

Praktische Ausbildung Notfälle in der Primärversorgung für die Krankenpflege



tech



tech

Praktische Ausbildung
Notfälle in der Primärversorgung 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 Primärversorgung ist in den Augen der Bevölkerung ein sehr wichtiger Bestandteil des Images der Gesundheitsdienste. Das ist im Bereich der Notfallversorgung nicht anders, denn die Primärversorgung ist der Zugang zum Gesundheitssystem und nimmt häufig Patienten mit potenziell schwerwiegenden Erkrankungen auf, die ein sofortiges und komplexes Handeln erfordern, wobei häufig nur geringe Ressourcen zur Verfügung stehen. In Anbetracht der überragenden Bedeutung des Themas in der Gesundheitsversorgung ist es daher von entscheidender Bedeutung, dass die Pflegekräfte, die in diesem Bereich tätig sind, nicht nur gut ausgebildet, sondern auch auf dem neuesten Stand der wissenschaftlichen Erkenntnisse sind. Dieses Programm ist einzigartig, weil es die Möglichkeit bietet, einen praktischen Aufenthalt in einem Krankenhaus von internationalem Ansehen zu verbringen, wo die neuesten Protokolle, Ansätze und Erkenntnisse in einem ständig wachsenden Sektor von renommierten Fachkräften erlernt werden können.



Integrieren Sie dank dieses Programms von TECH auf praktische und partizipative Weise die fortschrittlichsten Techniken und Verfahren der Krankenpflege im Bereich der Primärversorgung in Ihre tägliche Arbeit“





Die Komplexität der medizinischen Notfallversorgung hat in den letzten Jahren zugenommen, was durch die aktuelle Umstrukturierung der Gesundheitssysteme noch verschärft wurde. Daher müssen die Fachkräfte der Primärversorgung in der Notaufnahme heute darauf vorbereitet sein, Patienten mit einer Vielzahl von Erkrankungen, Zuständen und Verletzungen zu betreuen und zu behandeln, die häufig eine sofortige Reaktion von Ärzten und Pflegekräften erfordern.

Aus diesem Grund müssen diese Fachkräfte über die neuesten Techniken verfügen und die aktuellsten Protokolle für die Notfallversorgung in der Primärversorgung beherrschen. Als Antwort auf diese Situation hat TECH dieses Programm entworfen, das den Pflegekräften die neuesten Erkenntnisse auf ganz praktische Art und Weise vermittelt und sie näher an die reale klinische Umgebung heranführt.

Dieses Programm bietet Studenten die einmalige Gelegenheit, auf 100% praktische Weise zu lernen, wie sie mit komplexen Situationen und Patienten in der primären Notaufnahme umgehen können. Dank der Fähigkeiten und Erfahrungen der Fachkräfte, die den Studenten während seines Aufenthalts begleiten, erhält dieser einen einzigartigen Einblick in ihre tägliche Arbeit. Dies wird einen großen Einfluss auf die Effektivität der Betreuung der Patienten haben.

02

Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Im klinischen Bereich ist ein praktischer Lernprozess erforderlich, der es dem Experten ermöglicht, seine Fähigkeiten zu aktualisieren, ohne langwierige theoretische Programme zu absolvieren. Dies wird noch deutlicher in Bereichen wie der Notaufnahme, wo die Pflegekräfte sehr aktiv sind und sich in stressigen Situationen befinden, eine Erfahrung, die weit von den traditionellen Ausbildungsformaten entfernt ist. TECH hat jedoch diese Praktiken vorbereitet, die den Studenten die neuesten Fortschritte bei den Protokollen und Techniken in der Primärversorgung in der Krankenpflege durch einen intensiven Aufenthalt in einem angesehenen klinischen Zentrum näher bringen werden. Auf diese Weise können sie sich in einer völlig realen Arbeitsumgebung und in ständiger Begleitung von führenden Experten in diesem Bereich informieren.



