

Universitätsexperte

Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke

Unterstützt von:





Universitätsexperte

Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke

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

Internetzugang: www.techtitute.com/de/pharmazie/spezialisierung/spezialisierung-ernaehrungsberatungsdienste-gemeinschaftsapotheke

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Kursleitung

Seite 12

04

Struktur und Inhalt

Seite 18

05

Methodik

Seite 22

06

Qualifizierung

Seite 30

01

Präsentation

In den meisten Industrieländern entwickelt sich die Gemeinschaftsapotheker derzeit in Richtung der Erbringung pharmazeutischer Dienstleistungen, da sich der Apothekenberuf in den letzten Jahren zu einem stärker auf den Patienten ausgerichteten Beruf entwickelt hat.



“

Verbessern Sie Ihre Kenntnisse in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke durch dieses Programm, in dem Sie das beste didaktische Material mit echten klinischen Fällen finden werden. Lernen Sie die neuesten Fortschritte im Fachgebiet kennen, um eine qualitativ hochwertige klinische Praxis durchführen zu können”

Es besteht kein Zweifel daran, dass diese Trans-Spezialisierung eine Folge der Anpassung der Apotheke an eine sich wandelnde Gesellschaft ist, in der die öffentliche Gesundheit ein hohes Maß an Kontrolle und Sicherheit erreicht hat und die vor neuen Herausforderungen steht, für die sowohl der Apotheker als Akteur des Gesundheitswesens als auch die Apotheke eine nahe und für den Verbraucher zugängliche Ressource darstellen.

Eine dieser Dienstleistungen betrifft die Ernährung und die Erstellung von Ernährungsempfehlungen. Die Bedeutung einer angemessenen Ernährung für die Vorbeugung und/oder Behandlung chronischer Krankheiten wie Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Diabetes mellitus Typ 2 und Krebs ist heute hinreichend belegt. Angesichts dieser Tatsache und der zunehmenden Verfügbarkeit von Nahrungsergänzungsmitteln ist es äußerst wichtig, dass die Gemeinschaftsapotheker über die erforderlichen Kenntnisse verfügen, um diese Produkte angemessen abzugeben und zu beraten, eine gute Ernährungsberatung zu bieten und zu wissen, wann es notwendig ist, sich an eine spezialisierte Einrichtung zu wenden. Auch wenn im Pharmaziestudium traditionell mehrere Fächer im Zusammenhang mit Bromatologie, Ernährung, Lebensmitteln und Lebensmittelhygiene gelehrt werden, ist eine spezifischere Spezialisierung erforderlich, um den Verbraucher über die in der Apotheke abgegebenen Produkte und deren Wechselwirkungen mit Arzneimitteln beraten zu können.

Aus diesem Grund ist es notwendig, unter der Schirmherrschaft der Universität eine wissenschaftliche und berufliche Spezialisierung im Bereich der Ernährung in Theorie und Praxis zu entwickeln und anzubieten.

Dieser Universitätsexperte erarbeitet verschiedene aktuelle Ernährungskonzepte, die nicht nur für die tägliche Arbeit des Apothekers in der Gemeinschaftsapotheke geeignet sind, sondern auch auf die Einrichtung einer Ernährungsberatung in der Apotheke vorbereiten und zur Durchführung von Ernährungskampagnen in anderen Bereichen der Bevölkerungsaufklärung befähigen.

