

Universitätskurs

Pflegeverfahren in der Palliativmedizin





tech technologische
universität

Universitätskurs Pflegetechniken in der Palliativmedizin

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

Internetzugang: www.techtute.com/de/krankenpflege/universitaetskurs/pflegetechniken-palliativmedizin

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 Verfahren der Palliativpflege konzentrieren sich auf die Bereitstellung einer ganzheitlichen Pflege, die nicht nur Schmerzen und andere körperliche Symptome lindert, sondern auch emotionale, soziale und spirituelle Unterstützung für Patienten und ihre Familien bietet. Die Pflegekräfte in diesem Bereich setzen daher eine Kombination aus technischen und einfühlsamen Fähigkeiten ein und integrieren die neuesten Forschungsergebnisse und Technologien, um Symptome wirksam zu behandeln und die Lebensqualität der Patienten zu verbessern. In diesem Zusammenhang wurde ein vollständiges Online-Programm entwickelt, das von Experten mit umfassender Erfahrung in der Palliativmedizin ausgearbeitet wurde und die praktische Umsetzung von Wissen auf der Grundlage der neuesten wissenschaftlichen Forschung ermöglicht. Darüber hinaus basiert es auf der revolutionären *Relearning*-Methode.



“

Dieses 100%ige Online-Programm bereitet Sie darauf vor, todkranke Patienten optimal zu betreuen und Ihre Fähigkeiten im Umgang mit Schmerzen und anderen komplexen Symptomen zu verbessern"

Die Ansätze der Palliativmedizin sind zunehmend ganzheitlicher geworden und berücksichtigen nicht nur die körperlichen Symptome, sondern auch psychologische, soziale und spirituelle Aspekte. Tatsächlich ist die patienten- und familienzentrierte Pflege stärker in den Vordergrund gerückt und fördert eine offene Kommunikation, eine aktive Beteiligung an der Entscheidungsfindung und die Achtung der Patientenautonomie.

An diesem Punkt setzt die Entwicklung dieses Programms an, das Fachkräften eine umfassende und spezialisierte Fortbildung für die Pflege von Patienten mit fortgeschrittenen und unheilbaren Krankheiten bieten soll. Daher wird die Notwendigkeit hervorgehoben, die Dynamik der Palliativpflege zu verstehen, einschließlich der Symptombehandlung und der emotionalen Unterstützung, um eine umfassende Versorgung der physischen und emotionalen Bedürfnisse des Patienten und seiner Familie zu gewährleisten.

Wichtige Aspekte wie die Klassifizierung von Pflegeinterventionen (NICs) und Pflegeergebnissen (NOCs), wesentliche Instrumente für die Planung und Evaluierung der Pflege, werden ebenfalls behandelt. In diesem Sinne werden die Pflegekräfte diese Klassifikationen anwenden, um die Konsistenz und Qualität der Pflege zu verbessern und die Kommunikation innerhalb des Gesundheitsteams und mit den Pflegekräften zu erleichtern.

Schließlich wird der Lehrplan in spezifische technische Bereiche eintauchen, wie z. B. neue Techniken bei der Behandlung komplexer Geschwüre und die Verwendung von intravenösen und subkutanen Pumpen, die für das Management von Medikamenten und palliativen Behandlungen unerlässlich sind. Auf diese Weise üben die Studenten fortgeschrittene Pflegetechniken mit therapeutischem Potenzial, wie z. B. spezielle Heilverfahren und den Umgang mit Geräten, die für die wirksame Kontrolle schwerer Symptome unerlässlich sind.

Daher hat TECH ein umfassendes und vollständig online verfügbares Programm eingeführt, das auf die besonderen Bedürfnisse der Studenten zugeschnitten ist, die lediglich ein elektronisches Gerät mit Internetanschluss benötigen, um auf das Unterrichtsmaterial zuzugreifen. Darüber hinaus beinhaltet es die innovative *Relearning*-Methode, bei der die Wiederholung wesentlicher Konzepte im Vordergrund steht, um die Aufnahme des Inhalts zu verbessern und zu vereinfachen.

