

Praktische Ausbildung
Zahnmedizin bei Personen
mit Besonderen Bedürfnissen





tech

Praktische Ausbildung
Zahnmedizin bei Personen
mit Besonderen Bedürfnissen

Index

01

Einführung

Seite 4

02

Warum diese Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 6

03

Ziele

Seite 8

04

Planung des Unterrichts

Seite 12

05

Wo kann ich die Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 14

06

Allgemeine Bedingungen

Seite 16

07

Qualifizierung

Seite 18

01 Einführung

Die Weltgesundheitsorganisation betont in einem aktuellen Bericht, dass die Vernachlässigung der Mundgesundheit fast die Hälfte der Bevölkerung weltweit betrifft. Die meisten dieser Menschen haben besondere Bedürfnisse, die von Zahnerkrankungen oder funktioneller Vielfalt bis hin zu psychiatrischen und immunologischen Störungen reichen. Unter diesen Umständen spielen Zahnärzte eine grundlegende Rolle bei der ganzheitlichen Betreuung dieser Menschen, indem sie ihre Mundgesundheit verbessern, medizinische Komplikationen verhindern und ihre Autonomie fördern. In diesem Zusammenhang bietet TECH eine Qualifizierung an, bei der die Studenten drei Wochen lang mit einem zahnmedizinisch versierten Team zusammenarbeiten, um die neuesten Techniken und Innovationen bei der zahnmedizinischen Behandlung von Menschen mit zusätzlichen Bedürfnissen zu erlernen.



Dank dieser praktischen Ausbildung werden Sie befähigt, umfassende zahnärztliche Beurteilungen vorzunehmen und individuelle Behandlungen für Patienten mit besonderen Bedingungen durchzuführen“





Menschen mit besonderen Bedürfnissen stehen bei ihrer Mundgesundheitspflege oft vor besonderen Herausforderungen. Dies liegt an ihren medizinischen Bedingungen, Behinderungen und der Einnahme von Medikamenten, die das orale Wohlbefinden beeinträchtigen. In Anbetracht dieser besonderen Umstände ist es von größter Bedeutung, dass Zahnärzte eine individuelle und umfassende Pflege anbieten, die das Auftreten von Zahnproblemen (wie Zahnverlust) verhindert. Dies setzt jedoch voraus, dass die Experten mit den Fortschritten in diesem Bereich Schritt halten und ihre Kenntnisse auf den neuesten Stand bringen, um erstklassige Dienstleistungen anbieten zu können.

In diesem Sinne entwickelt TECH ein revolutionäres Programm, das aus einem 120-stündigen Aufenthalt in einem renommierten klinischen Zentrum für Zahnmedizin bei Personen mit besonderen Bedürfnissen besteht. Während der drei Wochen werden die Studenten Teil eines Teams von erstklassigen Spezialisten sein, mit denen sie aktiv an der Behandlung der verschiedenen Patienten arbeiten, die in dieser Zeit in ihre Praxis kommen. Dadurch werden die Studenten in ein reales Arbeitsszenario versetzt, das es ihnen ermöglicht, sich mit den neuesten und wirksamsten oralen Techniken vertraut zu machen, um Patienten, die besondere Aufmerksamkeit benötigen, effizient zu behandeln.

Während des Aufenthalts werden die Studenten von einem Tutor betreut, der dafür sorgt, dass alle Ziele, für die diese praktische Ausbildung konzipiert wurde, erreicht werden. Dies ist eine Garantie für die Studenten, die mit absoluter Sicherheit im Umgang mit der modernsten klinischen Technologie arbeiten werden. Außerdem können die Studenten ihre Fähigkeiten perfektionieren und gleichzeitig zu einem optimalen oralen Wohlbefinden des Einzelnen beitragen.

02

Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Die Industrie 4.0 hat erhebliche Auswirkungen auf die Zahnmedizin und verändert die Art und Weise, wie zahnärztliche Leistungen erbracht werden, völlig. In diesem sich verändernden Szenario ist es von entscheidender Bedeutung, dass die Fachkräfte sowohl ihr Wissen als auch ihre Fähigkeiten regelmäßig aktualisieren, um ihren Patienten erstklassige, effiziente und sichere zahnmedizinische Dienstleistungen anbieten zu können. Vor diesem Hintergrund hat TECH einen für das derzeitige Panorama des Bildungswesens innovativen akademischen Vorschlag entwickelt, der es Spezialisten ermöglicht, in ein reales klinisches Umfeld einzutreten, in dem sie die neuesten Techniken im Bereich der Zahnmedizin bei Personen mit besonderen Bedürfnissen in die Praxis umsetzen können. Während drei intensiver Wochen werden die Studenten in ein multidisziplinäres Arbeitsteam integriert, wo sie direkt die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse auf diesem Gebiet erfahren und lernen, wie sie diese effektiv in ihrer eigenen täglichen Praxis anwenden können.