Dieser **Universitätsexperte in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Seine hervorstechendsten Merkmale sind:

- ♦ Entwicklung von mehr als 75 klinischen Fällen, die von Experten für Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke vorgestellt wurden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt wissenschaftliche und gesundheitsbezogene Spezialisierung zu den für die berufliche Praxis wesentlichen Disziplinen
- ♦ Neue diagnostische und therapeutische Entwicklungen zur Bewertung, Diagnose und Intervention in der Ernährungsberatung in der Gemeinschaftsapotheke
- ♦ Mit praktischen Übungen, in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- ♦ Interaktives Lernsystem auf der Grundlage von Algorithmen zur Entscheidungsfindung in den dargestellten klinischen Situationen
- ♦ Mit besonderem Schwerpunkt auf evidenzbasierter Medizin und Forschungsmethoden im Ernährungsberatungsdienst in der Gemeinschaftsapotheke
- ♦ Ergänzt wird dies durch theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Verfügbarkeit der Inhalte von jedem festen oder tragbaren Gerät mit einer Internetverbindung



Aktualisieren Sie Ihr Wissen durch das Programm in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke

“

Dieser Universitätsexperte kann aus zwei Gründen die beste Investition sein, die Sie bei der Auswahl eines Auffrischungsprogramms tätigen können: Zusätzlich zur Aktualisierung Ihrer Kenntnisse in Ernährungsberatungsdiensten in der Gemeinschaftsapotheke erhalten Sie einen Abschluss, ausgestellt von der TECH Technologischen Universität“

Das Dozententeam besteht aus Fachleuten aus dem Bereich der Ernährungsberatung in der Gemeinschaftsapotheke, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie aus anerkannten Spezialisten, die führenden wissenschaftlichen Gesellschaften angehören.

Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situierendes 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 basiert auf problemorientiertem Lernen, bei dem die Fachkräfte des Gesundheitswesens versuchen werden, die verschiedenen Situationen der Berufspraxis zu lösen, die während des Kurses auftreten. Zu diesem Zweck werden sie durch ein innovatives interaktives Videosystem unterstützt werden, das von anerkannten Experten auf dem Gebiet der Gemeinschaftsapotheke entwickelt wurde.

Steigern Sie Ihre Entscheidungssicherheit, indem Sie Ihr Wissen in diesem Universitätsexperten auf den neuesten Stand bringen.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich über die neuesten Entwicklungen im Bereich der Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke zu informieren und Ihren Kundenservice zu verbessern.



02 Ziele

Dieser Universitäts­experte in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke hat zum Ziel, eine umfassende, detaillierte und aktuelle Sicht der pharmazeutischen Ernährungsberatung als wesentliches Element der Betreuung des Patienten zu vermitteln.





Dieser Universitätsexperte wurde entwickelt, um Ihre Kenntnisse in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke zu aktualisieren, indem Sie die neuesten Bildungstechnologien nutzen, um mit Qualität und Sicherheit zur Entscheidungsfindung bei der Umsetzung professioneller pharmazeutischer Dienstleistungen beizutragen"



Allgemeine Ziele

- ♦ Verfügen über die erforderlichen Kenntnisse zur Erbringung professioneller pharmazeutischer Dienstleistungen im Bereich der Ernährung
- ♦ Aktualisieren der Kenntnisse des Gemeinschaftsapothekers im Bereich Ernährung
- ♦ Fördern von Ernährungsberatungsstrategien auf der Grundlage des Ansatzes des Patienten und des Nutzers der Gemeinschaftsapotheke
- ♦ Beraten von Patienten und Verbrauchern über die in Gemeinschaftsapotheken abgegebenen Lebensmittel, Zusatzstoffe und Nahrungsergänzungsmittel
- ♦ Fördern des Erwerbs von Kompetenzen durch ein leistungsfähiges audiovisuelles System und die Möglichkeit der Weiterentwicklung durch Online-Simulationsworkshops und/oder spezifische Fortbildungen
- ♦ Fördern der beruflichen Weiterentwicklung durch kontinuierliche Weiterbildung und Forschung





