

Praktische Ausbildung
Infektionskrankheiten
in der Notaufnahme
für die Krankenpflege





tech

Praktische Ausbildung
Infektionskrankheiten
in der Notaufnahme
für die Krankenpflege

Index

01

Einführung

Seite 4

02

Warum diese Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 6

03

Ziele

Seite 8

04

Planung des Unterrichts

Seite 10

05

Wo kann ich die Praktische
Ausbildung absolvieren?

Seite 12

06

Allgemeine Bedingungen

Seite 14

07

Qualifizierung

Seite 16

01 Einführung

Die Versorgung von Patienten mit Infektionskrankheiten ist eine Herausforderung für alle beteiligten Pflegekräfte. In der Notaufnahme erfordert diese Art von Patienten eine spezielle Pflege, die schnell und effizient durchgeführt werden muss. Daher muss sich die Pflegekraft auf dem Laufenden halten, um Patienten mit dieser Art von Pathologie angemessen versorgen zu können. In diesem Sinne ist dieses Programm eine großartige Gelegenheit für Pflegekräfte, sich auf ganz praktische Weise auf den neuesten Stand zu bringen, denn es ermöglicht ihnen einen intensiven Aufenthalt in einem renommierten Klinikum. Dort können sie sich in den Arbeitsalltag der Notaufnahme integrieren und die neuesten Techniken der Gesundheitsversorgung kennenlernen.



Informieren Sie sich in dieser praktischen Ausbildung über die neuesten Protokolle und Techniken für die Pflege von Patienten mit Infektionskrankheiten in der Notaufnahme“





Zu den klassischen Infektionskrankheiten sind in den letzten Jahren weitere ansteckende Krankheiten hinzugekommen, die eine große Bedeutung für die öffentliche Gesundheit haben und deren Behandlung sehr komplex ist. So steht dieser Bereich derzeit vor großen Herausforderungen, wie z. B. der Reaktion auf bakterielle Resistenzen, dem Umgang mit dem Humanen-Immundefizienz-Virus oder der exponentiellen Zunahme importierter tropischer Infektionskrankheiten.

Wie in den meisten Fachgebieten sind auch in der Infektionspathologie die Maßnahmen der Pflegekräfte in Notfällen mitunter komplex und in vielen Fällen entscheidend für die Verringerung der Morbidität und Mortalität von Patienten mit diesen Krankheiten. Aus diesem Grund ist es unerlässlich, Instrumente zur Aktualisierung dieser Pflegekräfte zu schaffen, die sich außerhalb der spezialisierten Abteilungen und Dienste mit Infektionskrankheiten befassen müssen.

Vor diesem Hintergrund stellt die TECH Global University ein Praktikumsprogramm vor, das es den Studenten ermöglicht, an realen Patienten und in einem mit modernsten Mitteln ausgestatteten Krankenhausumfeld ihr maximales Potenzial und Wachstum im Bereich der Behandlung von Infektionskrankheiten in der Notaufnahme zu entwickeln.

Um dieses Ziel zu erreichen, wird die Pflegekraft befähigt, Patienten mit Infektionskrankheiten unter Anleitung der besten Experten und unter Anwendung der fortgeschrittensten Techniken zu behandeln. All dies wird in 3 Wochen intensiver praktischer Ausbildung in 8-Stunden-Tagen stattfinden, um eine intensive und reale Erfahrung in einem sehr anspruchsvollen klinischen Umfeld zu garantieren.

02

Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Dieses zu 100% praxisorientierte Programm ermöglicht der Pflegekraft, sich die fortschrittlichsten Fähigkeiten und Kenntnisse anzueignen, um klinische Herausforderungen in einer Notfallsituation zu bewältigen. So kann sie partizipativ und vor Ort die fortgeschrittenen Strategien der Prävention und Pflege bei Infektionskrankheiten vertiefen und ihre Kompetenzen in der ganzheitlichen Pflege des Patienten stärken. Der praktische Schwerpunkt dieses Studiengangs ermöglicht es, echte Erfahrungen zu sammeln, die in anderen akademischen Studiengängen nicht möglich sind.



Sie werden keinen vergleichbaren Abschluss finden, der es Ihnen ermöglicht, in einem realen klinischen Umfeld zu arbeiten, um Erfahrungen zu sammeln und neue Techniken für die Versorgung von Patienten mit Infektionskrankheiten in der Notaufnahme zu erlernen“

1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

Der Bereich der Infektionskrankheiten hat sich in den letzten Jahren stark gewandelt, bedingt durch Phänomene wie Pandemien und große Herausforderungen wie die mikrobielle Resistenz. In diesem Sinne ermöglicht dieses Programm der Pflegekraft, eine Aktualisierung der medizinischen Praxis in fortschrittlichen klinischen Zentren, in denen die modernsten technologischen Geräte zur Verfügung stehen, vorzunehmen.

