

Universitätskurs

Dermafiller und Hyaluronsäure und
Calciumhydroxylapatit für Zahnärzte





Universitätskurs

Dermafiller und Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit für Zahnärzte

- » Modalität: online
- » Durata: 6 Wochen
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Internetzugang: www.techtitude.com/de/zahnmedizin/universitatskurs/dermafiller-hyaluronsaure-calciumhydroxylapatit-zahnarzte

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

In der ästhetischen Medizin ist Hyaluronsäure zu einem der wichtigsten Verbündeten bei allen Arten von Behandlungen geworden. Ihre Eigenschaften zur Beschleunigung der Wundheilung, zur Regeneration des Zahnfleisches oder zur Heilung von Mundgeschwüren machen sie zu einem der beliebtesten Bestandteile in der Zahnmedizin. Die jüngsten Fortschritte auf dem Gebiet des Calciumhydroxylapatits haben auch das Interesse an verschiedenen Arten von Dermalfillern geweckt. Daher ist es für den Spezialisten wichtig, über alle Aspekte der Dermalfiller auf dem Laufenden zu sein. Aus diesem Grund hat TECH dieses komplette Universitätsprogramm entwickelt, das sich auf die renommiertesten Experten der Branche und die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse stützt.





“

Verschaffen Sie sich Zugang zu den modernsten wissenschaftlichen Postulaten über die verschiedenen Arten von Dermalfillern und deren Anwendung, um sie an jeden einzelnen Fall anzupassen"

Neben dem wachsenden gesellschaftlichen Interesse an der Ästhetik gibt es auch immer wieder Fortschritte bei Substanzen wie Hyaluronsäure oder Hydroxylapatit, die eine bessere und individuellere Behandlung ermöglichen. Umso wichtiger ist es für Fachärzte, auf dem Laufenden zu bleiben, denn sie müssen sich schnell an neue gesellschaftliche Anforderungen sowie an die neuesten Erkenntnisse im Bereich der Ästhetik anpassen.

Aus diesem Grund hat TECH ein Team von führenden Fachärzten für ästhetische Zahnmedizin zusammengestellt, die über langjährige Erfahrung als Leiter ihrer eigenen Teams für Oralchirurgie und ästhetische Zahnmedizin verfügen. Diese Dozenten haben ihre klinische Erfahrung mit den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen kombiniert und so eine Qualifikation geschaffen, die für jeden Zahnarzt, der sich auf dem Gebiet der ästhetischen Zahnmedizin weiterbilden und die neuesten zahnmedizinischen Fortschritte in seine tägliche Praxis integrieren möchte, von höchstem Interesse ist.

Um das bestmögliche Format zu finden, bietet TECH dieses Programm zu 100% online an, d. h. es gibt keine vorgeplanten Kurse oder Stundenpläne. Im Gegensatz zu traditionellen Kursen kann der Spezialist bei TECH seine Studienzeit selbst einteilen und sie mit den anspruchsvollsten beruflichen oder privaten Aktivitäten kombinieren.

So hat der Spezialist jederzeit die Kontrolle darüber, wann, wo und wie er studiert. Darüber hinaus hat er Zugang zu einem umfassenden Repertoire an Übungen, ergänzender Lektüre und klinischen Videos zu jedem unterrichteten Thema.

Dieser **Universitätskurs in Dermalfiller und Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit für Zahnärzte** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten der ästhetischen Medizin für die Zahnmedizin präsentiert werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren wissenschaftlichen und praktischen Informationen
- ♦ Er enthält praktische Übungen, in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- ♦ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden für den Einsatz von ästhetischen Behandlungen in der Zahnmedizin
- ♦ 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



Bringen Sie sich auf den neuesten Stand und lernen Sie in diesem Universitätskurs mehr über die Bedeutung der Hyaluronsäure in der ästhetischen Medizin für Zahnärzte"

“

Sie erhalten die beste audiovisuelle Unterstützung im Multimediaformat, die von den Dozenten selbst erstellt wurde, um die Arten der Hyaluronsäure oder das Patientenmanagement zu vertiefen"

Zu den Dozenten des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Erfahrungen aus ihrer Arbeit in diese Weiterbildung einbringen, sowie anerkannte Spezialisten aus führenden Unternehmen 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 haben die volle Unterstützung der Dozenten und des technischen Personals von TECH, die Sie begleiten, um alle Zweifel zu beseitigen, die während des Programms auftreten könnten.

