

Universitätskurs

Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie





Universitätskurs

Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie

- » 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/medizin/universitatskurs/onkologische-osophagogastrische-chirurgie

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 onkologische Chirurgie der Speiseröhre und des Magens ist heutzutage eine sehr wichtige medizinische Disziplin, da die Zahl der Fälle von Speiseröhren- und Magenkrebs weltweit zunimmt. Aus diesem Grund hat TECH, ein Pionier auf dem Gebiet der digitalen Bildung, dieses spezielle Programm für die onkologische Chirurgie der Speiseröhre und des Magens entwickelt, das zu 100% online verfügbar ist und eine wertvolle Fortbildungsmöglichkeit für Ärzte darstellt, die ihre Kenntnisse in der Behandlung dieser Pathologie verbessern möchten. Der Lehrplan enthält aktuelle Informationen über Epidemiologie, Ätiopathogenese, Klassifikation, Diagnose, chirurgische Behandlung und onkologische Therapien zur Behandlung dieser Erkrankung sowie über postoperative Komplikationen und verbesserte Genesung. Die im Rahmen der Fortbildung erworbenen Kenntnisse ermöglichen es den Angehörigen der Gesundheitsberufe, die Patienten besser zu betreuen und zur Verbesserung ihrer Lebensqualität beizutragen.





“

Die Aktualisierung Ihrer Kenntnisse in der onkologischen Chirurgie des Magen-Darm-Traktes ermöglicht es Ihnen, sich auf dem Arbeitsmarkt zu profilieren und zu einer Referenz in Ihrem Arbeitsbereich zu werden"

In den letzten zehn Jahren wurden in der onkologischen Chirurgie des Ösophagogastrums bedeutende Fortschritte erzielt. Die Anwendung neuer chirurgischer Techniken und onkologischer Therapien hat die Ergebnisse und die Lebensqualität von Patienten mit Speiseröhren- und Magenkrebs verbessert.

Heute ist die Krebstherapie bei Tumorerkrankungen des Ösophagogastrikums personalisierter und weniger invasiv geworden. Der Einsatz der Immuntherapie hat vielversprechende Ergebnisse bei der Behandlung von Speiseröhren- und Magenkrebs gezeigt und ist in ausgewählten Fällen zu einer therapeutischen Option geworden. Darüber hinaus hat der Einsatz von Strahlentherapie sowie neoadjuvanter und adjuvanter Chemotherapie die chirurgischen Ergebnisse verbessert und die postoperativen Komplikationen verringert.

Ärzte, die sich für dieses Fachgebiet interessieren, können ihr Wissen auf diesem Gebiet durch den 100%igen Online-Universitätskurs in Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie aktualisieren. Das Programm bietet eine umfassende Fortbildung in der Behandlung von Krebserkrankungen des Ösophagus und des Magens, von allgemeinen Aspekten der Pathologie bis hin zur postoperativen Versorgung und Verbesserung der Genesung.

Die Bedeutung dieses Programms liegt in der Notwendigkeit, die Behandlung von Speiseröhren- und Magenkrebs ständig zu aktualisieren. Die im Universitätskurs erworbenen Kenntnisse werden es den Ärzten ermöglichen, präzisere Operationstechniken anzuwenden und postoperative Komplikationen zu minimieren. Darüber hinaus können sie durch das Erlernen endoskopischer und interventioneller Behandlungen präziser arbeiten und die Genesungszeiten verkürzen.

Aus diesem Grund ist der 100%ige Online-Universitätskurs in Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie von TECH eine ausgezeichnete Option für alle, die an dieser sich ständig weiterentwickelnden medizinischen Disziplin interessiert sind. Die Lernmethode, die auf Wiederholen basiert, ermöglicht eine höhere Effizienz und die Tatsache, dass der Kurs online stattfindet, gibt den Studenten die nötige Flexibilität, um in ihrem eigenen Tempo voranzukommen.

Dieser **Universitätskurs in Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt.