Spezifische Ziele

Modul 1. Grundlegende Prinzipien der Ernährung

- ◆ Kennenlernen der grundlegenden Konzepte der Ernährung, ihres Beitrags und ihres Interesses für den Gemeinschaftsapotheker
- ◆ Verstehen der Konzepte der Ration und der essbaren Menge, um zu wissen, wie sie verwendet werden können
- ◆ Kennen der verschiedenen Arten von Diäten
- ◆ Auf dem Laufenden bleiben in Bezug auf neue Ernährungskonzepte
- ◆ Verwenden der verschiedenen anthropometrischen Maße
- ◆ Verwalten von Ernährungsinstrumenten: 24-Stunden-Erinnerung, Fragebogen, Häufigkeit der Nahrungsaufnahme, Ernährungsprotokoll
- ◆ Anwenden der erworbenen Kenntnisse, um eine Ernährungsbeurteilung durchführen zu können

Modul 2. Lebensmittelrecht in der Gemeinschaftsapotheke

- ◆ Interpretieren der Zusammensetzung von Nahrungsergänzungsmitteln und ihrer Verzehrsmengen
- ◆ Kennen der wissenschaftlichen Belege für solche Ergänzungen
- ◆ Unterscheiden zwischen Lebensmitteln, Arzneimitteln, diätetischen Produkten, Nahrungsergänzungsmitteln, Gesundheitsprodukten, bio-ökologischen Produkten und ökologischen Produkten
- ◆ Kennen der verschiedenen Wechselwirkungen zwischen Nahrungsergänzungsmitteln und medikamentösen Behandlungen
- ◆ Unterscheiden der geltenden Rechtsvorschriften auf europäischer, nationaler und autonomer Gemeinschaftsebene
- ◆ Analysieren der Anforderungen für die Zulassung von Stoffen in Lebensmitteln
- ◆ Lernen, wie man ein Etikett liest, wie es aufgemacht ist und wie es veröffentlicht wird
- ◆ Informieren über die Sicherheitsstandards von Nahrungsergänzungsmitteln
- ◆ Vertraut werden mit dem Gesundheitsalarmnetz
- ◆ Verstehen der Meldevorschriften für Nahrungsergänzungsmittel

Modul 3. Implementierung eines Ernährungsberatungsdienstes in der Gemeinschaftsapotheke

- ◆ Identifizieren und Analysieren der Dienstleistungsnachfrage
- ◆ Fortbilden des an der Dienstleistung beteiligten Teams
- ◆ Ausarbeiten eines Standard-Arbeitsprotokolls
- ◆ Beurteilen der Notwendigkeit, Kampagnen zur Ernährungserziehung in der Apotheke zu planen und zu gestalten
- ◆ Kennen des Mehrwertsteuersatzes, der für diese Produkte sowie für diese Dienstleistung gilt
- ◆ Vergleichen der verschiedenen regionalen Gesetzgebungen, die die Apotheken bei der Erbringung einer Ernährungsberatung und einer Diätberatung betreffen, um Konflikte mit anderen Qualifikationen zu vermeiden
- ◆ Entwickeln von Dienstleistungsmarketingstrategien zur Förderung und Umsetzung der Dienstleistung
- ◆ Beteiligen an Kampagnen zur Ernährungserziehung für die Bevölkerung, als Ergänzung des Dienstes, die bereits von anderen Gruppen durchgeführt werden



Nutzen Sie die Gelegenheit und machen Sie den Schritt, sich über die neuesten Entwicklungen im Bereich der Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke zu informieren“

03

Kursleitung

Zu den Dozenten des Programms gehören führende Fachleute aus dem Bereich der Gemeinschaftsapotheke, die ihre Erfahrungen aus ihrer Arbeit in diese Spezialisierung einbringen. Darüber hinaus sind weitere anerkannte Fachleute an der Gestaltung und Ausarbeitung beteiligt, die das Programm auf interdisziplinäre Weise vervollständigen.





