

Praktische Ausbildung Krankenpflege in der Pädiatrischen Onkologie



tech



tech

Praktische Ausbildung
Krankenpflege in der
Pädiatrischen Onkologie

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 16

07

Qualifizierung

Seite 18

01 Einführung

Der wissenschaftliche und technologische Fortschritt der letzten Jahrzehnte hat zu einer deutlichen Verbesserung der Behandlungs- und Heilungsmöglichkeiten für Kinder und Jugendliche mit onkologischen Erkrankungen geführt. Pflegefachkräfte stehen in ständigem Kontakt mit diesen Patienten. Daher ist es für sie wichtig, über die wichtigsten Neuerungen in diesem Bereich auf dem Laufenden zu sein. Dieses Studienprogramm ist eine Antwort auf diesen Kontext und bietet eine einzigartige Gelegenheit für praktisches, persönliches und intensives Lernen. Das Programm basiert auf einem dreiwöchigen Aufenthalt in einem hochmodernen Krankenhaus, wo jeder Student unter der direkten Aufsicht von führenden Experten die modernsten Verfahren in seine Praxis integriert.



In diesem Praktikum von TECH werden Sie die fortschrittlichsten Aspekte der Clinical Practice Guidelines (CPG) für die Pflege von Kindern und Jugendlichen mit Tumoren verschiedener Art direkt anwenden"





Die Häufigkeit von Krebserkrankungen bei Kindern hat in den letzten Jahren dramatisch zugenommen, wie die Zahlen der Weltgesundheitsorganisation zeigen.

Jedes Jahr erkranken oder sterben immer mehr Kinder und Jugendliche an Tumorerkrankungen, so dass Neoplasien zu einem der Hauptprobleme der pädiatrischen Gesundheit geworden sind.

Hinzu kommen die Auswirkungen auf die Familie und die Gemeinschaft, wo kontinuierliche Beratung und Unterstützung erforderlich sind, um diese komplexe Situation zu bewältigen. Pflegefachkräfte spielen bei der Behandlung dieser Krankheiten eine immer wichtigere Rolle. Sie sind verantwortlich für die unmittelbare Versorgung der Kinder in der Onkologie nach ärztlicher Verordnung und spielen eine wichtige Rolle bei der Genesung und der psychologischen Betreuung der Patienten.

Gleichzeitig müssen sie in einem Umfeld, in dem sich Technologien und klinische Verfahren ständig weiterentwickeln, auf dem Laufenden bleiben. Aus diesem Grund hat TECH diesen Kurs entwickelt, der es den Pflegekräften ermöglicht, sich mit den fortschrittlichen und ergänzenden Techniken vertraut zu machen, die heute bei der Pflege von krebskranken Kindern und Jugendlichen eingesetzt werden. Sie werden sich insbesondere mit der Kontrolle von hämatologischen Tumoren, alternativen Therapien und Palliativpflege befassen. Sie werden auch neue digitale Werkzeuge für die Fernüberwachung von Patienten analysieren.

Diese Fortbildung findet in Form eines intensiven Präsenzaufenthalts statt. Eine dreiwöchige praktische Erfahrung, bei der die Studenten ihre Zweifel und Erfahrungen mit einem Team renommierter Spezialisten austauschen können. Darüber hinaus werden sie bei ihren Aufgaben von zusätzlichen Tutoren unterstützt, die in der Anwendung der neuesten Technologien und der Entwicklung der modernsten Pflegepraktiken qualifiziert sind.

02

Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Dieses innovative Studienprogramm bietet die einmalige Gelegenheit, theoretisches und praktisches Wissen auf direktem Wege zu erwerben, indem die Studenten Verfahren anwenden und mit modernsten Technologien bei der Pflege echter Patienten umgehen. Auf diese Weise erhalten die Pflegefachkräfte eine akademische Erfahrung der Spitzenklasse, in der sie die fortschrittlichsten Verfahren der pädiatrischen Onkologie mit Bravour meistern. Und das alles in 3 intensiven Lernwochen, unter der Aufsicht der besten Fachleute des Sektors.