Mit diesem einzigartigen praktischen Programm für Zahnmedizin bei Personen mit besonderen Bedürfnissen erweitern Sie Ihr Angebot an klinischen zahnmedizinischen Leistungen“

1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

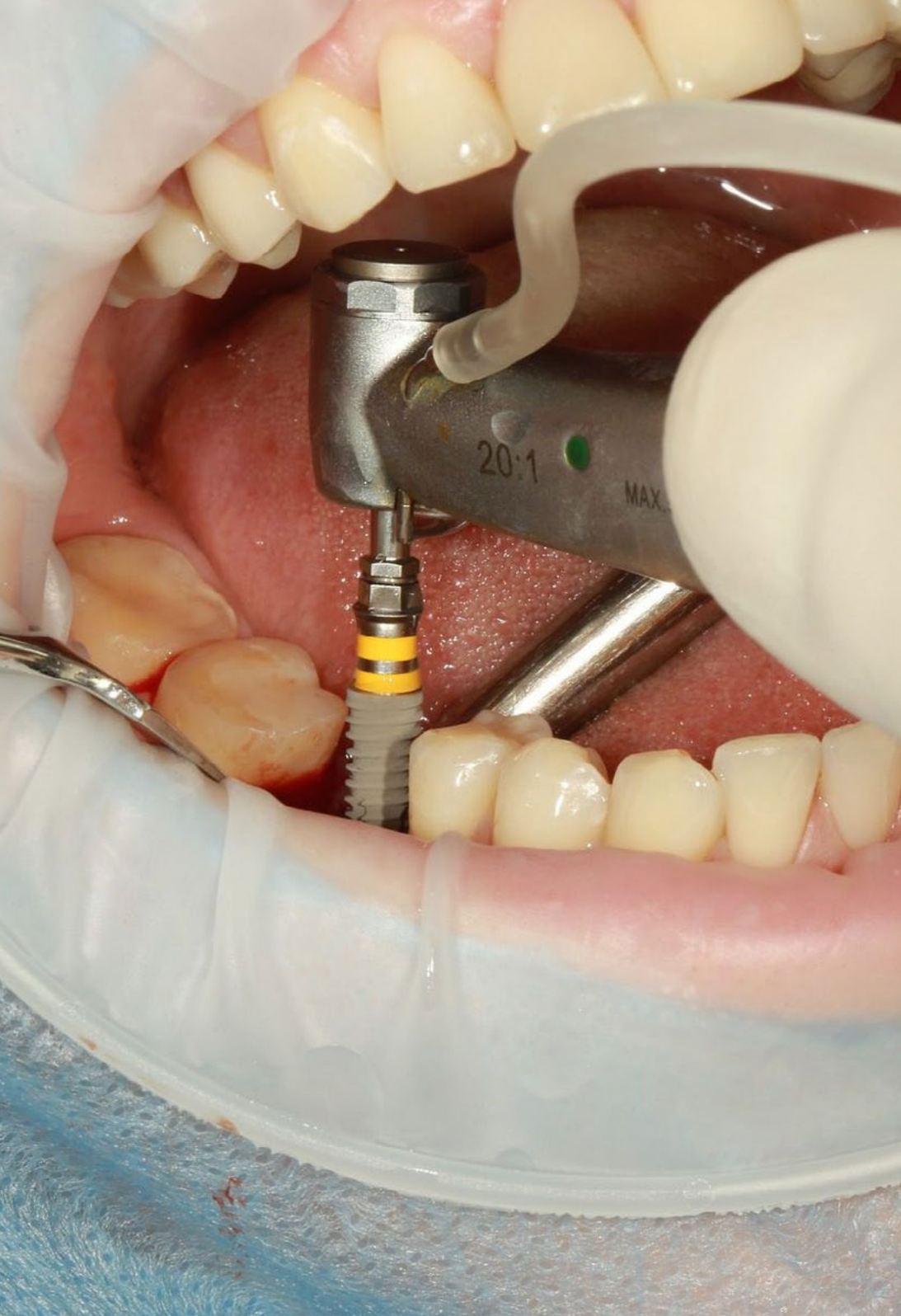
Die Technologien in der Zahnmedizin entwickeln sich sprunghaft weiter und bringen neue Werkzeuge hervor, die Präzision, Patientenkomfort und Behandlungsergebnisse verbessern. Aus diesem Grund präsentiert TECH diese erstklassige praktische Ausbildung, die Spezialisten mit der neuesten Generation von technologischen Geräten vertraut macht und ihnen fortgeschrittene Fähigkeiten für deren korrekte Anwendung vermittelt.

