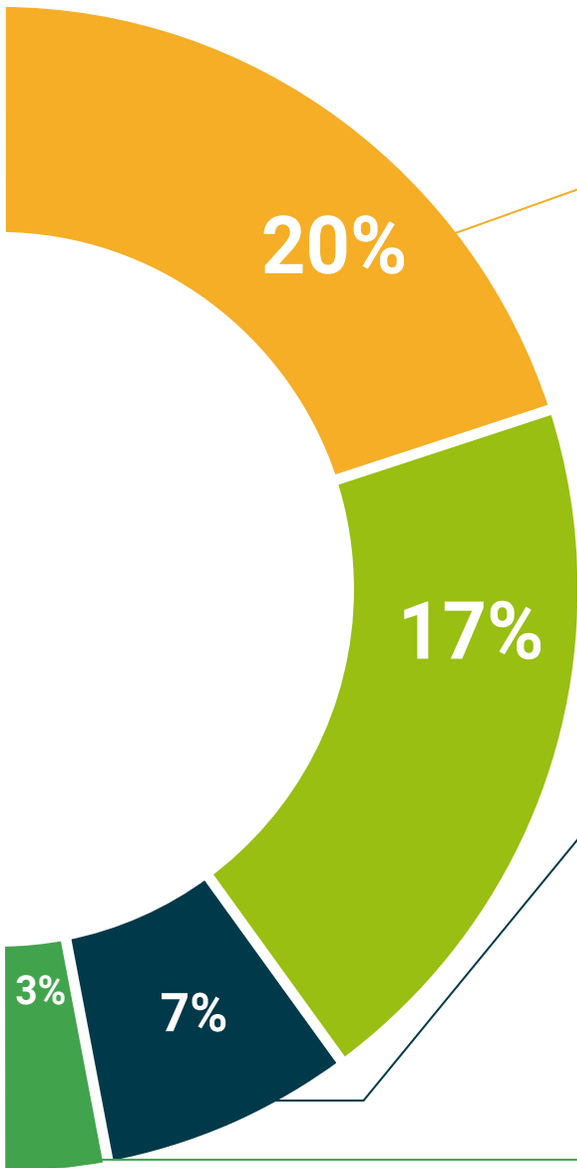
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



### 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 Natürliche Geburt zu Hause für Hebammen 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 Natürliche Geburt zu Hause für Hebammen** 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 Natürliche Geburt zu Hause für Hebammen**

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**  
Natürliche Geburt zu  
Hause für Hebammen

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

# Universitätskurs

Natürliche Geburt zu  
Hause für Hebammen