TECH ist die einzige Einrichtung, die Ihnen die Möglichkeit bietet, Zugang zu einem hochrangigen klinischen Zentrum zu erhalten, das Ihnen aktuelle Erfahrungen in der Notfallmedizin für die Krankenpflege in einem anspruchsvollen und realen Arbeitsumfeld vermittelt“

1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

Die große Bedeutung der Notaufnahme in den heutigen Gesundheitssystemen hat dazu geführt, dass in diesem Bereich nach und nach die neuesten Technologien integriert worden sind. Daher ist es notwendig, dass die Krankenpflege ihre Fähigkeiten in einem hochmodernen klinischen Umfeld auf den neuesten Stand bringt, und TECH bietet ihnen durch dieses Praktikum die Möglichkeit, ihre Fähigkeiten während eines dreiwöchigen Aufenthalts in einem mit der neuesten Technologie ausgestatteten Zentrum für Notfälle in der Primärversorgung zu entwickeln.

2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

In Anbetracht der wichtigen Rolle, die Fachkräfte in der Notaufnahme spielen, muss der Student mit erfahrenen Fachkräften in diesem Bereich in Kontakt treten können. Aus diesem Grund ist dieses Praktikum perfekt für ihn, denn es ermöglicht ihm eine ständige Betreuung durch Pflegekräfte und andere Gesundheitsspezialisten des Zentrums selbst sowie einen speziellen Tutor, der dafür sorgt, dass er einen Lernprozess erhält, der an die aktuelle Gesundheitsrealität angepasst ist.

3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH wählt alle verfügbaren Zentren für die praktische Ausbildung sorgfältig aus. Damit wird den Pflegekräften der Zugang zu einem prestigeträchtigen klinischen Umfeld im Bereich der Notfallmedizin garantiert. Auf diese Weise werden sie einen Einblick in den Arbeitsalltag eines anspruchsvollen, gründlichen und umfassenden Arbeitsbereichs erhalten, der in seiner Arbeitsmethodik stets die neuesten wissenschaftlichen Thesen und Postulate anwendet.



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

Auf dem akademischen Markt gibt es viele Lehrprogramme, die durch eine Fülle ineffizienter theoretischer Inhalte und wenig praktische Anwendbarkeit gekennzeichnet sind. Aus diesem Grund hat TECH ein innovatives, zu 100% praktisches Lernmodell entwickelt, das es den Studenten ermöglicht, sich in ein großes Arbeitsteam zu integrieren, um in nur 3 Wochen die neuesten Fortschritte in der Notfallmedizin zu beherrschen.

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"