2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

Während dieses Praktikums werden die Studenten von einem Team von Experten begleitet, die sich durch ihre umfangreiche Berufserfahrung auszeichnen. Diese Fachkräfte werden den Studenten helfen, ihre Kompetenzen zu stärken, und ihnen die neuesten Fortschritte bei zahnmedizinischen Verfahren für Menschen mit besonderen Bedürfnissen vermitteln. Darüber hinaus werden die Studenten von einem speziell ernannten Tutor betreut, der dafür sorgt, dass alle Ziele, für die diese akademische Erfahrung konzipiert wurde, erreicht werden.

3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

Im Einklang mit ihrer Philosophie, erstklassige Programme anzubieten, wählt TECH sorgfältig alle verfügbaren Zentren für die Durchführung der praktischen Ausbildung aus. Dadurch haben die Studenten Zugang zu einem erstklassigen Krankenhaus, das auf den klinischen Umgang mit Patienten mit besonderen Bedürfnissen spezialisiert ist. Auf diese Weise können sich die Studenten im Alltag eines anspruchsvollen Arbeitsbereichs entwickeln und in ihrer klinischen Praxis stets die neuesten wissenschaftlichen Formeln anwenden.



4. Das Gelernte von Anfang an in die tägliche Praxis umsetzen

TECH hat ein innovatives und effektives Lernmodell entwickelt, das es den Studenten ermöglicht, die praktische Ausbildung mit ihren täglichen Verpflichtungen zu verbinden. So können Zahnärzte eine 100%ige praktische Qualifikation genießen, die es ihnen ermöglicht, sich mit den modernsten Techniken in der Zahnmedizin bei Personen mit Besonderen Bedürfnissen vertraut zu machen und alles, was sie gelernt haben, in nur 3 Wochen in ihrer beruflichen Praxis anzuwenden.

5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

TECH bietet die Möglichkeit, diese praktische Ausbildung sowohl in nationalen als auch in internationalen Zentren zu absolvieren. Dies hilft den Spezialisten, ihre akademischen und beruflichen Grenzen zu erweitern, und zwar unter der Anleitung der besten Fachkräfte des zahnmedizinischen Sektors. Eine einzigartige Gelegenheit, die nur die TECH, die größte digitale Universität der Welt, bieten kann.



*Sie werden in dem Zentrum Ihrer Wahl
vollständig in die Praxis eintauchen"*

03 Ziele

Dank dieser praktischen Ausbildung verfügen die Zahnärzte über ein umfassendes Verständnis für die besonderen Bedürfnisse der Patienten und deren Auswirkungen auf ihre Mundgesundheit. Gleichzeitig erwerben die Studenten klinische Fähigkeiten, um Menschen mit funktionellen Unterschieden, psychiatrischen Störungen oder onkologischen Erkrankungen sicher und effizient zahnmedizinisch zu versorgen. Dementsprechend werden die Fachkräfte mit schwierigen Verhaltenssituationen auf optimale Weise umgehen können. Außerdem werden sie die am besten geeigneten Anästhesie- und Sedierungstechniken beherrschen, um sowohl den Komfort als auch die Sicherheit der Patienten während der Behandlung zu gewährleisten.



Allgemeine Ziele

- ♦ Aktualisieren der Kenntnisse über die Identifizierung von endokrinen Pathologien, die die normale Entwicklung der zahnärztlichen Behandlung beeinträchtigen können
- ♦ Analysieren von Verdauungsstörungen, die eine zahnärztliche Behandlung behindern können
- ♦ Definieren der pharmakologischen Leitlinien für Patienten mit CED
- ♦ Definieren und Analysieren der grundlegenden und fortgeschrittenen Aspekte, die die zu ergreifenden Maßnahmen bei den wichtigsten Dringlichkeits- und Notfallsituationen in einer Zahnarztpraxis bestimmen
- ♦ Behandeln der häufigsten medizinischen Komplikationen bei Patienten mit Nierenpathologie