Integrieren Sie die wichtigsten Fortschritte auf dem Gebiet der Hyaluronsäure und des Calciumhydroxylapatits in Ihre tägliche Praxis und halten Sie Ihr hohes berufliches Niveau.



02 Ziele

Im Wissen um die Bedeutung von Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit für eine Vielzahl moderner Behandlungen ist es das Ziel dieses Programms, dem Spezialisten die bestmögliche Weiterbildung in diesen beiden Elementen zu bieten. Zu diesem Zweck wurden die innovativsten Bildungstechnologien eingesetzt, um dem Spezialisten eine möglichst umfassende und effektive akademische Erfahrung zu bieten.



“

Sie werden den größtmöglichen Nutzen aus dem Programm ziehen, da die Kursinhalte ausführlich und detailliert behandelt werden"



Allgemeine Ziele

- Vertieftes Kennen der Anatomie des Kopfes und des Halses, um Komplikationen zu reduzieren und die korrekte Behandlung des Patienten, der eine Harmonisierung der Gewebe in der ästhetischen Medizin wünscht, zu festigen
- Erlernen von Behandlungen der ästhetischen Medizin, die in der Zahnklinik anwendbar sind, um das Leistungsportfolio zu erweitern und eine Spezialität zu erwerben, deren Nachfrage zunimmt
- Empfehlen der idealen und personalisierten Behandlung für jeden Patienten in jedem einzelnen Fall
- Vermitteln, dass es bei jeder Behandlung auf ein möglichst natürliches Ergebnis ankommt, wofür die avantgardistischsten Materialien und Techniken untersucht werden
- Verstehen der Geschäftsstruktur der Zahnklinik aus verschiedenen Blickwinkeln, um die notwendigen Ressourcen zu optimieren und die Rentabilität des Unternehmens zu maximieren
- In der Lage sein, die Modelle zu replizieren, die profitabel sind, und diejenigen zu verwerfen, die ein Geschäftsdefizit darstellen
- Verstehen der Macht von Kommunikation und Marketing bei der Gewinnung, Bindung und Förderung bestehender und zukünftiger Kunden





Spezifische Ziele

- ◆ Verstehen der Unterschiede zwischen Dermalfillern und anderen
- ◆ Vertieftes Verstehen der Zusammensetzung und des Wirkmechanismus von Hyaluronsäure
- ◆ Verstehen der verschiedenen Arten von Hyaluronsäure, ihrer Klassifizierung und Untergruppen, um bei einer Behandlung die richtige auswählen zu können
- ◆ Kennen der Hyaluronidase und Erlernen ihrer Rekonstitution. Erlernen, wie man sie im Bedarfsfall anwendet. Kennen aller Komplikationen im Zusammenhang mit Dermalfillern
- ◆ Erlernen der Materialien, die zur Herstellung von Dermalfillern erforderlich sind
- ◆ Vertiefen in die Zusammensetzung, den Wirkmechanismus und die Indikationen von Calciumhydroxylapatit



Informieren Sie sich über die wichtigsten medizinisch-pharmakologischen Behandlungen, einschließlich Hyaluronidase und Behandlungsprotokolle für Augenschmerzen oder Erblindung"

03

Kursleitung

Da die ästhetische Medizin in der Zahnmedizin ein sehr wichtiges Thema ist, hat TECH dafür gesorgt, dass die Inhalte dieses Programms den höchsten Anforderungen und Erwartungen der Fachleute entsprechen. So wurde ein erstklassiges Dozententeam mit ausgewiesener Erfahrung in der ästhetischen Gesichts- und Zahnmedizin gewonnen. Dank dieser einzigartigen Vision entspricht der Inhalt den dringendsten Bedürfnissen von Zahnärzten, die ein vollständiges und umfassendes Update über Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit suchen.