Die wichtigsten Merkmale sind:

- Die Entwicklung praktischer Fälle, die von Experten in der Onkologischen Verdauungschirurgie 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



Das erworbene Wissen wird es Ihnen ermöglichen, neue Möglichkeiten für die Forschung und die kontinuierliche Verbesserung der ösophagogastrischen onkologischen Chirurgie zu erkunden"

“

Das Erlernen neuer Techniken zur Anwendung endoskopischer und interventioneller Behandlungen wird es Ihnen ermöglichen, präziser zu arbeiten und die Genesungszeiten zu verkürzen"

Das Dozententeam des Programms besteht aus Fachleuten aus der Branche, die ihre Erfahrungen aus ihrer Arbeit in diese Fortbildung einbringen, sowie aus anerkannten Spezialisten von führenden Gesellschaften und renommierten Universitäten.

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 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 werden einen aktuellen Lehrplan haben, der die neuesten Trends in der Behandlung von Speiseröhren- und Magenkrebs beinhaltet.

Das Programm ist zu 100% online, so dass Sie in Ihrem eigenen Tempo und von überall aus lernen können.



02 Ziele

Das Ziel des 100%igen Universitätskurses in Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie der TECH ist es, medizinischen Fachkräften eine umfassende Weiterbildung in der Behandlung von Krebserkrankungen des Ösophagus und des Magens zu bieten. Das Programm deckt von den allgemeinen Aspekten der Pathologie bis hin zu den innovativsten chirurgischen Techniken, onkologischen Therapien und der postoperativen Versorgung alles ab. Auf diese Weise können medizinische Fachkräfte ihre Kenntnisse und Fähigkeiten aktualisieren, um eine qualitativ hochwertige Versorgung anzubieten und die Ergebnisse bei der Behandlung von Speiseröhren- und Magenkrebs zu verbessern.





“

Am Ende des Universitätskurses werden Sie in der Lage sein, präzisere chirurgische Techniken anzuwenden und postoperative Komplikationen zu minimieren“