“

Lernen Sie von führenden Fachleuten die neuesten Fortschritte in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke kennen”

Leitung



Fr. Rodríguez Sampedro, Ana

- ♦ Gemeinschaftsapothekerin
- ♦ Koordinatorin der Studiengruppe Ernährung und Verdauung von SEFAC
- ♦ Masterstudiengang in Ernährung und Diätetik
- ♦ Hochschulabschluss in Pharmazie
- ♦ Aufbaustudium in Ernährung, Diätetik und Diättherapie
- ♦ Universitätsexperte in Bildung und Gesundheitsförderung
- ♦ Mitverfasserin des Handlungsleitfadens und der Konsensdokumente für Probiotika und Präbiotika in der landwirtschaftlichen Gemeinschaftsapotheke SEFAC-SEYP

Professoren

Fr. Anca Candoncia, Eva

- ♦ Klinische Ernährungsberaterin
- ♦ Apothekerin mit Fachkenntnissen in Naturheilkunde, Eva Anca Ernährungsberatung
- ♦ Technische und kaufmännische Leiterin, Baobab Natürliche Gesundheit
- ♦ Mitglied der Arbeitsgruppe Ernährung und Verdauung, SEFAC, Spanische Gesellschaft für Gemeinschaftsapotheken
- ♦ Mitglied der SEED, Spanische Gesellschaft für das Studium von Diabetes
- ♦ Mitglied des Wissenschaftlichen Ausschusses der SEFAC

- ♦ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Santiago de Compostela
- ♦ Aufbaustudium in Ernährung, Diätetik und Diättherapie, Universität von Navarra
- ♦ Expertin für Ernährung und Diätetik in der Naturheilkunde, Universität von Santiago de Compostela

Dr. Abellán-García Sánchez, Fernando

- ♦ Direktor der Anwaltskanzlei Asesore für Gesundheitsrecht
- ♦ Rechtsberater der Spanischen Gesellschaft für Klinik-, Familien- und Gemeinschaftsapotheke
- ♦ Promotion in Rechts- und Gerichtsmedizin an der Universität Complutense von Madrid



Fr. Pérez Rivas, Miriam

- ◆ Gemeinschaftsapothekerin
- ◆ Product Trainer bei Unifarco
- ◆ Leitende Apothekerin der Apotheke Miriam Pérez
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Santiago de Compostela
- ◆ Aufbaustudium in Önologie an der Universität San Jorge
- ◆ Masterstudiengang in Innovation in Lebensmittelsicherheit und -technologie an der Universität von Santiago de Compostela

Fr. Alonso Lovera, Patricia

- ◆ Fachapothekerin für Ernährung und Diätetik
- ◆ Gründerin der Praxis Patricia Alonso Lovera
- ◆ Autorin zahlreicher Buchkapitel
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Santiago de Compostela
- ◆ Hochschulabschluss in Ernährung und Diätetik an der Katholischen Universität von Ávila
- ◆ Masterstudiengang in Umfassende Pharmazeutische Betreuung an der Universität von Barcelona
- ◆ Masterstudiengang in Ernährung und Diätetik, Fachrichtung Sporternährung, Universität von Cadiz
- ◆ Kurs für Fortgeschrittene im Bereich Sporternährung durch das ICNS
- ◆ Kurs für Vegane und Vegetarische Klinische Ernährung von ICNS
- ◆ Mitglied von: Arbeitsgruppe Ernährung und Verdauung der Spanischen Gesellschaft für Gemeinschaftsapotheker, Arbeitsgruppe Diabetes der Spanischen Gesellschaft für Gemeinschaftsapotheker, Spanische Gesellschaft für Familien- und Gemeinschaftsapotheke, Spanische Gesellschaft für Apotheker in der Primärversorgung, Spanische Gesellschaft für Raucherspezialisten, Spanische Gesellschaft für Gemeinschaftsernährung, Spanische Akademie für Ernährung und Diätetik