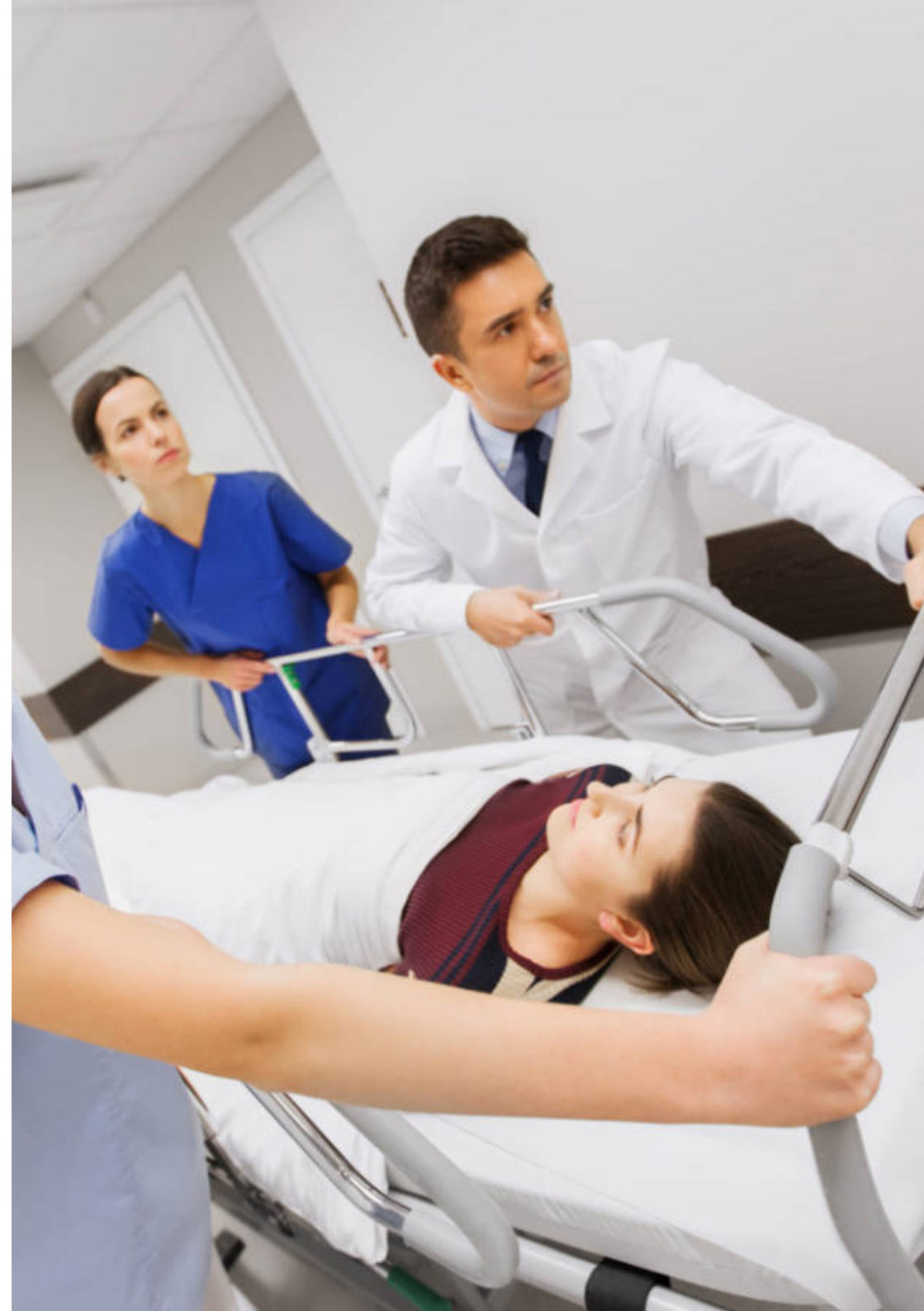
03 Ziele

Die Praktische Ausbildung in Notfälle in der Primärversorgung für die Krankenpflege von TECH zielt darauf ab, die Leistung der Pflegekräfte mit den neuesten Fortschritten und den innovativsten Behandlungen in diesem Bereich zu erleichtern. Das Hauptziel des Programms ist die Entwicklung eines äußerst praxisnahen Lernens, so dass die Pflegekräfte innovative und hochwirksame Protokolle und Umgangsweisen bei der Pflege komplexer Patienten in der Primärversorgung beherrschen.



Allgemeine Ziele

- Kennen der neuesten Protokolle und Verfahren für die Notfallkrankenpflege in der Primärversorgung
- Beherrschen der spezifischen Techniken für die Betreuung und Pflege von Patienten mit unterschiedlichen Pathologien und Erkrankungen in der Notaufnahme
- Integrieren der neuesten wissenschaftlichen Postulate und Thesen im Bereich der Notfallmedizin in die tägliche Arbeit, unter Berücksichtigung der spezifischen Arbeit der Pflegekräfte in diesem Dienst





Spezifische Ziele

- ♦ Interpretieren der wichtigsten Anzeichen für eine angemessene Analyse des Elektrokardiogramms in Notfällen und kritischen Situationen in der Primärversorgung
- ♦ Anwenden allgemeiner Verfahren und Techniken für kritisch kranke Patienten in Notfallsituationen
- ♦ Kennen der verschiedenen typischen Anzeichen und Symptome einer ischämischen Herzerkrankung
- ♦ Anwenden des umfassenden Aktionsplans für den Infarkt-Code
- ♦ Anwenden spezifischer Verfahren beim akuten Koronarsyndrom und Beurteilen der Möglichkeit einer Fibrinolyse vor dem Krankenhausaufenthalt
- ♦ Aktualisieren des Therapiemodells für Vorhofflimmern entsprechend den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen
- ♦ Bewältigen einer hypertensiven Notfallsituation unter Anwendung des aktualisierten Behandlungsverfahrens
- ♦ Überprüfen der grundlegenden Konzepte der nichtinvasiven mechanischen Beatmung
- ♦ Anwenden aktueller grundlegender und fortgeschrittener HLW-Techniken für alle Altersgruppen
- ♦ Angemessenes Anwenden des umfassenden Aktionsplans im Falle eines Schlaganfalls
- ♦ Erkennen und Lösen einer Konvulsionskrise
- ♦ Unterscheiden der Hauptursachen eines akuten Abdomens und Behandlung akuter Bauchschmerzen in der Primärversorgung
- ♦ Bewerten der Kriterien für die Überweisung eines Patienten mit einer Harnwegsinfektion
- ♦ Anwenden des umfassenden Aktionsplans im Falle eines Polytrauma-Codes
- ♦ Unterscheiden der verschiedenen Grade von Verbrennungen
- ♦ Berechnen der Flüssigkeitsmenge, die zur Infusion eines Verbrennungsofers benötigt wird, je nach Ausmaß und Tiefe der Verbrennung
- ♦ Identifizieren der verschiedenen Notfälle und kritischen Fälle im pädiatrischen Bereich
- ♦ Festlegen der häufigsten gynäkologisch-geburtshilflichen Pathologien in der Primärversorgung und Aufstellung präziser Leitlinien für die korrekte Behandlung in jedem einzelnen Fall
- ♦ Erkennen der wichtigsten dringenden immunologischen Pathologien und Behandlung von Patienten mit anaphylaktischen Reaktionen
- ♦ Identifizieren des Konzepts des fast ertrunkenen Patienten
- ♦ Unterscheiden zwischen den verschiedenen Behandlungen, die bei Bissen und Stichen anzuwenden sind
- ♦ Unterscheiden zwischen verschiedenen gerinnungshemmenden Behandlungen
- ♦ Verwenden der therapeutischen Maßnahmen für Krebspatienten mit Neutropenie
- ♦ Handhaben des intoxikierten Patienten und Verletzungen durch Umwelteinflüsse
- ♦ Hinweisen auf verschiedene Medikamente zur Sedierung, Analgesie und Entspannung in der Notfallmedizin