“

Die Dozenten haben ihre ganze Energie in dieses Programm gesteckt, mit detaillierten Videos und Zusammenfassungen zu jedem Thema”

Leitung



Fr. González Rodríguez, Paloma

- ♦ Inhaberin von Chamberí Dental, Oralchirurgie, Implantologie und allgemeine Zahnheilkunde, Ästhetische Gesichts- und Zahnmedizin, Madrid
- ♦ Oralchirurgin in der Clínica Vivanta, Sevilla
- ♦ Oralchirurgin und Allgemeinzahnärztin in der Zahnklinik Dr. Montero, Sevilla
- ♦ Allgemeinzahnärztin und Prothetikerin bei ADESLAS SEGURCAIXA, Cadiz
- ♦ Endodontologin, exklusiv bei ADESLAS DENTAL, Cadiz
- ♦ Hochschulabschluss in Zahnmedizin, Universität CEU San Pablo, Madrid
- ♦ Masterstudiengang in Oralchirurgie, Implantologie und Parodontologie UMA, Universität von Málaga
- ♦ Fachärztin für Zahnmedizin und Gesichtsästhetik, Institut Sandra Duque

Professoren

Fr. Calderón Cabello, María

- ♦ Leitung der Kieferchirurgie, sowie verantwortlich für die Gesichts- und Zahnästhetik in der Zahn- und Ästhetischen Klinik 28, Sevilla
- ♦ Oralchirurgin in den Kliniken Dentalzentrum
- ♦ Zahnästhetik und Oralchirurgie in der Maxilodentalklinik Acero, Dr. Javier Acero, Sevilla
- ♦ Hochschulabschluss in Zahnmedizin, Universität CEU San Pablo, Madrid
- ♦ Masterstudiengang in Oralchirurgie, Implantologie und Parodontologie, Universität von Málaga
- ♦ Kurs in Ästhetischer Medizin, Hyaluronsäure, Tensor-Fäden und Botox, Madrid
- ♦ Kurs über die Verwendung von Hyaluronsäure im perioralen Bereich für Zahnärzte, Sevilla
- ♦ Kurs über orale Anatomie in der Implantologie und Implantatprothetik, Universität von Sevilla



04

Struktur und Inhalt

Dank der Lehrmethode von TECH, die auf Relearning basiert, profitiert der Spezialist von einem maximalen Ertrag der investierten Studienstunden. Dies wird durch die Wiederholung der wichtigsten Konzepte mit einem progressiven und natürlichen Fortschritt in allen Inhalten erreicht. Darüber hinaus helfen die zahlreichen ergänzenden Lektüren und praktischen Übungen, die auf realen Fällen basieren, enorm bei der Kontextualisierung aller theoretischen Fortschritte im Bereich der Dermalfiller.



“

*Profitieren Sie von der besten Lehrmethodik
und bleiben Sie auf dem neuesten Stand der
Hyaluronsäure-Füllmethoden"*

Modul 1. Dermalfiller. Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit

- 1.1. Einführung
 - 1.1.1. Klassifizierung von Materialien für Dermalfiller
 - 1.1.2. Was ist Hyaluronsäure?
 - 1.1.3. Zusammensetzung
 - 1.1.4. Klassifizierung von Hyaluronsäure
 - 1.1.5. Was ist Calciumhydroxylapatit?
 - 1.1.6. Zusammensetzung
- 1.2. Management von Patienten, die sich einer Dermalfiller-Behandlung unterziehen
- 1.3. Arten von Hyaluronsäure
- 1.4. Protokolle für die Infiltration mit Hyaluronsäure
 - 1.4.1. Vor-Infiltration
 - 1.4.2. Infiltratoren
 - 1.4.3. Post-Infiltration
- 1.5. Anwendungen und Indikationen von Hyaluronsäure
 - 1.5.1. Ästhetisch
 - 1.5.2. Odontologisch
- 1.6. Ansätze für Hyaluronsäure-Filler
- 1.7. Kalzium-Hydroxylapatit
 - 1.7.1. Klassifizierung
 - 1.7.2. Indikationen
 - 1.7.3. Protokolle für die Infiltration von Calciumhydroxylapatit
- 1.8. Unterschiede zwischen Dermalfillern
 - 1.8.1. Calciumhydroxylapatit oder Hyaluronsäure?
 - 1.8.2. Andere Dermalfiller von Interesse
- 1.9. Allgemeine Komplikationen
 - 1.9.1. Komplikationen bei der Behandlung mit Hyaluronsäure
 - 1.9.2. Komplikationen im Zusammenhang mit der Behandlung mit Calciumhydroxylapatit
- 1.10. Pharmakologische medizinische Behandlung
 - 1.10.1. Pharmakologie im Zusammenhang mit Nachbehandlungseffekten
 - 1.10.2. Hyaluronidase
 - 1.10.3. Protokoll für die Behandlung von Augenschmerzen oder Erblindung durch Dermalfiller