“

TECH stellt Ihnen hervorragende Tutoren zur Seite, die dafür sorgen, dass Sie durch diesen intensiven Aufenthalt von Angesicht zu Angesicht die besten Kompetenzen in der pädiatrischen Onkologie erlangen”

1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

Im Rahmen dieses Programms können sich die Pflegefachkräfte mit den modernsten technologischen Mitteln vertraut machen, die ihnen die Entwicklung ihrer medizinischen Praxis erleichtern. Sie werden sich insbesondere mit der Verwaltung spezifischer therapeutischer Mittel befassen und den Einsatz neuer digitaler Hilfsmittel für die Patientenüberwachung eingehend studieren.

2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

Während dieses akademischen, praktischen und persönlichen Kurses wird ein Team von führenden Experten die Fortschritte der Studenten überwachen. Auf diese Weise erhält jede Pflegefachkraft eine persönliche Betreuung durch Assistenz-Tutoren, die ihr helfen, Zweifel zu klären und ihre Techniken und Aufgaben vor Ort zu perfektionieren.

3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH hat eine sorgfältige Auswahl der Zentren getroffen, zu denen die Studenten im Rahmen dieses Praktikums Zugang erhalten. Auf diese Weise garantiert dieser Abschluss den Zugang zu klinischen Umgebungen, die mit der neuesten Gesundheitstechnologie ausgestattet sind, um fortschrittliche Verfahren und ergänzende Therapien anzuwenden und die Vorteile der Telemedizin und ihrer Anwendungen in der Krankenpflege zu nutzen.



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

Vom ersten Moment dieses Studiums an weicht TECH vom konventionellen Lernen ab, indem das Studium ein erschöpfendes und präzises Praktikum vor Ort bietet. Dieser intensive 3-wöchige Aufenthalt bietet den idealen Rahmen für die Entwicklung von Kompetenzen und den direkten Kontakt zwischen Pflegekräften und pädiatrischen Patienten mit einer Vielzahl von onkologischen Erkrankungen.

5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

TECH bietet Pflegefachkräften die Möglichkeit, den Umfang ihrer Fähigkeiten zu erweitern und damit auch die pädiatrisch-onkologischen Pflegedienste zu stärken. All dies geschieht durch eine erstklassige Berufspraxis, an der international renommierte Experten beteiligt sind und die Zugang zu den besten klinischen Umgebungen hat.



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

03 Ziele

Der Hauptzweck dieses Praktikums besteht darin, Pflegefachkräfte auf den neuesten Stand der Verfahren und Arbeitstechniken in ihrem Tätigkeitsbereich zu bringen. Diese Vorbereitung findet ausschließlich im persönlichen Gespräch statt, was ihnen eine einzigartige Gelegenheit bietet, ihre Kompetenzen durch direkte Interaktion mit den neuesten Technologien und einem renommierten Expertenkader zu entwickeln.



Allgemeine Ziele

- ◆ Erwerben der wesentlichen Kompetenzen für die umfassende Betreuung krebskranker Kinder und Jugendlicher und ihrer Familien
- ◆ Fördern von Arbeitsstrategien, die auf einem umfassenden Ansatz für die Betreuung von Patienten in der pädiatrischen Onkologie beruhen, als Referenzmodell für die Erzielung von Spitzenleistungen in der Betreuung
- ◆ Eintauchen in modernste Techniken und Instrumente, die die Überwachung, Pflege und kontinuierliche Beobachtung von pädiatrischen Krebspatienten erleichtern