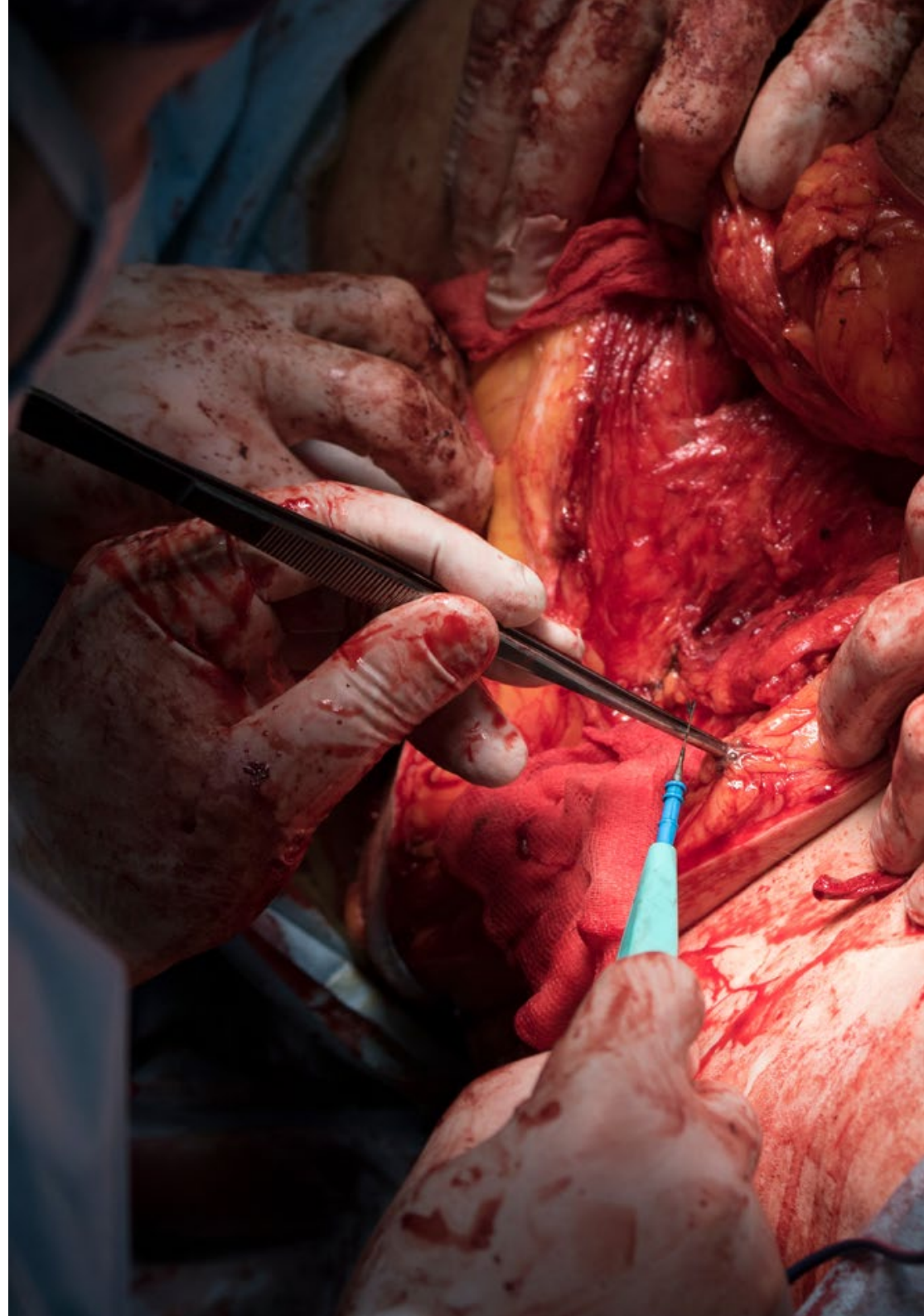


Allgemeine Ziele

- ♦ Vertiefen der spezifischen Kenntnisse über die Behandlung von Patienten mit Tumoren des Verdauungssystems
- ♦ Erkennen der chirurgischen Techniken und der neuen Technologien, die derzeit für ihre Diagnose und Behandlung zur Verfügung stehen
- ♦ Wissen, wohin sich die moderne Chirurgie bewegt und wie sie sich entwickelt
- ♦ Erlernen der Grundlagen der Forschung in der onkologischen Chirurgie
- ♦ Wissen, wie man Forschungsprojekte entwickelt, wie man sie durchführt und wo man Hilfe bekommt
- ♦ Entwickeln von Fähigkeiten und technischen Kenntnissen, um mit jeder Situation umgehen zu können, die ein Patient in einer Abteilung für onkologische Chirurgie des Verdauungstrakts darstellt



Fördern Sie die Innovationen in der ösophagogastrischen onkologischen Chirurgie durch die Forschung und die Ansätze, die in diesem Programm gemacht werden"





Spezifische Ziele

- Studieren der allgemeinen Aspekte von Speiseröhrenkrebs, seiner Epidemiologie und Klassifizierung sowie der verfügbaren diagnostischen Fortschritte
- Kennen der neuesten Entwicklungen im Bereich der chirurgischen Behandlung von Speiseröhrenkrebs
- Analysieren der Rekonstruktion von Magenplastiken und ihrer Alternativen
- Definieren und Verstehen der Indikationen für Standard- und erweiterte Lymphadenektomien bei Speiseröhrenkrebs
- Analysieren der neuen Klassifikation von Tumoren des ösophagogastrischen Übergangs
- Untersuchen der klinischen und epidemiologischen Unterschiede von Magentumoren in der westlichen und östlichen Welt
- Aktualisieren der chirurgischen Behandlung von Magenkrebs unter Abwägung der technischen Alternativen zur Durchführung von Anastomosen
- Definieren der neuen Kriterien für die onkologische Lymphadenektomie
- Erläutern und Analysieren der möglichen Folgeerscheinungen nach ösophagogastrischer Chirurgie, um ein angemessenes Management und eine angemessene Behandlung durchführen zu können
- Analysieren der möglichen kurz- und langfristigen Komplikationen der ösophagogastrischen Chirurgie und der verschiedenen Optionen, um ihr Auftreten zu vermeiden und ihre Folgen zu minimieren
- Studieren der neuen zielgerichteten onkologischen Therapien und Überprüfen der neuesten veröffentlichten Ergebnisse, die deren Anwendung empfehlen
- Erlernen von endoskopischen und interventionellen Therapien für Tumore des Ösophagogastriums

