

# Universitätskurs

Fortgeschrittene Pflegepraxis  
in Spezialisierten Diensten





## Universitätskurs

### Fortgeschrittene Pflegepraxis in Spezialisierten Diensten

- » 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/fortgeschrittene-pflegepraxis-spezialisierten-diensten](http://www.techtitute.com/de/krankenpflege/universitatskurs/fortgeschrittene-pflegepraxis-spezialisierten-diensten)

# 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

Da spezialisierte Krankenhausleistungen die qualifiziertesten Fachkräfte erfordern, ist es von entscheidender Bedeutung, dass fortgeschrittene Pflegefachkräfte über die aktuellsten Kenntnisse in der Pflege von kritischen Patienten, Polytraumapatienten und Patienten mit schweren Katastrophen verfügen. Diese hochqualifizierten Pflegefachkräfte müssen mit den neuesten wissenschaftlichen Postulaten und Forschungen zu diesen Themen auf dem Laufenden sein, da dies die Entscheidungsfindung in den kritischen Situationen ihrer Arbeit erheblich erleichtern wird. Das TECH-Programm reagiert auf diesen Aktualisierungsbedarf mit einem vollständigen und aktualisierten Studienplan, der alle Besonderheiten der spezialisierten Dienste abdeckt.





“

*Sie werden Ihr Wissen über die modernsten Triage-Systeme im Krankenhaus und außerhalb des Krankenhauses vertiefen und modernisieren"*

Pflegefachkräfte, die sich mit spezialisierten Diensten befassen, müssen ihre Techniken ständig perfektionieren, denn die Anforderungen ihrer Arbeit und die regelmäßig auftretenden Fortschritte machen es zu einer Priorität, mit neuen Techniken für kritische Behandlungen auf dem Laufenden zu sein.

Um alle wichtigen Informationen in dieser Hinsicht zu erhalten, hat TECH ein komplettes Team von Fachleuten zusammengestellt, die ihre eigenen Erfahrungen mit fortschrittlichen Systemen für spezialisierte Dienste in das gesamte didaktische Material eingebracht haben. Dies, zusammen mit einer Sammlung der neuesten erfolgreichen Forschungsergebnisse, macht dieses Programm zu einem Muss für die Pflegefachkraft in der fortgeschrittenen Praxis.

Die Pflegefachkraft findet verschiedene Themen, die der Weiterentwicklung der mechanischen Beatmung, der Anästhesie und der Wiederbelebung gewidmet sind, sowie echte klinische Fälle, mit denen die Dozenten die gelehrte Theorie für ein besseres Verständnis kontextualisieren.

All dies in einem 100%igen Online-Format, das sowohl das berufliche als auch das private Leben der Pflegefachkräfte respektiert. Der gesamte Studienplan steht vom ersten Tag an zum Download zur Verfügung und kann an den anspruchsvollsten Arbeitsrhythmus angepasst werden. Da es keine festen Stundenpläne oder Präsenzveranstaltungen gibt, entscheidet die Pflegefachkraft selbst, wann, wo und wie sie das gesamte Kurspensum bewältigt.

Dieser **Universitätskurs in Fortgeschrittene Pflegepraxis in Spezialisierten Diensten** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten 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
- ♦ Er enthält praktische Übungen in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann um das Studium zu verbessern
- ♦ Ein 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



*Sie werden Zugang zu hochwertigem Studien- und Referenzmaterial haben, das Ihnen helfen wird, mit den dringendsten FPP-Themen im Bereich der spezialisierten Dienste Schritt zu halten“*

“

*Bringen Sie Ihre praktische Methodik auf den neuesten Stand, indem Sie die jüngsten Fortschritte im medizinischen Transportwesen sowie die Entwicklungen bei fortschrittlichen Verfahren und Techniken für Notfälle im Krankenhaus berücksichtigen“*

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 situierendes 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.

*Sie entscheiden selbst, wann Sie den gesamten Studienplan durcharbeiten, ohne sich an vorgegebene Zeitpläne oder ein Tempo anpassen zu müssen, dem Sie nicht gewachsen sind.*

*Sie haben den Rückhalt der größten universitären Einrichtung im Fernunterricht mit einem großartigen professionellen Team, das Ihnen bei allen Fragen jederzeit zur Seite steht.*



# 02 Ziele

In dem Wissen, dass spezialisierte Krankenhausdienste eine sich ständig erneuernde Weiterbildung erfordern, konzentrieren sich die für diese Qualifikation vorgeschlagenen TECH-Ziele darauf, den Pflegefachkräften das modernste Wissen zu vermitteln, das derzeit verfügbar ist. Aus diesem Grund findet die Pflegefachkraft einen umfangreichen Studienplan vor, der von fortgeschrittenen Systemen bis hin zu Patientenmanagement und Techniken der höchsten Ebene reicht.