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

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für Palliativpflegeverfahren 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



Sie werden Ihre kommunikativen und emotionalen Fähigkeiten stärken, die für einen effektiven Umgang mit Patienten und Familien in emotional aufgeladenen Situationen unerlässlich sind. Worauf warten Sie, um sich einzuschreiben?"

“

Sie werden palliativspezifische Bewertungsskalen verwenden, die eine genaue und individuelle Beurteilung von Schmerzen, Müdigkeit, Depressionen und anderen wichtigen Symptomen ermöglichen"

Sie werden sich auf eine einfühlsame und effektive Patientenbetreuung konzentrieren, die sowohl Lebensqualität als auch die Achtung der Würde des Einzelnen in seinen verletzlichsten Momenten gewährleistet. Mit allen Garantien der Qualität der TECH!

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.



02 Ziele

Hauptziel dieses Programms ist die Fortbildung von Pflegefachkräften für die spezialisierte und mitfühlende Betreuung von Patienten mit fortgeschrittenen und unheilbaren Krankheiten. Dieses Programm zielt darauf ab, Pflegekräfte mit den wesentlichen klinischen und theoretischen Instrumenten für die wirksame Behandlung von Schmerzen und anderen komplexen Symptomen auszustatten, um eine optimale Lebensqualität für die Patienten zu gewährleisten. Darüber hinaus liegt der Schwerpunkt auf der Vermittlung der Anwendung von Standardklassifikationen bei der Pflegeintervention und -beurteilung (NIC und NOC), dem angemessenen Einsatz von Technologien wie intravenösen und subkutanen Pumpen sowie fortgeschrittenen Techniken für die Behandlung von Geschwüren und anderen komplizierten Zuständen.



“

Sie werden Ihr Wissen und Ihre praktischen Fähigkeiten erweitern, um eine ganzheitliche Pflege zu bieten, die sowohl die körperlichen als auch die emotionalen Bedürfnisse des Patienten und seines familiären Umfelds berücksichtigt"



Allgemeine Ziele

- ♦ Erwerben eines fundierten Verständnisses der Grundlagen und Pflegemodelle der Palliativmedizin sowie von Aspekten wie Epidemiologie oder Pathophysiologie chronischer Krankheiten
- ♦ Verbessern der klinischen Fähigkeiten zur umfassenden Beurteilung von Patienten, einschließlich des Umgangs mit komplexen Symptomen und des Ansatzes zur Bewältigung des Gesamtleidens
- ♦ Anwenden eines individualisierten Versorgungsansatzes, der sich auf die Präferenzen und Werte der Nutzer konzentriert und ihre Autonomie in allen Phasen der Pathologie respektiert
- ♦ Erwerben von einfühlsamen und effektiven Kommunikationsfähigkeiten, sowohl mit den Betroffenen als auch mit ihren Familien
- ♦ Anwenden spezifischer Ernährungskennntnisse zur Verbesserung der Prognose und zur Verringerung von Komplikationen bei Patienten mit fortgeschrittener Krankheit
- ♦ Aktualisieren der Innovationen in Bereichen wie diagnostische und therapeutische Techniken, die für die Nachsorge von Palliativpatienten am wichtigsten sind





Spezifische Ziele

- ♦ Verstehen der Bedeutung der Krankenpflege bei der Behandlung und Pflege von Palliativpatienten
- ♦ Kennen der NICs und NOCs
- ♦ Wissen, wie man Bewertungsskalen bei Palliativpatienten anwendet
- ♦ Entdecken der neuen Techniken bei der Behandlung von komplexen Geschwüren
- ♦ Kennen der Pflorgetechniken mit therapeutischem Potenzial
- ♦ Vertiefen der Handhabung von intravenösen und subkutanen Pumpen