- ◆ Bereitstellen aktueller, auf wissenschaftlichen Erkenntnissen basierender Empfehlungen für eine angemessene zahnärztliche Behandlung von Patienten mit Kopf- und Halskrebs
- ◆ Beschreiben der geeigneten Maßnahmen in der onkologischen Vorbehandlungsphase, während der onkologischen Behandlung und nach der Behandlung aus zahnmedizinischer Sicht
- ◆ Erkennen der wichtigsten oralen Merkmale von Patienten mit funktioneller Diversität
- ◆ Vertiefen der kardiovaskulären Pathologien mit der höchsten Inzidenz in unserer täglichen Praxis in der zahnärztlichen Praxis
- ◆ Aktualisieren der Kenntnisse über die medizinischen Bedingungen und Medikamente mit hämatologischen Veränderungen
- ◆ Vertiefen der Kenntnisse über die wichtigsten Komplikationen, die sich aus den vorgestellten medizinischen Pathologien ergeben
- ◆ Eingehen auf die möglichen Wechselwirkungen zwischen medizinischen Pathologien und dem zahnmedizinischen Bereich

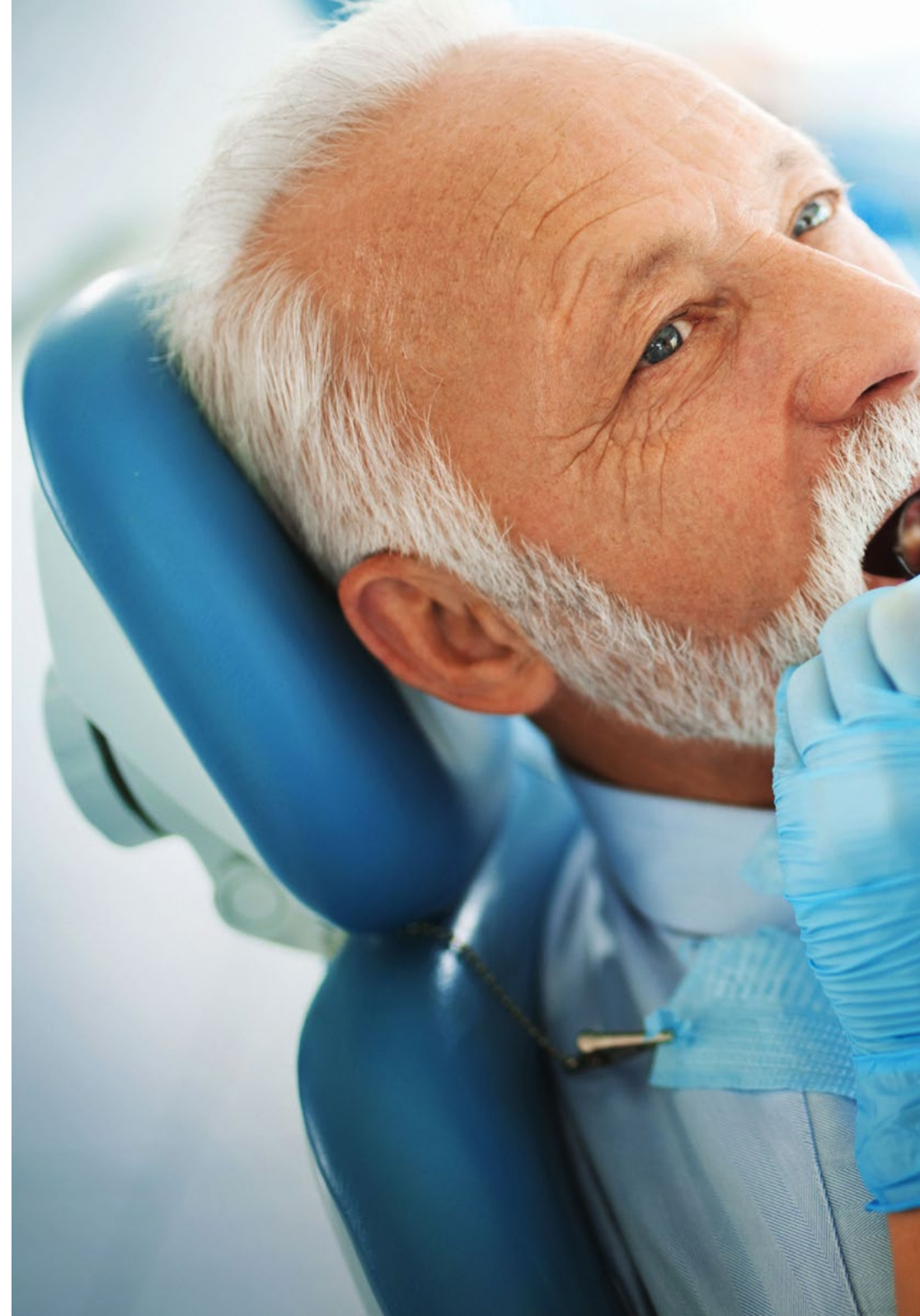
“

Sie werden fortgeschrittene klinische Kompetenzen entwickeln, um eine sichere und wirksame zahnärztliche Versorgung für Menschen mit Behinderungen zu gewährleisten“