“

*Profitieren Sie von einem Programm, das Ihnen helfen soll, Ihre beruflichen Ziele in kürzester Zeit zu erreichen, und das auf der Grundlage der erfolgreichsten Studienmethoden der Universitätsszene“*



## 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



*Dieses Programm wird der Schlüssel zu Ihrem Streben nach beruflicher und gesundheitlicher Perfektion sein“*





## Spezifische Ziele

---

- ◆ Entwicklung von Fachkenntnissen im Krankenhausnotdienst
- ◆ Kenntnis der wichtigsten Protokolle für Maßnahmen bei Notfällen außerhalb des Krankenhauses
- ◆ In der Lage sein, Pflegeleistungen auf Expertenebene in Intensivstationen zu leiten und zu unterstützen
- ◆ Fortgeschrittenes Management von invasiven und nicht-invasiven Beatmungsgeräten
- ◆ Beherrschung der für die Durchführung von Anästhesieverfahren erforderlichen Materialien und Medikamente
- ◆ Verinnerlichung der wichtigsten Leitlinien zur grundlegenden und erweiterten Lebenshilfe

# 03

## Kursleitung

Die Leitung dieses Programms besteht aus Fachleuten mit nachgewiesener Erfahrung im Fachbereich der auf spezialisierte Dienste ausgerichteten Krankenpflege. Das Dozententeam hat auf der Gründlichkeit und Ausführlichkeit bestanden, mit der alle Inhalte verfasst wurden. Dies ist eine Garantie für die Pflegefachkraft, die auf der Suche nach dem umfassendsten und modernsten Update im Bereich der spezialisierten Dienste ist.





“

*Sie werden von dem praktischen und theoretischen Know-how der besten Pflegefachkräfte der fortgeschrittene Pflegepraxis in der akademischen Welt profitieren“*

## Kursleitung



### 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 Fundación 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
- Spezialist für klinische Diagnostik am IES SIGLO XXI in Leganés



## Professoren

### Fr. Casas Reche, Almudena

- ◆ Pflegefachkraft im Gesundheitszentrum von Arucas
- ◆ Pflegefachkraft in der chirurgischen Abteilung des Krankenhauses Moncloa
- ◆ Krankenpflegehelferin in der Sanitas Seniorenresidenz in Getafe
- ◆ Hochschulabschluss in Krankenpflege an der Universität Rey Juan Carlos in Alcorcón
- ◆ Universitätslehrgang für Notfallpflege an der Universität Rey Juan Carlos in Alcorcón
- ◆ Expertenkurs für Krankenpflege in Bewegung und Sport an der Universität Complutense in Madrid

# 04

## Struktur und Inhalt

TECH stellt sicher, dass seine Programme den höchsten Qualitätsstandards entsprechen. Deshalb entsprechen Struktur und Inhalt dieses Programms dem dringendsten Aktualisierungsbedarf von fortgeschrittenen Pflegefachkräften mit Schwerpunkt auf spezialisierten Diensten. Die moderne Theorie wird durch eine gute audiovisuelle Unterstützung verstärkt, darunter Videovorlesungen, ergänzende Lektüre und Übungen, die auf realen Situationen basieren und helfen, das Gelernte besser zu verinnerlichen.





“

*Nutzen Sie die pädagogische  
Relearning-Methode, um Ihr Wissen  
über die FPP in spezialisierten Diensten  
auf progressive und natürliche Weise  
zu vertiefen und zu modernisieren”*

### Modul 1. Fortgeschrittene Praxis in besonderen Diensten

- 1.1. Moderne Triage-Systeme für Krankenhäuser
- 1.2. Fortgeschrittene Verfahren und Techniken bei Notfällen im Krankenhaus
- 1.3. Fortgeschrittene Triage-Systeme außerhalb des Krankenhauses
- 1.4. Fortschrittlicher medizinischer Transport
- 1.5. Pflegetechniken und -verfahren bei Notfällen außerhalb des Krankenhauses
- 1.6. Erweiterte Behandlung des polytraumatisierten Patienten
- 1.7. Fortgeschrittene Behandlung von Patienten bei größeren Katastrophen
- 1.8. Fortgeschrittene Praxis bei kritischen Patienten
- 1.9. Mechanische Beatmung
- 1.10. Fortgeschrittene Pflegepraxis in Anästhesie und Wiederbelebung





“ Sie können auf ein virtuelles Klassenzimmer zugreifen, das mit der neuesten Bildungstechnologie erstellt wurde und in dem Sie den gesamten Studienplan 24 Stunden am Tag zur Verfügung haben“

# 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 Spezialisierten Diensten 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 Spezialisierten Dienstentehält** 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 Fortgeschrittene Pflegepraxis in Spezialisierten Diensten**

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

**tech** technologische  
universität

### Universitätskurs

Fortgeschrittene  
Pflegepraxis in  
Spezialisierten Diensten

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

# Universitätskurs

Fortgeschrittene Pflegepraxis in  
Spezialisierten Diensten