Sie werden Ihre detaillierten Beurteilungsfähigkeiten verbessern, indem Sie spezielle Beurteilungsskalen verwenden, um die Pflegepläne präzise und individuell zu gestalten, und zwar mit Hilfe einer umfangreichen Bibliothek von Multimedia-Ressourcen"

03

Kursleitung

Die Dozenten sind hochqualifizierte Fachkräfte mit umfassender Erfahrung auf dem Gebiet der Palliativmedizin und der akademischen Lehre. Diese setzen sich aus Experten für Palliativpflege und spezialisierten Pflegekräften zusammen, die einen multidisziplinären Ansatz in das Programm einbringen werden. Darüber hinaus verfügen diese Lehrkräfte nicht nur über fundierte technische und klinische Kenntnisse, sondern zeigen auch eine große Fähigkeit zur empathischen Kommunikation und zur Vermittlung ethischer Werte, die für die Betreuung von Patienten in fortgeschrittenen Krankheitsstadien unerlässlich sind.





“

Das Engagement der Dozenten für die Verbesserung der Palliativmedizin garantiert Ihnen eine umfassende und aktuelle Fortbildung, die sich auf die neuesten Innovationen und die besten Praktiken bei der Behandlung von unheilbar kranken Patienten konzentriert“

Leitung



Dr. Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- ◆ Leiter der Abteilung für Häusliche Hospitalisierung und Palliativmedizin, Universitätskrankenhaus La Ribera, Valencia
- ◆ Facharzt für Familien- und Gemeinschaftsmedizin, Krankenhaus Virgen de los Lirios, Alcoy
- ◆ Dozent für klinische Simulation, Katholische Universität von Murcia
- ◆ Universitätsdozent für Krankenpflege
- ◆ Universitätsexperte in Palliativmedizin an der Internationalen Universität von La Rioja
- ◆ Universitätsexperte in Hochschullehre an der Katholischen Universität von Valencia
- ◆ Hochschulabschluss in Medizin und Chirurgie an der Universität von Valencia
- ◆ Mitglied von: Spanische Gesellschaft für Häusliche Hospitalisierung und Spanische Gesellschaft für Klinische Simulation

Professoren

Fr. Sanchís Aguilar, Paula

- ◆ Krankenschwester in der Einheit für häusliche Hospitalisierung und Palliativmedizin des Universitätskrankenhauses La Ribera
- ◆ Krankenschwester im Altersheim Solimar Tavernes
- ◆ Fallmanagerin für komplexe chronische Patienten, Valencianische Schule für Gesundheitsstudien (EVES)
- ◆ Hochschulabschluss in Krankenpflege an der Universität von Valencia

Fr. Vila Herranz, Mireia

- ◆ Pflegefachkraft und Fallmanagerin am Universitätskrankenhaus La Ribera
- ◆ Krankenschwester für häusliche Hospitalisierung am Universitätskrankenhaus La Ribera
- ◆ Krankenschwester in der Notaufnahme des Universitätskrankenhauses La Ribera
- ◆ Hochschulabschluss in Krankenpflege an der Katholischen Universität von Valencia



Fr. Esparza Chust, Miryam Pau

- ◆ Krankenschwester in der Einheit für häusliche Hospitalisierung am Universitätskrankenhaus La Ribera
- ◆ Spezialisierung auf Krankenhausaufenthalte in der Inneren Medizin
- ◆ Masterstudiengang in Gesundheitserziehung in der Schule an der Universität von Valencia
- ◆ Hochschulabschluss in Krankenpflege an der Universität von Valencia
- ◆ Regelmäßige Referentin auf Gesundheitskongressen wie der XI. Konferenz der Valencianischen Gesellschaft für häusliche Hospitalisierung

“

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich über die neuesten Fortschritte auf diesem Gebiet zu informieren und diese in Ihrer täglichen Praxis anzuwenden“