Spezifische Ziele

- ◆ Erkennen der medizinischen Komplikationen des Diabetes mellitus im Zusammenhang mit der zahnärztlichen Behandlung
- ◆ Vorstellen eines Protokolls für zahnärztliche Maßnahmen bei Patienten, die hohe Dosen von Kortikosteroiden einnehmen
- ◆ Erstellen eines Handlungsprotokolls für Patienten mit Hepatitis B oder C
- ◆ Analysieren der spezifischen Handlungsrichtlinien für jedes Syndrom in der Notfallmedizin und deren Anwendung in der Zahnarztpraxis
- ◆ Erkennen von Risikosituationen bei der zahnärztlichen Behandlung von Patienten mit COPD und Bronchialasthma
- ◆ Erkennen der systemischen Komplikationen von Schwangerschaft und Stillzeit im Zusammenhang mit der zahnärztlichen Behandlung
- ◆ Bestimmen der Medikamente, die eine pseudomembranöse Kolitis verursachen können
- ◆ Analysieren der spezifischen Handlungsrichtlinien für jedes Syndrom in der Notfallmedizin und deren Anwendung in der Zahnarztpraxis
- ◆ Festlegen der Rolle des Zahnarztes vor einer Radio-Chemotherapie oder chirurgischen Behandlung
- ◆ Definieren der verschiedenen Behandlungsoptionen und -ansätze für Patienten, bei denen Kopf- und Halskrebs diagnostiziert wurde
- ◆ Entwickeln von Kompetenzen für die Diagnose, das Management und die Behandlung von verschiedenen Patienten mit funktioneller Vielfalt





- ◆ Vorstellen von Leitlinien für die konservierende Zahnbehandlung bei älteren Menschen
- ◆ Entwerfen eines Protokolls für die zahnärztliche Behandlung von Patienten mit Herzinsuffizienz
- ◆ Vermitteln eines Verständnisses für die Rolle des Zahnarztes als Mitglied des multidisziplinären Teams bei der Behandlung von Mundkrebs
- ◆ Erstellen eines Protokolls für die zahnärztliche Behandlung von Patienten mit ischämischer Herzerkrankung
- ◆ Entwickeln der physiologischen Phänomene, die während der Hämostase auftreten
- ◆ Erstellen von Leitlinien für die zahnärztliche Behandlung von Patienten, die mit Cumarinderivaten und Heparin antikoaguliert werden
- ◆ Definieren der Kriterien für eine sichere zahnärztliche Behandlung von Patienten mit Hämophilie und anderen angeborenen Pathologien
- ◆ Entwickeln von Protokollen für die Kontrolle von intra- und postoperativen Blutungen
- ◆ Analysieren von Autoimmunerkrankungen mit Auswirkungen auf die Mundhöhle und deren Behandlung
- ◆ Erkennen der Behandlung der Wahl für Patienten mit Schlafstörungen
- ◆ Bestimmen der wichtigsten Missbrauchsdrogen und ihrer Auswirkungen auf die Mundhöhle
- ◆ Erstellen eines Protokolls für die Behandlung eines Palliativpatienten
- ◆ Definieren des Konzepts der Geschlechtsdysphorie und ihrer Auswirkungen auf die klinische zahnärztliche Praxis

04

Planung des Unterrichts

Die Praktische Ausbildung in Zahnmedizin bei Personen mit besonderen Bedürfnissen besteht aus einem dreiwöchigen Praktikum in einem erstklassigen Krankenhaus, das von Montag bis Freitag an aufeinanderfolgenden 8-Stunden-Arbeitstagen stattfindet. Während dieses Praktikums werden die Studenten in ein Arbeitsteam integriert, das sich aus erfahrenen Zahnmedizinern zusammensetzt.

Diese Spezialisten helfen den Studenten, ihre Fähigkeiten zu stärken und lehren sie die fortschrittlichsten Techniken für den Umgang mit Patienten mit besonderen Bedürfnissen. All dies findet in erstklassigen Einrichtungen statt, die mit den modernsten Instrumenten für eine optimale zahnmedizinische Versorgung ausgestattet sind.

In diesem ganz auf die Praxis ausgerichteten Ausbildungsangebot zielen die Aktivitäten auf die Entwicklung und Verbesserung der Fähigkeiten ab, die für die Erbringung von zahnärztlichen Dienstleistungen erforderlich sind, die ein hohes Qualifikationsniveau erfordern, und die auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit ausgerichtet sind, in einem Umfeld, das die Sicherheit des Patienten und ein hohes Maß an beruflicher Leistung gewährleistet.