03

Kursleitung

Das Dozententeam des 100%igen Online-Universitätskurses in Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie der TECH besteht aus hochqualifizierten Experten für Onkologische Chirurgie des Verdauungstraktes. Die Dozenten sind bestrebt, den Studenten ein hochwertiges Update zu bieten. Jeder von ihnen verfügt über umfangreiche Erfahrungen in diesem Fachgebiet, die es ihnen ermöglichen, den Studenten eine umfassende und bereichernde Perspektive für ihr Lernen zu bieten. Dank dieses exzellenten Dozententeams können die Studenten ihr Fachwissen mit der Unterstützung von hochkarätigen Experten auf den neuesten Stand bringen.





“

Die Dozenten sind Experten auf dem Gebiet der onkologischen Chirurgie des Ösophagogastriums und sind bestens qualifiziert, um die innovativsten Techniken zu vermitteln"

Leitung



Dr. Alonso Casado, Oscar

- ♦ Chefarzt der Hepatobiliopankreatischen Chirurgie am Krankenhaus des MD Anderson Cancer Center Madrid
- ♦ Facharzt in der Abteilung für Onkologische Allgemein- und Verdauungschirurgie am MD Anderson Cancer Center Madrid, Mitarbeit in der Abteilung für Thoraxchirurgie und in der Abteilung für Plastische Chirurgie
- ♦ Oberarzt der Chirurgie im Krankenhaus Quirónsalud Sur und El Escorial Dozentin für Assistenzarzt-Vorbereitung an der CTO
- ♦ Klinischer Tutor in der praktischen Lehre an der UFV und am MD Anderson Cancer Center Madrid
- ♦ Hochschulabschluss in Chirurgie und Medizin an der UCM
- ♦ Zertifiziert für die Konsolchirurgie mit dem Da Vinci Xi Robotic System

Professoren

Dr. Ortega Pérez, Gloria

- ♦ Fachärztin in der Abteilung für Verdauungstumore und Peritoneal-Onkologie am MD Anderson Cancer Center Madrid
- ♦ Hochschulabschluss in Medizin und Chirurgie an der Autonomen Universität von Madrid
- ♦ Assistenzärztin in Allgemein- und Verdauungschirurgie am Universitätskrankenhaus 12 de Octubre
- ♦ Fellowship in Gastrointestinaler Onkologischer Chirurgie am Washington Hospital Center
- ♦ Masterstudiengang in Molekulare Onkologie und Molekulare Grundlagen des Krebses am Spanischen Nationalen Krebsforschungszentrum CNIO



04

Struktur und Inhalt

Der 100%ige Online-Universitätskurs in Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie von TECH verfügt über eine innovative Studienmethodik, die an die Bedürfnisse der Studenten angepasst ist. Die Struktur dieses Programms ist so konzipiert, dass die Studenten autonom, in ihrem eigenen Tempo und von überall aus lernen können. Die Inhalte sind online verfügbar und können zu jeder Tageszeit abgerufen werden. Darüber hinaus gibt es eine Vielzahl von Multimedia-Ressourcen, Bewertungen und ein Diskussionsforum, in dem die Studenten mit anderen Studenten und Dozenten interagieren können. Diese Methode ermöglicht es den Studenten, eine umfassende Fortbildung in der onkologischen ösophagogastrischen Chirurgie zu erhalten, die sich flexibel in ihren vollen Terminkalender einfügen lässt.