2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

Das große Team von Fachkräften, das die Pflegekräfte während des gesamten Praktikums begleitet, ist eine erstklassige Garantie und eine noch nie dagewesene Gewährleistung der Aktualisierung. Zusammen mit einem speziell ernannten Tutor sieht der Student echte Patienten in einer hochmodernen Umgebung, die es ihm ermöglicht, die fortschrittlichsten Verfahren und Protokolle für Infektionskrankheiten in der Notaufnahme in seine tägliche Praxis zu integrieren.

3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH wählt alle verfügbaren Zentren für die praktische Ausbildung sorgfältig aus. Dadurch wird der Student Zugang zu einem prestigeträchtigen klinischen Umfeld auf dem Gebiet der Infektionskrankheiten in der Notaufnahme garantiert. Auf diese Weise kann er sich ein Bild von der täglichen Arbeit in einem anspruchsvollen, präzisen und erschöpfenden Arbeitsbereich machen und dabei stets die neuesten wissenschaftlichen Thesen und Postulate in seiner Methodik anwenden.



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

Der akademische Markt wird von Ausbildungsprogrammen geplagt, die schlecht an die tägliche Arbeit einer Pflegekraft angepasst sind und lange Unterrichtsstunden erfordern, die oft nicht mit dem Privat- und Berufsleben vereinbar sind. TECH bietet ein neues Lernmodell, das zu 100% praxisorientiert ist und es ermöglicht, sich in nur 3 Wochen mit den modernsten Verfahren im Bereich der Infektionskrankheiten vertraut zu machen und diese vor allem in die berufliche Praxis umzusetzen.

5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

TECH bietet die Möglichkeit, diese praktische Ausbildung nicht nur in Zentren von nationaler, sondern auch von internationaler Bedeutung zu absolvieren. Auf diese Weise können die Pflegekräfte ihre Grenzen überwinden und mit den besten Fachleuten Schritt halten, die in erstklassigen Krankenhäusern auf verschiedenen Kontinenten arbeiten. Eine einzigartige Gelegenheit, die nur TECH, die größte digitale Universität der Welt, bieten kann.



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

03 Ziele

Das Ziel dieser Praktischen Ausbildung in Infektionskrankheiten in der Notaufnahme für die Krankenpflege ist es, dass die Pflegekraft die diagnostischen und therapeutischen Verfahren des Fachgebiets auf eine ausschließlich praktische Art und Weise aktualisiert, und zwar durch einen Krankenhausaufenthalt, der mit klinischer und akademischer Genauigkeit, unter der Leitung von anerkannten Pflegekräften, in einem Krankenhaus von höchster wissenschaftlicher Qualität und technologischer Innovation gestaltet wird. Dank dieser praktischen Ausbildung wird sich die Pflegekraft mit den wichtigsten Eingriffen des Spezialisten befassen, die es ihm ermöglichen werden, seine Fähigkeiten in der Pflege seiner Patienten zu verbessern und zu erweitern.



Allgemeine Ziele

- Kennen der verschiedenen Szenarien und aktuellen Handlungsprotokolle für Patienten mit Infektionskrankheiten
- Beherrschen der Entnahme von Proben bei Patienten
- Ergreifen der notwendigen prophylaktischen Maßnahmen zur Eindämmung von Infektionen in der Notaufnahme





Spezifische Ziele

- ◆ Identifizieren der wichtigsten menschlichen Krankheitserreger im Gesundheitswesen
- ◆ Kennen der am häufigsten angeforderten Proben in der Notaufnahme
- ◆ Beherrschen der Methoden zur Handhabung von Proben im Labor
- ◆ Vertieftes Beherrschen der Techniken, die für die Diagnose in Notfällen zur Verfügung stehen
- ◆ Beherrschen der Leistung in Krankenhäusern ohne Mikrobiologen auf Abruf
- ◆ Beschreiben der Handlungsprotokolle für den Fall spezifischer Expositionen
- ◆ Kennen der gängigen Isolationsprotokolle
- ◆ Kennen der aktuellen Indikationen für Ausschluss oder Isolierung
- ◆ Kennen der meldepflichtigen Krankheiten
- ◆ Üben des Umgangs mit epidemiologischen Ausbrüchen
- ◆ Beschreiben der zeitlichen epidemiologischen Parameter der häufigsten Infektionen in der Gemeinschaft
- ◆ Anwenden einer Postexpositionsprophylaxe, die in der Notaufnahme eingeleitet wird