Hr. Alba Palomo, José Enrique

- ◆ Direktor der Pharmed Management Business School
- ◆ Apotheker in der Apotheke Próxima Portada Alta (Alba-Apotheke)
- ◆ Direktor der Antorcha-Gruppe
- ◆ Koordinator und Dozent für Kurse im Zusammenhang mit der Welt der Pharmazie
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Granada
- ◆ Masterstudiengang in Unternehmensführung und Verwaltung
- ◆ Masterstudiengang in Finanzmanagement
- ◆ Masterstudiengang in *Retail* Marketing an der Universität von Málaga
- ◆ Mitglied der Spanischen Gesellschaft für Familien- und Gemeinschaftsapotheke

Dr. Baixauli Fernández, Vicente Javier

- ◆ Gemeinschaftsapotheker
- ◆ Verantwortlicher Apotheker in einer Gemeinschaftsapotheke in Mislata, Valencia
- ◆ Vizepräsident der Spanischen Gesellschaft für Gemeinschaftsapotheken (SEFAC)
- ◆ Mitglied des Verwaltungsrats des Micof von Valencia
- ◆ Promotion in Pharmazie an der Universität Cardenal Herrera CEU
- ◆ Hochschulabschluss in Lebensmittelwissenschaft und -technologie am ETS für Agraringenieure der Polytechnischen Universität von Valencia
- ◆ Universitätsexperte in Pharmakotherapeutische Überwachung an der Universität Granada
- ◆ Lehrerfahrung in mehreren Jahrgängen von universitären Masterstudiengängen und Fortbildungen
- ◆ Autor von ACOFAR, El Farmacéutico, Offarm, Pharmaceutical Care España, Farmacéuticos Comunitarios, und Mitautor von mehr als 23 Büchern





Fr. Busquets Casso, Anna

- ◆ Gemeinschaftsapothekerin in Sant Pere de Ribes
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Barcelona
- ◆ Vizepräsidentin der SEFAC Katalonien

Fr. Escuder Marcos, Carla

- ◆ Apothekerin bei der Apotheke Escuder
- ◆ Diätassistentin-Ernährungsberaterin in Vinaròs
- ◆ Lehrbeauftragte an der Universität Oberta von Katalonien
- ◆ Mitbegründerin des Nutriestudio-Zentrums
- ◆ Ernährungscoach für *Nutritional Coaching Barcelona*
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Navarra
- ◆ Hochschulabschluss in Humanernährung und Diätetik der Universität von Navarra
- ◆ Masterstudiengang in Pharmazie des Gesundheitswesens und Pharmazeutische Versorgung an der Universität von Barcelona
- ◆ Aufbaustudium in Öffentliche Gesundheit an der Universität Pompeu Fabra
- ◆ Aufbaustudium in Sporternährung bei Codinucac, der offiziellen Hochschule für Diätassistenten und Ernährungswissenschaftler in Katalonien

04

Struktur und Inhalt

Die Struktur der Inhalte wurde von einem Team von Fachleuten aus den besten Forschungszentren und Universitäten entwickelt, die sich der Relevanz aktueller Themen und der Notwendigkeit eines sicheren und wissenschaftlich fundierten Umgangs mit Arzneimitteln bewusst sind und sich für einen qualitativ hochwertigen Unterricht unter Einsatz neuer Bildungstechnologien einsetzen.





“

*Dieser Universitätsexperte in Ernährungsberatungsdienste
in der Gemeinschaftsapotheke enthält das vollständigste
und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt”*

Modul 1. Grundlegende Prinzipien der Ernährung

- 1.1. Nährstoffe und Lebensmittel
- 1.2. Ernährungsbezogene Ziele
- 1.3. Vitamine, Mineralien und Wasser
- 1.4. Unterschied zwischen Ration und essbarem Anteil
- 1.5. Nutzen von Austauschdiäten und Gramm-Diäten
- 1.6. Anthropometrische Parameter
- 1.7. Körperzusammensetzung, körperliche Untersuchung und Bioimpedanz
- 1.8. Diätetische Geschichte
- 1.9. Psychosoziale Informationen und Anamnese