Spezifische Ziele

- ◆ Optimieren der Qualität der Pflege pädiatrischer Krebspatienten durch den Erwerb einer höheren Qualifikation
- ◆ Festlegen von Qualitätsstandards für die Krankenpflege in der Pädiatrischen Onkologie
- ◆ Erkennen der Symptome und Auswirkungen von Leukämie und myelodysplastischen Syndromen bei pädiatrischen Patienten
- ◆ Analysieren der anatomophysiologischen und kognitiven Unterschiede bei krebskranken Kindern und Jugendlichen in Abhängigkeit von ihrem Alter und ihrer Reifeentwicklung
- ◆ Entwickeln eines umfassenden Überblicks über die Versorgung krebskranker Kinder und Jugendlicher und deren Betreuung im Krankenhaus
- ◆ Analysieren und Betonen der Rechte von Kindern im Krankenhaus
- ◆ Eingehen auf alle Phasen der Betreuung von Patienten mit hämatopoetischen Transplantationen
- ◆ Erwerben ausreichender Kenntnisse und Fähigkeiten, um die für die Behandlung krebskranker Kinder und Jugendlicher erforderlichen persönlichen und beruflichen Einstellungen zu entwickeln
- ◆ Epidemiologisches Einordnen der Inzidenz und des Überlebens von Krebs im Kindesalter
- ◆ Beurteilen der körperlichen, psychologischen, sozialen und spirituellen Bedürfnisse krebskranker Kinder und Jugendlicher und ihrer Familien
- ◆ Erwerben der wesentlichen Kompetenzen für eine umfassende Betreuung krebskranker Kinder und Jugendlicher und ihrer Familien

04

Planung des Unterrichts

Dieses Intensivprogramm besteht aus einem 3-wöchigen Aufenthalt in einem renommierten Krankenhaus. In 8-Stunden-Tagen, jeweils von Montag bis Freitag, haben die Pflegefachkräfte die Möglichkeit, praktische Erfahrungen zu sammeln und die fortschrittlichsten Verfahren und ergänzenden Techniken bei der Genesung echter Patienten anzuwenden.

In diesem ganz auf die Praxis ausgerichteten Fortbildungsangebot zielen die Aktivitäten darauf ab, die Kompetenzen zu entwickeln und zu vervollkommen, die für die Erbringung von Pflegeleistungen 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 der Sicherheit für den Patienten und hoher professioneller Leistung ausgerichtet sind.

Darüber hinaus werden die Studenten während des gesamten Praktikums von Tutoren begleitet, die für die Klärung von Zweifeln und die Einbindung von Aufgaben unterschiedlicher Komplexität in die Praxis der Pflege und Betreuung pädiatrischer Onkologiepatienten verantwortlich sind. Gleichzeitig können sie sich mit anderen Fachleuten über die fortschrittlichsten Pflegestrategien austauschen, die sie in ihrer täglichen Pflegearbeit anwenden.

Der praktische Unterricht wird unter aktiver Beteiligung der Studenten durchgeführt, die die Aktivitäten und Verfahren jedes Kompetenzbereichs ausführen (Lernen zu lernen und zu tun), mit der Begleitung und Anleitung von Dozenten und anderen Kollegen in der Ausbildung, die Teamarbeit und multidisziplinäre Integration als übergreifende Kompetenzen für die Praxis der Krankenpflege in der Pädiatrischen Onkologie fördern (Lernen zu sein und zu lernen, sich aufeinander zu beziehen).

Die im Folgenden beschriebenen Verfahren werden die Grundlage für den praktischen Teil der Fortbildung bilden. Ihre Durchführung hängt sowohl von der Eignung der Patienten als auch von der Verfügbarkeit des Zentrums und seiner Auslastung ab, wobei die vorgeschlagenen Aktivitäten wie folgt aussehen:



Spezialisieren Sie sich an einer Einrichtung, die Ihnen all diese Möglichkeiten bietet, mit einem innovativen akademischen Programm und einem menschlichen Team, das in der Lage ist, Sie optimal zu fördern"