04

Struktur und Inhalt

Dieser Universitätsabschluss beinhaltet eine detaillierte Fortbildung in der Behandlung von Schmerzen und anderen komplexen Symptomen unter Verwendung der neuesten Techniken und Technologien wie intravenösen und subkutanen Infusionspumpen. Außerdem werden Interventionsklassifikationen (NICs) und Pflegeergebnisklassifikationen (NOCs) erörtert, die für die Planung, Durchführung und Bewertung der erbrachten Pflege unerlässlich sind. Darüber hinaus werden verschiedene Bewertungsskalen angewandt, um eine genaue Diagnose des Zustands des Patienten zu erstellen, die für die Anpassung der Pflege an seine spezifischen Bedürfnisse entscheidend ist.



“

Sie werden die Anwendung spezifischer Beurteilungsinstrumente für Palliativpatienten sowie das Management komplexer Therapien wie intravenöser und subkutaner Pumpen eingehend erlernen"

Modul 1. Pflegeverfahren in der Palliativmedizin

- 1.1. Bewertung der Krankenpflege
 - 1.1.1. Die Pflegekonsultation
 - 1.1.2. Anamnese in der Krankenpflege
 - 1.1.3. Die Untersuchung in der Krankenpflege
 - 1.1.4. NIC-NOC
- 1.2. Pflegeskalen
 - 1.2.1. Norton
 - 1.2.2. Barthel
 - 1.2.3. EVA-Schmerz
 - 1.2.4. CONUT-Index
 - 1.2.5. MUST
 - 1.2.6. MNA
 - 1.2.7. Pfeiffer
 - 1.2.8. APGAR-Skala der Familie
 - 1.2.9. Risiko der Überlastung der Pflegekräfte
- 1.3. Gesundheitserziehung
 - 1.3.1. Hautpflege
 - 1.3.2. Hygiene
 - 1.3.3. Ernährung und körperliche Aktivität
- 1.4. Fortgeschrittene Heilverfahren
 - 1.4.1. VAC
 - 1.4.2. Larven-Therapie
 - 1.4.3. Mechanisches und chemisches Debriding
- 1.5. Stomata
 - 1.5.1. Handhabung von Stomata
 - 1.5.2. Wechsel von Stomata
 - 1.5.3. Heilverfahren
- 1.6. Handhabung intravenöser Pumpen
 - 1.6.1. Arten von Pumpen
 - 1.6.2. Handhabung der Pumpen
 - 1.6.3. Kompatible Medikamente





- 1.7. Ernährung
 - 1.7.1. Pumpen
 - 1.7.2. Bolus-Ernährung
 - 1.7.3. PEG
- 1.8. Handhabung der subkutanen Medikation
 - 1.8.1. Elastomer-Infusoren
 - 1.8.2. Subkutane Behandlungen
 - 1.8.3. Kompatible Mischungen in Infusionsgeräten
- 1.9. Nichtinvasive Techniken der Schmerzbehandlung
 - 1.9.1. Capsaicin
 - 1.9.2. Radiofrequenz
 - 1.9.3. Körperliche Aktivität
- 1.10. *Midline-PICC*
 - 1.10.1. Einsatz von Ultraschall in der Krankenpflege
 - 1.10.2. Kanalisierung der *Midline* in der Beratung oder zu Hause
 - 1.10.3. Heilverfahren für Zugänge

“ Die Inhalte werden durch die Behandlung komplexer Geschwüre und anderer Komplikationen sowie durch Pflegetechniken mit therapeutischem Potenzial ergänzt, dank der besten didaktischen Materialien”

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.