04

Planung des Unterrichts

Die praktische Ausbildung dieses Programms in der Primärversorgung für die Krankenpflege besteht aus einem 3-wöchigen Praxisaufenthalt in einem renommierten Krankenhaus. Es besteht zu 100% aus praktischem Lernen mit einem Spezialisten.

Dieser Aufenthalt ermöglicht es den Fachkräften, reale Fälle an der Seite eines professionellen Bezugsteams aus dem Bereich der Krankenpflege zu sehen und die innovativsten und modernsten Verfahren anzuwenden.

In diesem vollständig praktischen Ausbildungsangebot zielen die Aktivitäten auf die Entwicklung und Vervollkommnung der Kompetenzen ab, die für die Erbringung der Primärversorgung in Bereichen und unter Bedingungen erforderlich sind, die ein hohes Qualifikationsniveau erfordern, und die auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit in einem Umfeld von Sicherheit und hoher beruflicher Leistung ausgerichtet sind.

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:



Modul	Praktische Tätigkeit
Techniken der Krankenpflege bei kardialen, vaskulären und pneumologischen Notfällen	Versorgen von Patienten mit kardialen Notfällen (Brustschmerzen, Schock, Herzversagen usw.) unter Anwendung der neuesten Protokolle für die Krankenpflege
	Intervenieren mit Hilfe von Basic oder Advanced Life Support bei dem Patienten und durchführen eines angemessenen Atemwegsmanagements
	Anwenden angemessener Pflege und Unterstützung bei Bradyarrhythmien und Tachyarrhythmien
	Betreuen von Patienten mit vaskulären Notfällen (tiefe Venenthrombose, Veneninsuffizienz, Aneurysma usw.)
	Reagieren auf pneumologische Notfälle wie Bronchialasthma, Pneumothorax oder Lungenentzündung
Verfahren der Krankenpflege bei neurologischen und ophthalmologischen Notfällen	Anwenden des Schlaganfall-Codes im Umgang mit dieser Lebererkrankung und dabei den neuesten Protokollen folgen
	Empfangen und Betreuen von Patienten mit neurologischen Notfällen je nach Diagnose (Krämpfe, akutes Verwirrungssyndrom, Kopfschmerzen usw.)
	Behandeln spezifischer ophthalmologischer Notfälle, unter Berücksichtigung spezifischer Verfahren bei roten Augen, plötzlichem Sehverlust oder okulärer Aggression
	Anwenden von Krankenpflege und Techniken bei Infektionen des zentralen Nervensystems
Techniken der Krankenpflege bei toxikologischen, umweltbedingten und psychiatrischen Notfällen	Anwenden spezifischer Verfahren bei der klinischen Versorgung von Patienten mit Alkohol-, Drogen- oder Analgetikavergiftung
	Reagieren auf umweltbedingte Notfälle auf der Grundlage der neuesten Protokolle bei Patienten mit Bissen und Stichen, Anaphylaxie oder Dysbarie
	Betreuen von Patienten mit psychiatrischen Symptomen in der Notaufnahme, wobei sie das diagnostische Bild beurteilen, um den spezifischen Umgang mit der Erkrankung je nach Schweregrad festzulegen