Modul	Praktische Tätigkeit
Fortgeschrittene pflegerische Verfahren bei der allgemeinen Behandlung von pädiatrischen Onkologiepatienten	Unterscheiden von diagnostischen Verfahren und Beteiligung an deren Entwicklung unter Anleitung von medizinischem Personal
	Anwenden verschiedener Aspekte oder Teile der Clinical Practice Guidelines (CPG) bei der Pflege von Kindern und Jugendlichen mit Tumoren verschiedener Art
	Anlegen von Venenkathetern bei pädiatrischen Patienten, die diese für ihre onkologische Behandlung benötigen
	Durchführen von Verbänden und Verbandswechseln an postoperativen Inzisionen bei Kindern, die wegen verschiedener Tumorarten operiert wurden
	Durchführen von enteraler und/oder parenteraler Ernährung bei pädiatrischen Onkologiepatienten
Krankenpflege mit Schwerpunkt auf der pädiatrischen Onkohämatologie	Üben in der Anwendung der Transfusionsunterstützung in der pädiatrischen Onkohämatologie
	Bereitstellen von Pflegeleistungen von der Spende bis zur Infusion von hämatopoetischen Vorläuferzellen
	Teilnehmen an der Bewertung und Diskussion über die Aufnahme pädiatrischer Patienten mit onkohämatologischen Tumoren für die Aufnahme in klinische Studien
Komplementäre Pflegetechniken für die Pflege von pädiatrischen Onkologiepatienten	Implementieren von Massagetherapien, um zur Entspannung von pädiatrischen Krebspatienten vor und nach Behandlungen wie Chemo- oder Strahlentherapie beizutragen
	Einführen von Akupunktur und Musiktherapie in die Pflege von pädiatrischen Onkologiepatienten als ergänzende Therapien
	Verabreichen verschiedener palliativer Behandlungen, um die Lebensqualität pädiatrischer Patienten und ihrer Familien zu verbessern, indem Schmerzen und verschlimmerte Symptome von Krebs gelindert werden
	Überwachen der richtigen Ernährung von Kindern und Jugendlichen, die sich einer Krebsbehandlung unterziehen
	Bereitstellen psychologischer Unterstützung für pädiatrische Patienten in ihrem Rehabilitations- und Genesungsprozess nach einer Krebserkrankung
Neueste Technologien für die Krankenpflege in der Pädiatrischen Onkologie	Integrieren der Anwendungen und Software zur Fernüberwachung in die pflegerische Praxis, um den Zustand und die Lebensqualität pädiatrisch-onkologischer Patienten zu bewerten
	Durchführen von Videoanrufen und anderen Varianten von Konsultationen unter Verwendung der neuesten telemedizinischen Ressourcen
	Verwalten von Hilfsmitteln wie elektronischen Krankenakten, um Patienten in der pädiatrischen Onkologie besser betreuen zu können

05

Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

Dieses Praktikumsprogramm beinhaltet einen 3-wöchigen Aufenthalt in einem Referenzkrankenhaus, wo die Studenten ihre tägliche Arbeit im Bereich der onkologischen Krankenpflege weiterentwickeln und verbessern können. Zu diesem Zweck hat TECH relevante Zentren mit Teams ausgewählt, die auf die Pflege von Onkologiepatienten spezialisiert sind. Durch sie werden die Studenten über die fortschrittlichsten ergänzenden Therapien und Arbeitsmittel bei der Behandlung von Krebs im Kindesalter sowie über die Rolle, die sie bei deren Anwendung spielen, auf den neuesten Stand gebracht.



Absolvieren Sie dieses Praktikum in einem Krankenhauszentrum, das mit den modernsten Mitteln für die Anwendung von komplementären Therapien gegen Kinderkrebs ausgestattet ist"





Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Krankenpflege

Hospital HM Modelo

Land	Stadt
Spanien	La Coruña

Adresse: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Anästhesiologie und Reanimation
- Palliativmedizin



Krankenpflege

Hospital HM Rosaleda

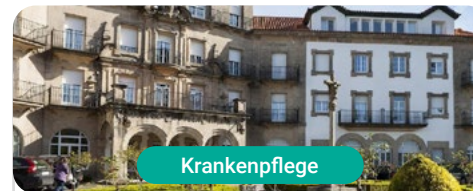
Land	Stadt
Spanien	La Coruña

Adresse: Rúa de Santiago León de Caracas, 1, 15701, Santiago de Compostela, A Coruña