Dies ist zweifellos eine ideale Gelegenheit, durch die Arbeit in den renommiertesten Krankenhäusern des Sektors zu lernen. In diesem Sinne können die Studenten ein reales Arbeitsszenario genießen, in dem sie ihre Praxis mit den innovativsten zahnmedizinischen Techniken bereichern und direkt mit den Patienten umgehen, um ihnen erstklassige Dienstleistungen zu bieten.

Der praktische Unterricht erfolgt in Begleitung und unter Anleitung der Dozenten und der übrigen Ausbildungskollegen, um Teamarbeit und multidisziplinäre Integration als übergreifende Kompetenzen für die medizinische Praxis zu fördern (lernen, zu sein und lernen, mit anderen in Beziehung zu treten).





Die im Folgenden beschriebenen Verfahren werden die Grundlage der Ausbildung darstellen. Ihre Durchführung hängt von der Verfügbarkeit, der üblichen Tätigkeit und der Arbeitsbelastung des Zentrums ab:

Modul	Praktische Tätigkeit
Zahnpflege für Frauen mit endokrinen Störungen	Durchführen einer umfassenden Bewertung der Mundgesundheit (einschließlich Überprüfung der Patientenakten, Analyse der Zahnfleischgesundheit und Kariesuntersuchung)
	Durchführen von Parodontalbehandlungen wie Tiefenreinigung, Zahnsteinentfernung oder Wurzelglättung, um das Fortschreiten der Krankheit zu kontrollieren und Zahnverlust zu verhindern
	Durchführen von restaurativen Behandlungen wie Füllungen oder Rekonstruktionen aus Komposit
	Regelmäßiges Beobachten der Patienten, um die Wirksamkeit der Behandlung zu überprüfen und bei Bedarf Anpassungen vorzunehmen, um eine optimale Mundgesundheit zu erhalten
Techniken für Nutzer mit Behinderung	Sicherstellen, dass die Umgebung der Praxis für Menschen mit körperlichen Behinderungen zugänglich und komfortabel ist, um ihre Bedürfnisse effektiv zu erfüllen
	Herstellen einer effektiven Kommunikation mit den Patienten und, falls erforderlich, mit deren Betreuern oder gesetzlichen Vormündern
	Verwenden von zahnärztlichen Rollstühlen, größeren intraoralen Spiegeln oder tragbaren Röntgengeräten
	Anwenden von Techniken der Lokalanästhesie oder der bewussten Sedierung, um die Sicherheit der Patienten während der verschiedenen Behandlungen zu gewährleisten
Zahnpflege für Krebspatienten	Durchführen einer gründlichen Analyse des zahnmedizinischen Zustands der Patienten vor Beginn einer Strahlen- oder Chemotherapie oder einer Knochenmarktransplantation
	Anwenden von Präventivmaßnahmen wie Zahnreinigungen, Fluoridanwendungen und Versiegelungen, um das Risiko von Komplikationen während Krebstherapien zu verringern
	Verwenden feuchtigkeitsspendender Mundspülungen oder künstlicher Speichel, um die Trockenheit in der Mundhöhle in den Griff zu bekommen
	Enges Zusammenarbeiten mit dem medizinischen Team der Patienten, um den Genesungsprozess zu optimieren und eventuell auftretende Komplikationen zu bewältigen
Mundpflege für immungeschwächte Personen und Personen mit psychiatrischen Erkrankungen	Durchführen einer detaillierten Bewertung des Gesundheitszustandes der Patienten unter Berücksichtigung ihrer Grunderkrankungen und der von ihnen eingenommenen Medikamente
	Bereitstellen einer angenehmen Umgebung, um das Stress- oder Angstniveau zu senken, indem sie Techniken wie einfühlsame Kommunikation, Ablenkung und Entspannung anwenden
	Anpassen der zahnärztlichen Behandlung an die spezifischen Bedürfnisse des Einzelnen unter Berücksichtigung von Anästhesie- und Sedierungstechniken
	Ergreifen zusätzlicher Vorsichtsmaßnahmen, um die Übertragung von Infektionen zu verhindern, wie z. B. eine gründliche Sterilisation von Geräten und Oberflächen

05

Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

TECH ist bestrebt, erstklassige akademische Erfahrungen für jeden zugänglich zu machen und hat daher die besten Krankenhäuser ausgewählt, in denen die Studenten ihr Praktikum absolvieren können. Auf diese Weise haben Zahnärzte Zugang zu erstklassigen professionellen Einrichtungen, die mit den modernsten technologischen Instrumenten ausgestattet sind, um ihre Praxis mit Garantien für Effizienz und Sicherheit ausüben zu können. Auf diese Weise können die Studenten zahlreiche Aktivitäten durchführen, die auf den Erwerb neuer Fähigkeiten in diesem wichtigen Gesundheitsbereich ausgerichtet sind, und die innovativsten zahnmedizinischen Techniken in ihre tägliche Praxis einbeziehen.