“

Sie erwerben 100%ig online das notwendige Wissen zur Behandlung von Nicht-Adenokarzinom-Tumoren bei fortgeschrittenem Magenkrebs“

Modul 1. Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie

- 1.1. Allgemeine Aspekte von Speiseröhrenkrebs
 - 1.1.1. Epidemiologie und Ätiopathogenese
 - 1.1.2. Klassifizierung und Diagnose
 - 1.1.3. Nachsorge und Prognose
- 1.2. Chirurgische Behandlung von Speiseröhrenkrebs
 - 1.2.1. Arten der Anastomose
 - 1.2.2. Standard- und erweiterte Lymphadenektomie
 - 1.2.3. Alternativen zur Rekonstruktion mit Magenplastiken
- 1.3. Endoskopische und interventionelle Behandlung von Speiseröhrenkrebs
 - 1.3.1. Behandlung von Vorläuferläsionen
 - 1.3.2. Behandlung von Krebs im Frühstadium
 - 1.3.3. Palliative Behandlung
 - 1.3.4. Behandlung von Komplikationen
- 1.4. Krebs des ösophagogastrischen Übergangs
 - 1.4.1. Kontroversen bei der Behandlung von GEJU-Krebs
 - 1.4.2. Ansatz nach neuen klinischen Leitlinien
 - 1.4.3. Lymphadenektomie und chirurgischer Ansatz
- 1.5. Allgemeine Aspekte von Magenkrebs
 - 1.5.1. Epidemiologie und Ätiopathogenese
 - 1.5.2. Klassifizierung und Diagnose
 - 1.5.3. Nachsorge und Prognose
- 1.6. Chirurgische Behandlung von Magenkrebs
 - 1.6.1. Anastomose
 - 1.6.2. Technische Grundlagen der Lymphadenektomie
 - 1.6.3. Behandlung von Nicht-Adenokarzinom-Tumoren
 - 1.6.4. Endoskopische Behandlung





- 1.7. Onkologische Therapien für Tumoren des Ösophagogastriums
 - 1.7.1. Neoadjuvante und adjuvante Chemotherapie
 - 1.7.2. Neoadjuvante und adjuvante Strahlentherapie
 - 1.7.3. Neue onkologische Therapien: Immuntherapie
- 1.8. Komplikationen der onkologischen ösophagogastrischen Chirurgie
 - 1.8.1. Postoperative Komplikationen
 - 1.8.2. Post-Gastrektomie-Folgeerscheinungen
 - 1.8.3. Post-Tesophagektomie-Folgeerscheinungen
- 1.9. Verbesserte Erholung bei ösophagogastrischer Chirurgie
 - 1.9.1. Frührehabilitation
 - 1.9.2. Optimierung
 - 1.9.3. Klinische Pfade
- 1.10. Forschung und Innovation in der ösophagogastrischen onkologischen Chirurgie

“

Dieser 100%ige Online-Universitätskurs in Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie ist eine hervorragende Option für alle, die sich für diese sich ständig weiterentwickelnde medizinische Disziplin interessieren. Schreiben Sie sich jetzt ein“

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.