Mit diesem Programm von TECH können Sie Ihre beruflichen Ziele erreichen. Schreiben Sie sich jetzt ein und beherrschen Sie die fortschrittlichsten Pflegeprotokolle für Patienten mit Infektionskrankheiten in der Notaufnahme“

04

Planung des Unterrichts

Diese praktische Ausbildung besteht aus einem praktischen und intensiven Aufenthalt in einem renommierten Klinikum. Das Programm besteht also aus einer dreiwöchigen Vor-Ort-Ausbildung in einem Krankenhaus mit aufeinanderfolgenden 8-Stunden-Tagen, um die medizinische Praxis nachzuzahlen. Auf diese Weise kann der Student echte Patienten treffen und an den klinischen Verfahren des Zentrums teilnehmen, wobei er stets von angesehenen und erfahrenen Spezialisten und Experten begleitet wird.

In diesem ganz auf die Praxis ausgerichteten Ausbildungsangebot zielen die Aktivitäten auf die Entwicklung und Vervollkommnung der Kompetenzen ab, die für die Erbringung von Gesundheitsdienstleistungen in Bereichen und unter Bedingungen erforderlich sind, die ein hohes Maß an Qualifikation erfordern, und die auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit in einem Umfeld der Sicherheit für den Patienten und hoher professioneller Leistung ausgerichtet sind.

Aus diesem Grund ist dieser Studiengang ideal für Pflegekräfte, die die fortschrittlichsten Techniken und Protokolle in ihre tägliche Arbeit einbeziehen möchten und dabei mit modernsten Geräten und renommierten Pflegekräften in Kontakt kommen. Am Ende der Ausbildung wird er also zahlreiche Kompetenzen in der Pflege von Patienten mit Infektionskrankheiten in der Notaufnahme erworben haben.

Die praktische Lehre erfolgt unter Begleitung und Anleitung von Lehrkräften und anderen Ausbildungskollegen, die Teamarbeit und multidisziplinäre Integration als transversale Kompetenzen für die medizinische Praxis 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:



Bilden Sie sich an einer Institution aus, die Ihnen all diese Möglichkeiten bietet, mit einem innovativen akademischen Programm und einem Team, das Sie optimal fördern kann“



Modul	Praktische Tätigkeit
Labor für Mikrobiologie in Notfällen	Korrektes Einsammeln, Konservieren und Transportieren von Proben für mikrobiologische Untersuchungen durchführen
	Durchführen der Probenverarbeitung im Labor und Anwenden verschiedener Methoden und Techniken zur mikrobiologischen Diagnose
	Üben der Interpretation von vorläufigen Ergebnissen
Protokolle für Infektionskrankheiten in der Notaufnahme	Mitwirken an der Entwicklung von Aktionsprotokollen für spezifische Expositionen in der Notaufnahme
	Anwenden der einschlägigen Aktionsprotokolle für meldepflichtige Krankheiten, Verfolgen der epidemiologischen Überwachung
	Erstellen und Aktivieren der festgelegten Isolationsprotokolle in Fällen, die dies erfordern
	Anwenden der Postexpositionsprophylaxe, die in der Notaufnahme einzuleiten ist
Systemisches fiebriges Syndrom und antimikrobielle Mittel	Bewerten und Anwenden verschiedener Biomarker bei Sepsis, wie z. B. Laktat und Procalcitonin
	Mitwirken an der Entwicklung von Strategien zur antimikrobiellen Behandlung von Patienten mit Bakteriämie, Sepsis und septischem Schock
	Anwenden der allgemeinen Grundsätze des Einsatzes antimikrobieller Mittel
Spezifische Pflegetechniken bei Infektionen von Organen und Geräten	Anwenden der Verfahren für die Pflege von Patienten mit diabetischem Fuß
	Anwenden der Aktionsprotokolle zur Prävention und Behandlung von Druckgeschwüren
	Anwenden des Protokolls für die Behandlung von parapneumonischem Pleuraerguss und Empyem sowie Arbeiten mit Instrumenten und Techniken für deren Drainage
	Anwenden der Verfahren für die Pflege und Isolierung von Lungentuberkulosefällen in der Notaufnahme
	Erstellen von Krankenpflegeprotokollen für die Pflege von Patienten mit verschiedenen Arten von Harnwegsinfektionen