TECH hat die renommiertesten Zentren für Zahnärzte ausgewählt, damit sie ihr Wissen und ihre Fähigkeiten sofort aktualisieren können“





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Nutzen Sie diese Gelegenheit, um sich mit Fachkräften auszutauschen und von deren Methodik zu lernen“

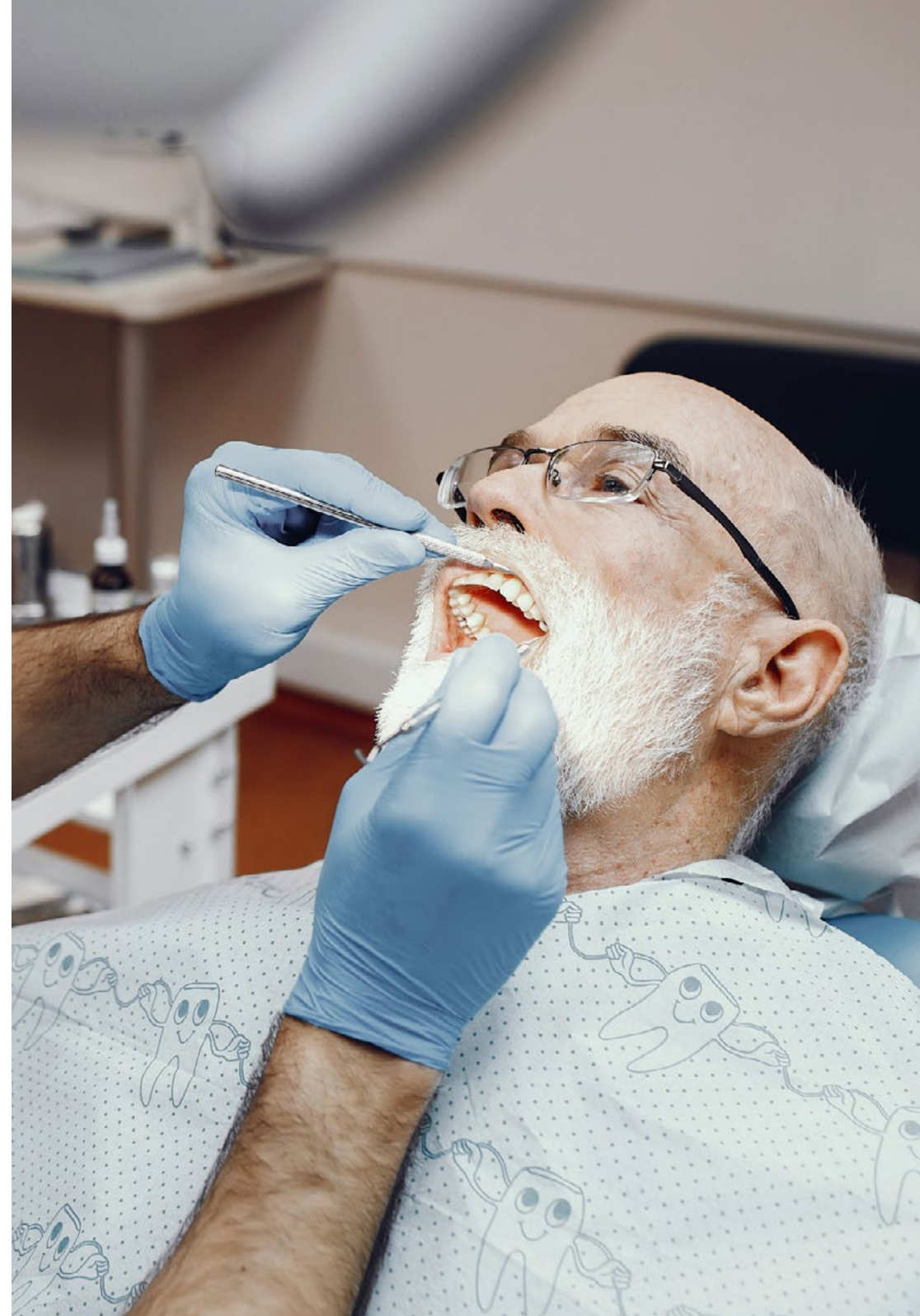
06 Allgemeine Bedingungen

Zivile Haftpflichtversicherung

Das Hauptanliegen dieser Einrichtung ist es, die Sicherheit sowohl der Fachkräfte im Praktikum als auch der anderen am Praktikum beteiligten Personen im Unternehmen zu gewährleisten. Zu den Maßnahmen, mit denen dies erreicht werden soll, gehört auch die Reaktion auf Zwischenfälle, die während des gesamten Lehr- und Lernprozesses auftreten können.