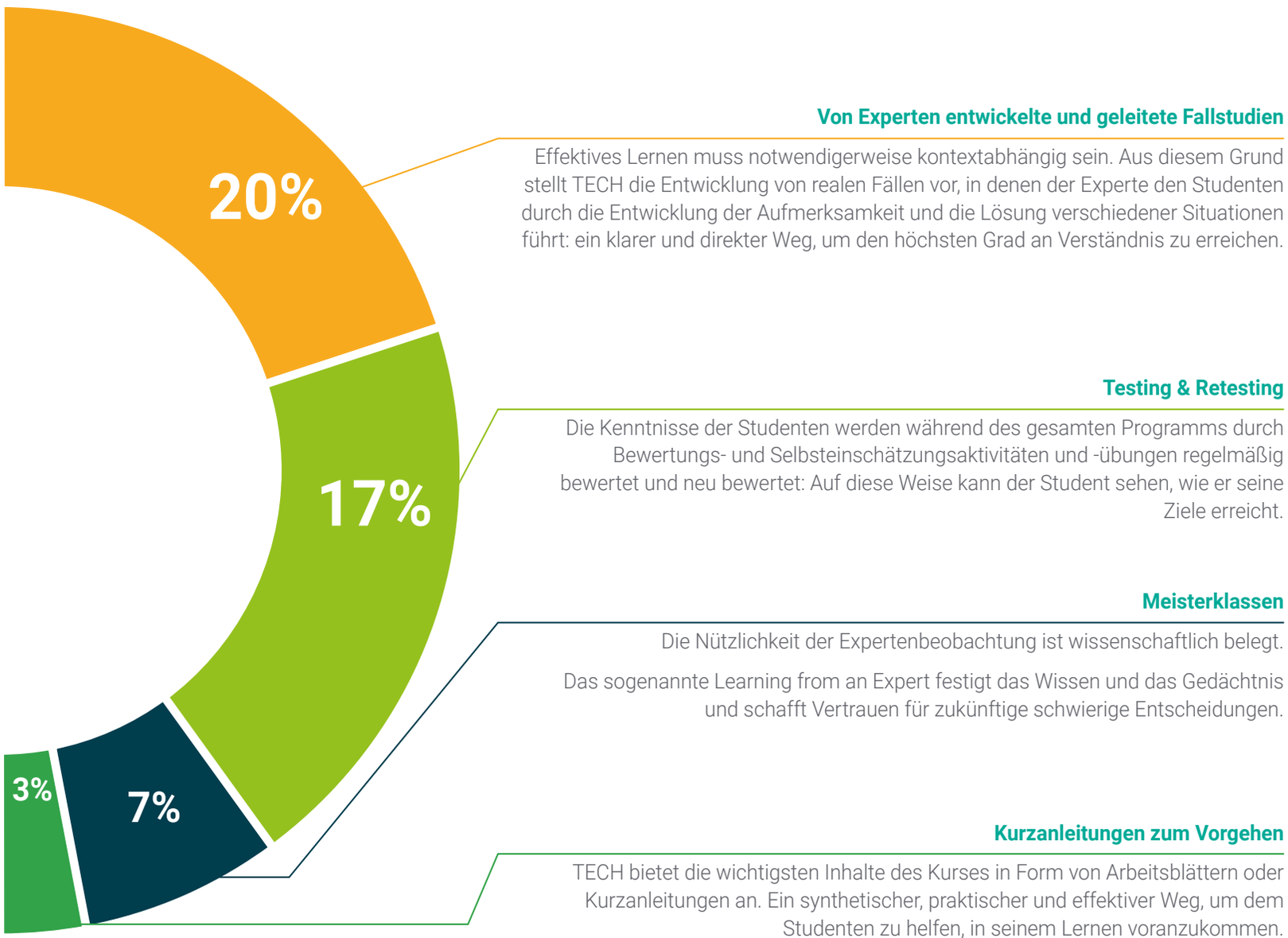
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



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.





06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Pflegeverfahren in der Palliativmedizin 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 Pflegeverfahren in der Palliativmedizin** 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 Pflegeverfahren in der Palliativmedizin**

Modalität: **online**

Dauer: **6 Wochen**



*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 institutionen
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs
Pflegeverfahren in
der Palliativmedizin

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

Universitätskurs

Pflegeverfahren in der Palliativmedizin