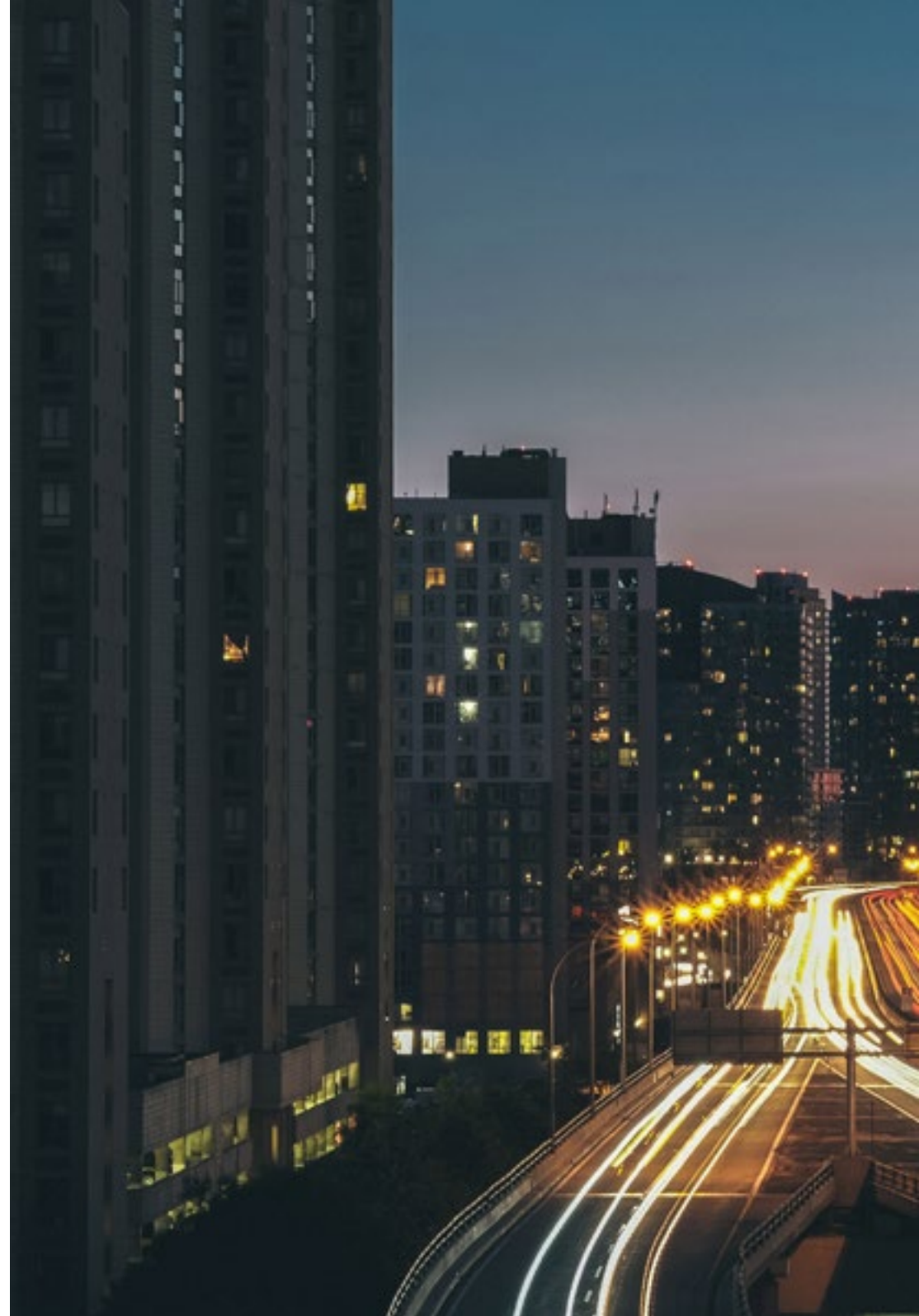
05

Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

Für die Durchführung dieser Praktischen Ausbildung hat TECH die besten klinischen Zentren ausgewählt, in denen dem Studenten die Möglichkeit geboten wird, seine berufliche Praxis unmittelbar zu aktualisieren. So kann er in einem sehr anspruchsvollen Umfeld arbeiten und fortschrittliche Pflegetechniken mit der neuesten technologischen Ausrüstung praktizieren. Auf diese Weise bietet dieses Programm eine einzigartige Gelegenheit zur Aktualisierung der Pflegekraft.