Zu diesem Zweck verpflichtet sich diese Bildungseinrichtung, eine Haftpflichtversicherung abzuschließen, die alle Eventualitäten abdeckt, die während des Aufenthalts im Praktikumszentrum auftreten können.

Diese Haftpflichtversicherung für die Fachkräfte im Praktikum hat eine umfassende Deckung und wird vor Beginn der Praktischen Ausbildung abgeschlossen. Auf diese Weise muss sich der Berufstätige keine Sorgen machen, wenn er mit einer unerwarteten Situation konfrontiert wird, und ist bis zum Ende des praktischen Programms in der Einrichtung abgesichert.



Allgemeine Bedingungen der Praktischen Ausbildung

Die allgemeinen Bedingungen der Praktikumsvereinbarung für das Programm lauten wie folgt:

1. BETREUUNG: Während der Praktischen Ausbildung werden dem Studenten zwei Tutoren zugeteilt, die ihn während des gesamten Prozesses begleiten und alle Zweifel und Fragen klären, die auftauchen können. Einerseits gibt es einen professionellen Tutor des Praktikumszentrums, der die Aufgabe hat, den Studenten zu jeder Zeit zu begleiten und zu unterstützen. Andererseits wird dem Studenten auch ein akademischer Tutor zugewiesen, dessen Aufgabe es ist, den Studenten während des gesamten Prozesses zu koordinieren und zu unterstützen, Zweifel zu beseitigen und ihm alles zu erleichtern, was er braucht. Auf diese Weise wird die Fachkraft begleitet und kann alle Fragen stellen, die sie hat, sowohl praktischer als auch akademischer Natur.

2. DAUER: Das Praktikumsprogramm umfasst drei zusammenhängende Wochen praktischer Ausbildung in 8-Stunden-Tagen an fünf Tagen pro Woche. Die Anwesenheitstage und der Stundenplan liegen in der Verantwortung des Zentrums und die Fachkraft wird rechtzeitig darüber informiert, damit sie sich organisieren kann.

3. NICHTERSCHEINEN: Bei Nichterscheinen am Tag des Beginns der Praktischen Ausbildung verliert der Student den Anspruch auf diese ohne die Möglichkeit einer Rückerstattung oder der Änderung der Daten. Eine Abwesenheit von mehr als zwei Tagen vom Praktikum ohne gerechtfertigten/medizinischen Grund führt zum Rücktritt vom Praktikum und damit zu seiner automatischen Beendigung. Jedes Problem, das im Laufe des Praktikums auftritt, muss dem akademischen Tutor ordnungsgemäß und dringend mitgeteilt werden.

4. ZERTIFIZIERUNG: Der Student, der die Praktische Ausbildung bestanden hat, erhält ein Zertifikat, das den Aufenthalt in dem betreffenden Zentrum bestätigt.

5. ARBEITSVERHÄLTNIS: Die Praktische Ausbildung begründet kein Arbeitsverhältnis irgendeiner Art.

6. VORBILDUNG: Einige Zentren können für die Teilnahme an der Praktischen Ausbildung eine Bescheinigung über ein vorheriges Studium verlangen. In diesen Fällen muss sie der TECH-Praktikumsabteilung vorgelegt werden, damit die Zuweisung des gewählten Zentrums bestätigt werden kann.

7. NICHT INBEGRIFFEN: Die Praktische Ausbildung beinhaltet keine Elemente, die nicht in diesen Bedingungen beschrieben sind. Daher sind Unterkunft, Transport in die Stadt, in der das Praktikum stattfindet, Visa oder andere nicht beschriebene Leistungen nicht inbegriffen.

Der Student kann sich jedoch an seinen akademischen Tutor wenden, wenn er Fragen hat oder Empfehlungen in dieser Hinsicht erhalten möchte. Dieser wird ihm alle notwendigen Informationen geben, um die Verfahren zu erleichtern.

07 Qualifizierung

Dieser **Praktische Ausbildung in Zahnmedizin bei Personen mit Besonderen Bedürfnissen** 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: **Praktische Ausbildung in Zahnmedizin bei Personen mit Besonderen Bedürfnissen**

Modalität: **online**

Dauer: **3 Wochen**



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 sprachen

tech

Praktische Ausbildung
Zahnmedizin bei Personen
mit Besonderen Bedürfnissen

Praktische Ausbildung Zahnmedizin bei Personen mit Besonderen Bedürfnissen



tech