Modul	Praktische Tätigkeit
Techniken der Krankenpflege bei endokrinen, hämatologischen und infektiösen Notfällen	Reagieren auf Hyperglykämie und Hypoglykämie in der Notaufnahme, Festlegung der spezifischen Betreuung durch die Pflegekräfte
	Erkennen der diabetischen Ketoazidose und Anwenden spezifischer Krankenpflege für Patienten mit dieser akuten Komplikation
	Anwenden der modernsten Behandlungsmethoden für Patienten mit anämischem Syndrom in der Notaufnahme
	Unterstützen des klinischen Managements und der Notfallversorgung von Patienten mit infektiösen Notfällen, insbesondere Fieber unbekannter Herkunft und Harnwegsinfektionen sowie Fieber bei HIV-Patienten
Verfahren der Krankenpflege bei nephrologischen, urologischen, gynäkologischen und verdauungsbedingten Notfällen	Reagieren auf akutes Nierenversagen in der Notaufnahme unter Anwendung der modernsten Verfahren der Krankenpflege
	Beurteilen des Patienten mit Nierenkolik oder akutem Harnverhalt mit Hilfe von Instrumenten der Krankenpflege
	Betreuen von Patienten mit genitalen Blutungen
	Unterstützen bei der Behandlung von Notfällen in der Schwangerschaft und im Wochenbett sowie bei hypertensiven Notfällen in der Schwangerschaft
	Anwenden spezieller Maßnahmen bei Patienten mit akuter Gastroenteritis, Bauchschmerzen und akuten gastrointestinalen Blutungen
Methoden der Krankenpflege bei traumatologischen, chirurgischen und dermatologischen Notfällen	Beurteilen des Zustands von Wunden und Verbrennungen bei Patienten in der Notaufnahme anhand der neuesten Skalen
	Anwenden der Triage bei Patienten mit traumatologischen Notfällen, die für eine sofortige chirurgische Versorgung in Frage kommen
	Empfangen und Pflegen von Patienten mit Hautüberempfindlichkeitsläsionen oder Hautinfektionen

05 Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

In ihrem Bestreben, den meisten Menschen eine qualitativ hochwertige Bildung zu bieten, hat TECH beschlossen, ihren akademischen Horizont zu erweitern, damit diese Ausbildung in verschiedenen Zentren mit internationalem Ansehen durchgeführt werden kann. Eine einzigartige Gelegenheit, die es Fachkräften ermöglicht, ihre Karriere an der Seite der besten Spezialisten des Sektors in verschiedenen führenden Kliniken weiterzuentwickeln.



Sie werden Zugang zu einer Vielzahl von Zentren und Fachkräften haben, mit denen Sie Ihr Wissen sofort auf den neuesten Stand bringen können“





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Krankenpflege

Alen Policlínica

Land	Stadt
Spanien	Malaga

Adresse: Av. de Mijas, 30, 29651 Las Lagunas de Mijas, Málaga

Zentrum mit Versorgung für alle ambulanten Fachrichtungen

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Fortgeschrittene OP-Krankenpflege
- Notfälle in der Primärversorgung für die Krankenpflege

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 des Praktikumsvertrags 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 die Praktische Ausbildung 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 das Praktikum 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: Das Praktikum 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

Diese **Praktische Ausbildung in Notfälle in der Primärversorgung für die Krankenpflege** enthält das vollständigste und aktuellste Programm des professionellen und akademischen Panoramas. Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post mit Empfangsbestätigung das entsprechende Zertifikat der Praktischen Ausbildung, ausgestellt von der **TECH Technologischen Universität**.

Auf dem von TECH ausgestellten Zertifikat wird die im Test erzielte Bewertung angegeben

Titel: **Praktische Ausbildung in Notfälle in der Primärversorgung für die Krankenpflege**

Dauer: **3 Wochen**

Modalität: **Montag bis Freitag, 8-Stunden-Schichten**





Praktische Ausbildung
Notfälle in der Primärversorgung für die
Krankenpflege

Praktische Ausbildung

Notfälle in der Primärversorgung für die Krankenpflege



tech