Nehmen Sie an dieser praktischen Ausbildung in einem renommierten Klinikum teil und aktualisieren Sie Ihre Kenntnisse sofort“





Infektionskrankheiten in der Notaufnahme | 13 **tech** für die Krankenpflege

Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Krankenpflege

Hospital HM San Francisco

Land	Stadt
Spanien	León

Adresse: C. Marqueses de San Isidro, 11,
24004, León

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und
spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Aktualisierung in Anästhesiologie und Wiederbelebung
- Krankenpflege in der Traumatologie



*Schreiben Sie sich jetzt ein und
machen Sie praktische Fortschritte
in Ihrem Arbeitsumfeld"*

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 Infektionskrankheiten in der Notaufnahme für die Krankenpflege** 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 Infektionskrankheiten in der Notaufnahme für die Krankenpflege**

Modalität: **online**

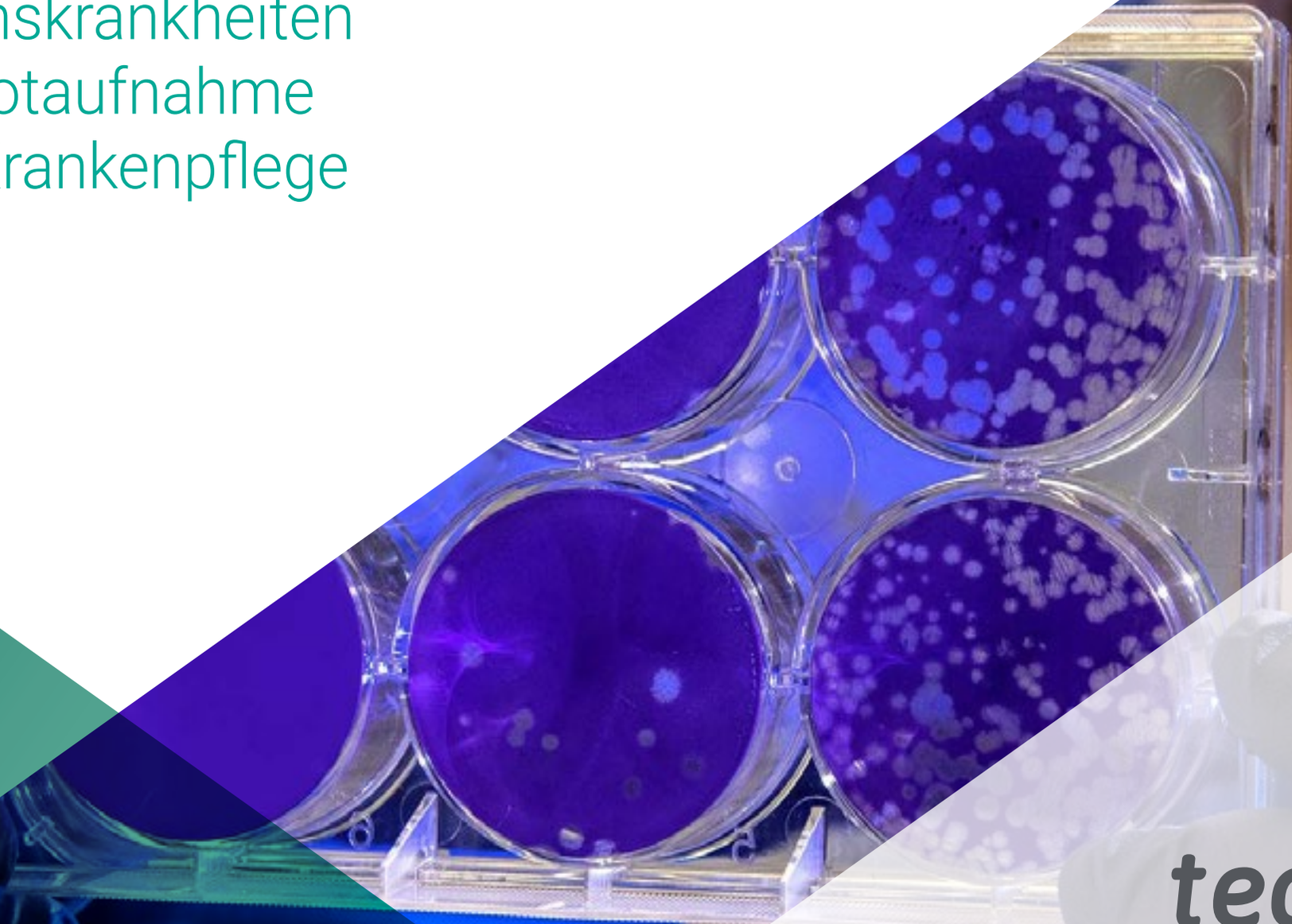
Dauer: **3 Wochen**



tech

Praktische Ausbildung
Infektionskrankheiten
in der Notaufnahme
für die Krankenpflege

Praktische Ausbildung
Infektionskrankheiten
in der Notaufnahme
für die Krankenpflege



tech