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Haartransplantation
- Kieferorthopädie und Dentofaziale Orthopädie



Krankenpflege

Hospital HM La Esperanza

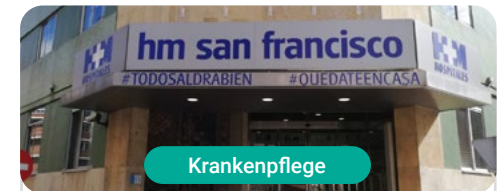
Land	Stadt
Spanien	La Coruña

Adresse: Av. das Burgas, 2, 15705, Santiago de Compostela, A Coruña

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Onkologische Krankenpflege
- Klinische Ophthalmologie



Krankenpflege

Hospital HM San Francisco

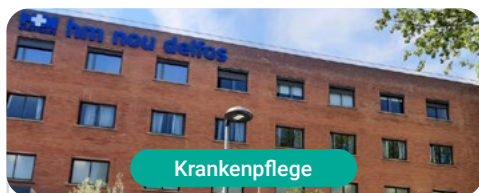
Land	Stadt
Spanien	León

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



Krankenpflege

Hospital HM Nou Delfos

Land: Spanien Stadt: Barcelona

Adresse: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023 Barcelona

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Ästhetische Medizin
-Klinische Ernährung in der Medizin



Krankenpflege

Hospital HM Madrid

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Palliativmedizin
-Anästhesiologie und Reanimation



Krankenpflege

Hospital HM Montepríncipe

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Av. de Montepríncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Palliativmedizin
-Ästhetische Medizin



Krankenpflege

Hospital HM Torrelodones

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Anästhesiologie und Reanimation
-Palliativmedizin



Krankenpflege

Hospital HM Sanchinarro

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Anästhesiologie und Reanimation
-Palliativmedizin



Krankenpflege

Hospital HM Nuevo Belén

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Allgemein- und Verdauungschirurgie
-Klinische Ernährung in der Medizin



Krankenpflege

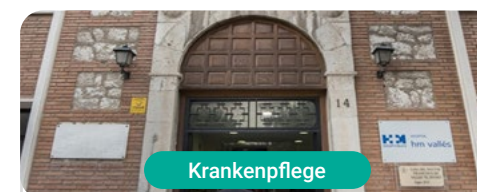
Hospital HM Puerta del Sur

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Palliativmedizin
-Klinische Ophthalmologie



Krankenpflege

Hospital HM Vallés

Land: Spanien Stadt: Madrid

Adresse: Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá de Henares, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:
-Onkologische Gynäkologie
-Klinische Ophthalmologie



Krankenpflege

HM CIOCC - Centro Integral Oncológico Clara Campal

Land: Spanien
Stadt: Madrid

Adresse: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Onkologische Gynäkologie
- Klinische Ophthalmologie



Krankenpflege

HM CIOCC Barcelona

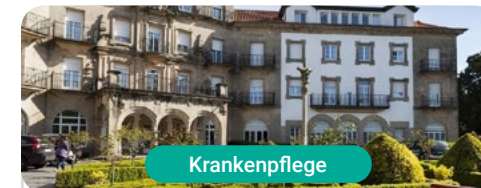
Land: Spanien
Stadt: Barcelona

Adresse: Avenida de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Fortschritte in der Hämatologie und Hämotherapie
- Onkologische Krankenpflege



Krankenpflege

HM CIOCC Galicia

Land: Spanien
Stadt: La Coruña

Adresse: Avenida das Burgas, 2, 15705, Santiago de Compostela

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Onkologische Gynäkologie
- Klinische Ophthalmologie