“

Sie werden eine Fülle von unterstützenden Inhalten finden, die auch als Referenzmaterial für Ihre tägliche Praxis nützlich sind”

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.





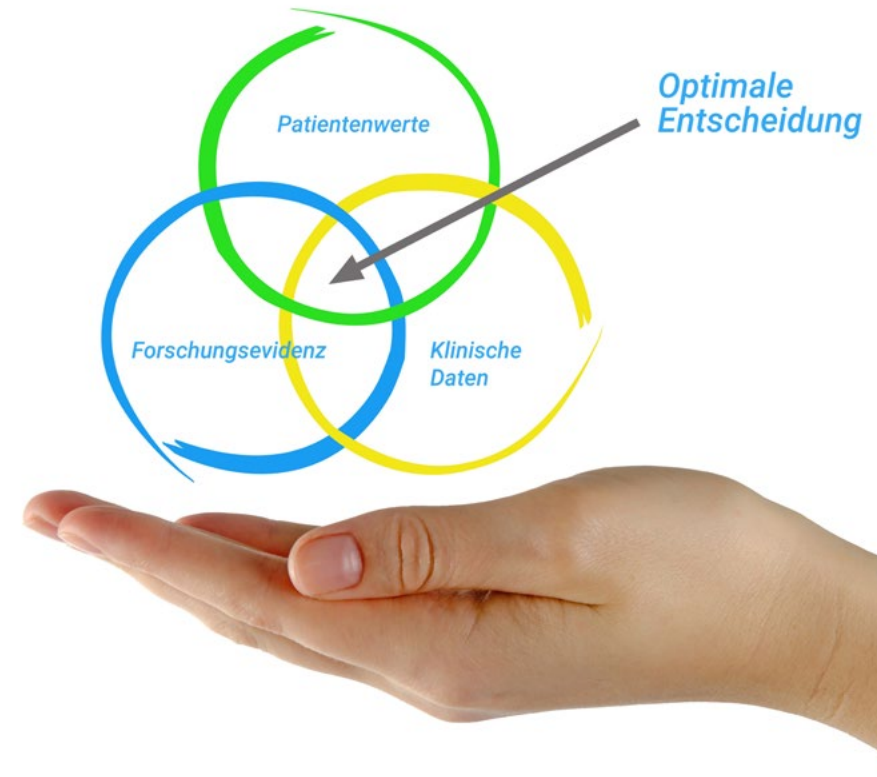
“

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 klinischen 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 Zahnarztes 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. Zahnärzte, die diese Methode anwenden, lernen nicht nur, sich Konzepte anzueignen, 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.



Der Zahnarzt 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 Zahnärzte 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 kombinieren wir jedes dieser Elemente konzentrisch.

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.



Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die modernsten zahnmedizinischen 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 exklusive Schulungssystem 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 Dermalfiller und Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit für Zahnärzte 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 Dermalfiller und Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit für Zahnärzte** 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 Technologische 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 Dermalfiller und Hyaluronsäure und Calciumhydroxylapatit für Zahnärzte**

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 tutoeren
garantie akkreditierung unterricht
institutionen technologie lernen

tech technologische
universität

Universitätskurs

Dermafiller und Hyaluronsäure
und Calciumhydroxylapatit
für Zahnärzte

- » Modalità: online
- » Durata: 6 Wochen
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Universitätskurs

Dermafiller und Hyaluronsäure und
Calciumhydroxylapatit für Zahnärzte