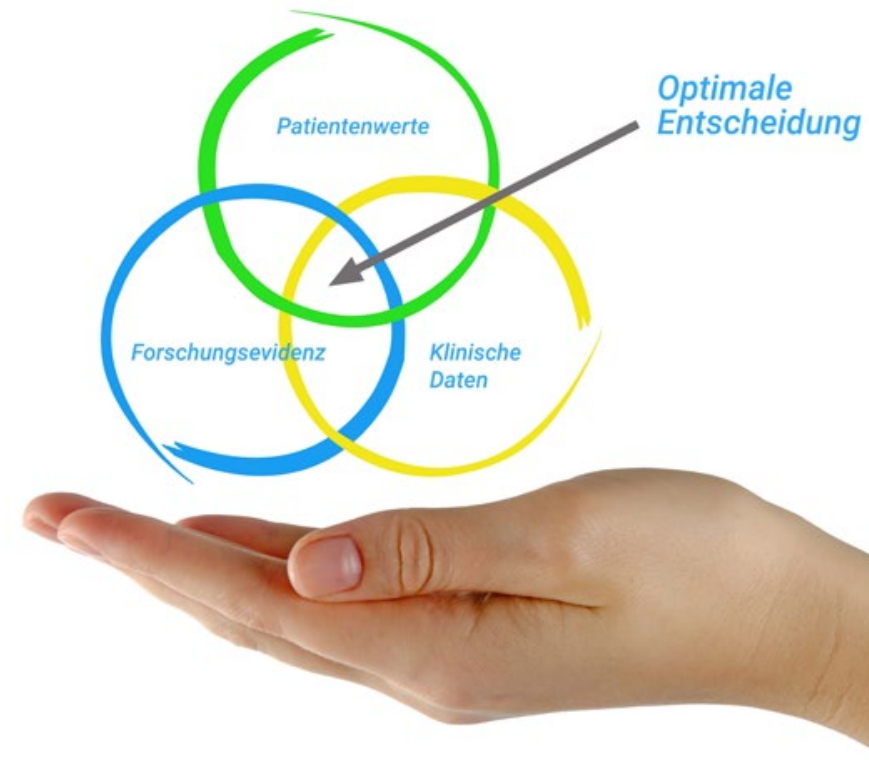
“

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. Fachkräfte 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. 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 Praxis des Arztes 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. Studenten, 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 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.



Die Fachkraft 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 Methodik wurden mehr als 250.000 Ärzte mit beispiellosem Erfolg in allen klinischen Fachbereichen fortgebildet, unabhängig von der chirurgischen 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 den Kurs unterrichten werden, speziell für den 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.



Chirurgische Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die aktuellsten medizinischen Verfahren 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 es sich so oft anschauen können, wie Sie möchten.



Interaktive Zusammenfassungen

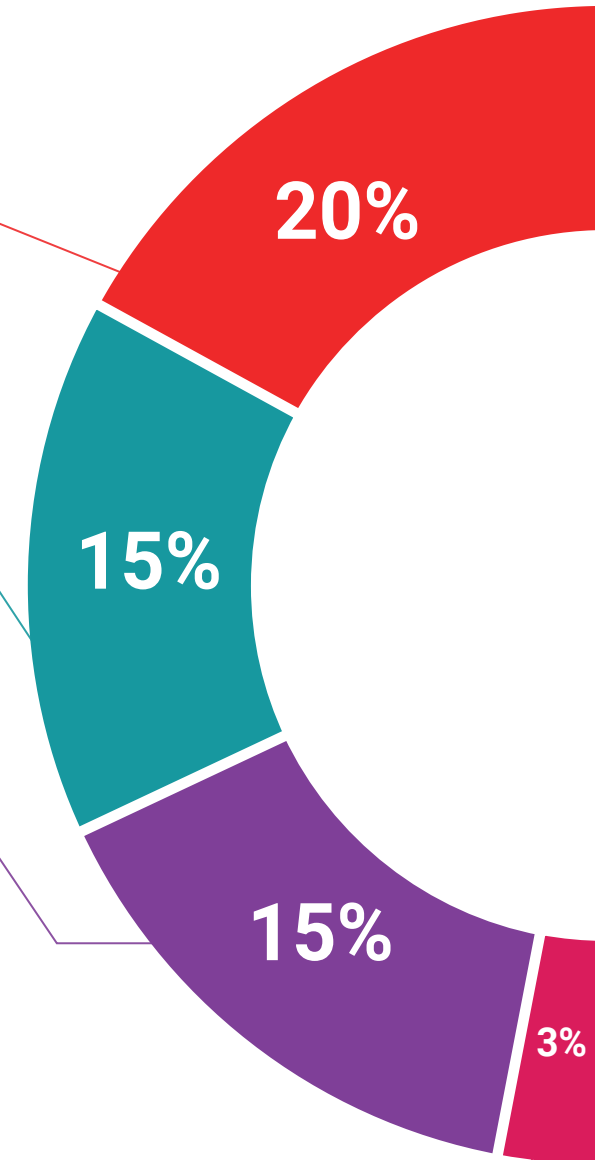
Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

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 des Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass der Student überprüfen kann, 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 Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie 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 Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie** 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 Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie**

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 institutionen

virtuelles Klassenzimmer
fach

tech technologische
universität

Universitätskurs

Onkologische Ösophago-gastrische
Chirurgie

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

Universitätskurs

Onkologische Ösophagogastrische Chirurgie