Modul 2. Lebensmittelrecht in der Gemeinschaftsapotheke

- 2.1. Nahrungsergänzung. Nahrungsmittelzusätze
- 2.2. Wissenschaftliche Erkenntnisse über Nahrungsergänzungsmittel
- 2.3. Mythen und Legenden über Nahrungsmittel
- 2.4. Wechselwirkung zwischen Komplement und Medikament
- 2.5. Europäische Gesetzgebung
- 2.6. Spanische Rechtsvorschriften. Autonome Gemeinschaften
- 2.7. Ernährungssicherheit

Modul 3. Implementierung eines Ernährungsberatungsdienstes in der Gemeinschaftsapotheke

- 3.1. Fortbildung des an der Dienstleistung beteiligten Teams
- 3.2. Wirtschaftliches Management im Ernährungsberatungsdienst: Preisgestaltung, buchhalterische Behandlung
- 3.3. Entwurf eines standardisierten Arbeitsprotokolls
- 3.4. Rechtliche Aspekte, Umsetzung und Ressourcenbedarf
- 3.5. Planung und Gestaltung von Kampagnen zur Ernährungserziehung für die Bevölkerung



“

*Eine einzigartige, wichtige und entscheidende
Spezialisierungserfahrung zur Förderung Ihrer
beruflichen Entwicklung”*

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.



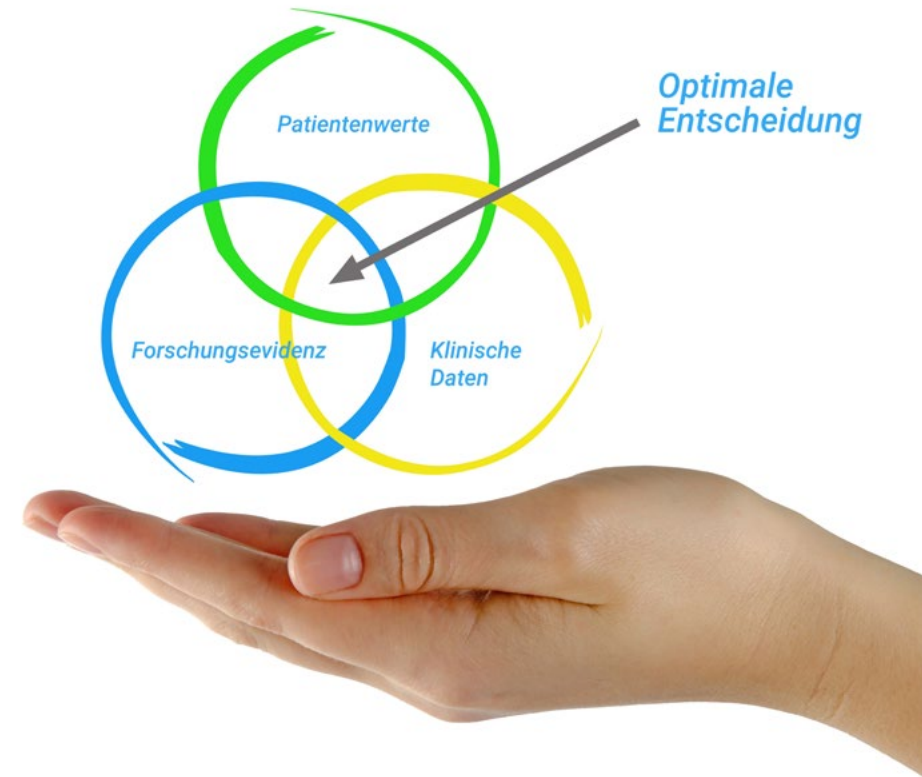


Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Bei TECH verwenden wir die Fallmethode

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 Pharmazeuten lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die an den Grundlagen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt.