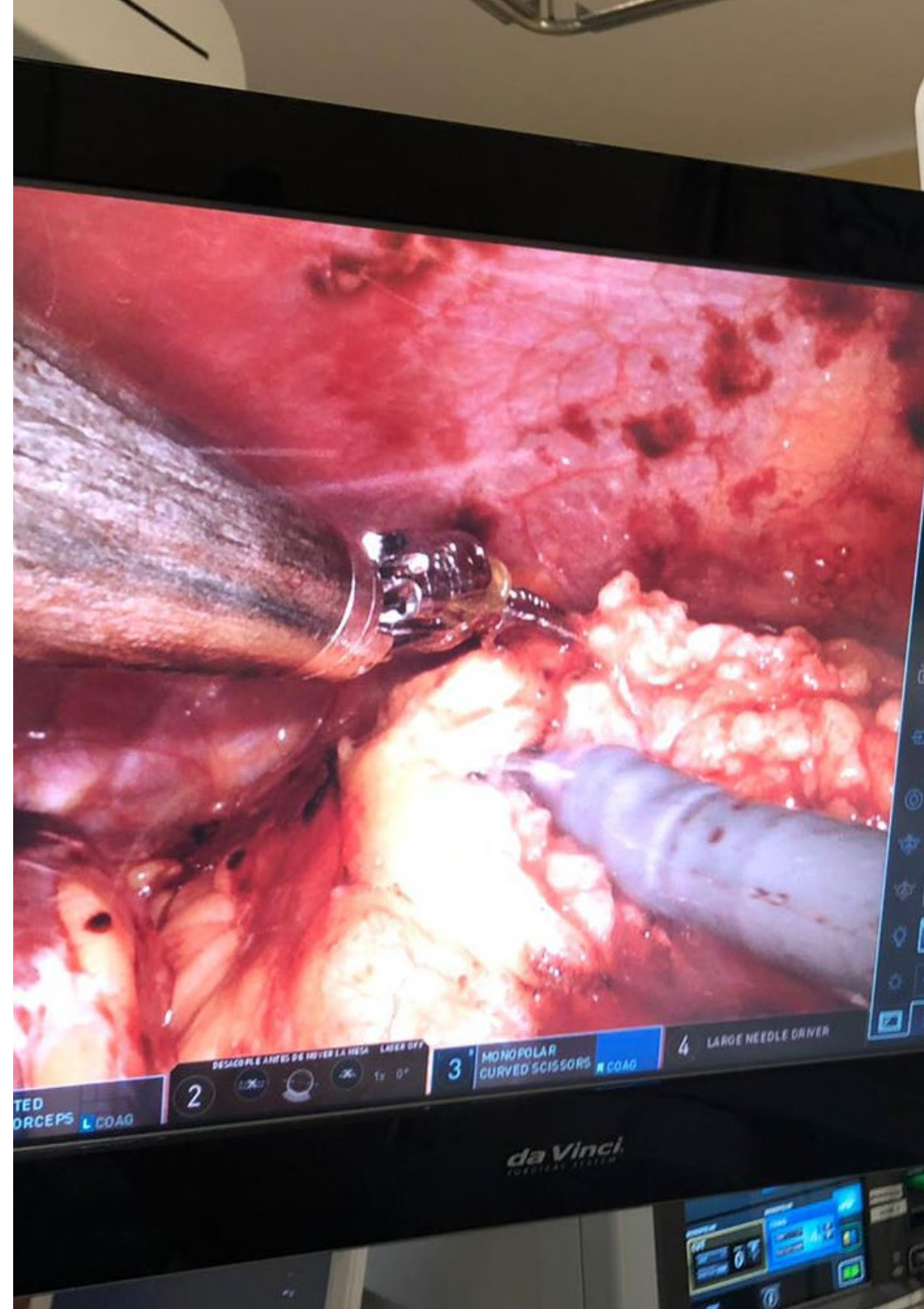
06 Allgemeine Bedingungen

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 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

Diese **Praktische Ausbildung in Krankenpflege in der Pädiatrischen Onkologie** 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 Krankenpflege in der Pädiatrischen Onkologie**

Dauer: **3 Wochen**

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

Gesamtstunden: **120 Std. Berufspraxis**



tech

Praktische Ausbildung
Krankenpflege in der
Pädiatrischen Onkologie

Praktische Ausbildung Krankenpflege in der Pädiatrischen Onkologie



tech