Nach Dr. Gervas 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 Berufspraxis des Pharmazeuten 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. Pharmazeuten, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen Fähigkeiten durch Übungen, die die Bewertung realer Situationen und die Anwendung von Wissen beinhalten.
2. Das Lernen basiert auf praktischen Fähigkeiten, die es den Studenten ermöglichen, sich besser in die reale Welt 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.

Der Pharmazeut lernt durch reale Fälle und die 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 115.000 Pharmazeuten mit beispiellosem Erfolg in allen klinischen Fachbereichen fortgebildet, unabhängig von der praktischen Belastung. Diese pädagogische Methodik wurde in einem sehr anspruchsvollen Umfeld entwickelt, mit einer Studentenschaft mit einem hohen sozioökonomischen Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

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 pharmazeutischen Fachkräften, die den Kurs leiten werden, speziell für diesen Kurs 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.



Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die aktuellsten Verfahren der pharmazeutischen Versorgung näher. All dies in der ersten Person, mit äußerster Präzision, erklärt und detailliert, um zur Assimilation und zum Verständnis beizutragen. Und das Beste ist, dass Sie sie so oft anschauen können, wie Sie wollen.



Interaktive Zusammenfassungen

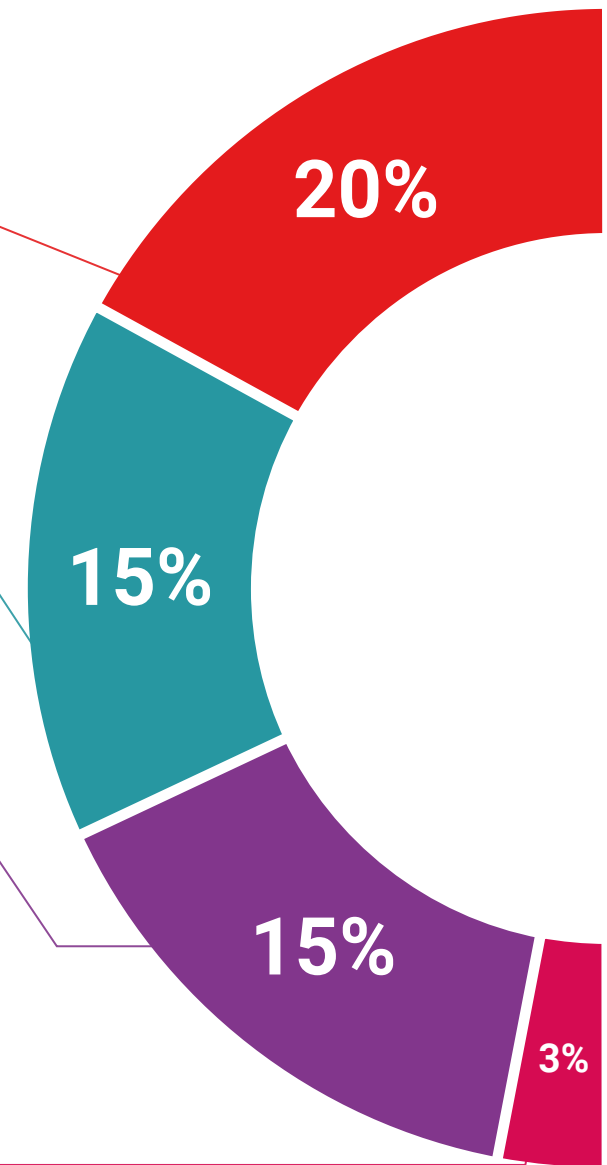
Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

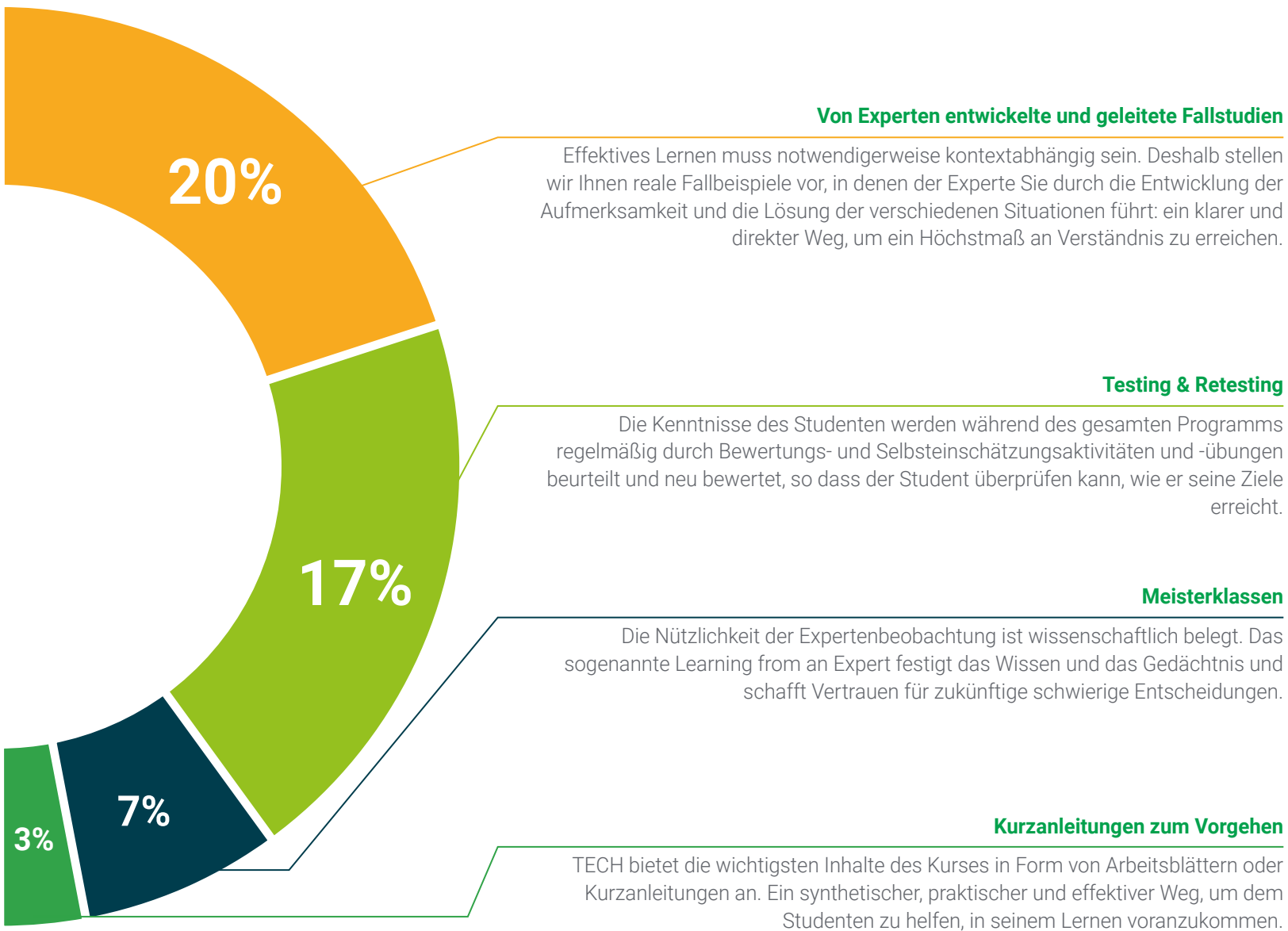
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



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 Universitätsexperte in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke 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 **Universitätsexperte in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH 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: **Universitätsexperte in Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **400 Std.**

Unterstützt von: SEFAC

*SEFAC-Mitglieder erhalten einen Rabatt von 30%.



*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 instituten
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätsexperte
Erährungsberatungsdienste
in der Gemeinschaftsapotheke

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

Universitätsexperte

Ernährungsberatungsdienste in der Gemeinschaftsapotheke

Unterstützt von:

