

Formation Pratique Pédiatrie Hospitalière



tech



tech

Formation Pratique
Pédiatrie Hospitalière

Accueil

01

Introduction

Page 4

02

Pourquoi suivre cette
Formation Pratique?

Page 6

03

Objectifs

Page 8

04

Plan d'étude

Page 10

05

Où suivre la
Formation Pratique?

Page 12

06

Conditions générales

Page 16

07

Diplôme

Page 18

01 Introduction

Ces dernières années, la Pédiatrie Hospitalière a évolué avec le développement de nombreux essais cliniques et l'application de nouvelles technologies. Cela a conduit à l'émergence de procédures cliniques et de dispositifs plus axés sur l'anatomie des enfants et des adolescents. C'est pourquoi les pédiatres doivent se tenir informés en permanence de toutes ces avancées. Avec TECH, le spécialiste recevra une formation éminemment pratique sur tous ces aspects grâce à un séjour intensif et immersif de trois semaines en face à face. Dans le cadre de cette modalité d'apprentissage, le professionnel s'installera dans un établissement de santé prestigieux où il aura à sa disposition les meilleures ressources en matière de soins de santé et un personnel composé de grands experts dotés d'une vaste expérience dans cette discipline médicale.

“

Actualisez vos compétences pratiques en fonction des critères scientifiques les plus modernes pour les soins spécialisés aux patients pédiatriques hospitalisés”





Au cours des dernières décennies, la science médicale a concentré son attention sur la recherche de procédures de soins spécifiques pour les enfants et les adolescents en milieu hospitalier. Les études continues sur l'efficacité ou les contre-indications de certaines voies d'administration des médicaments en sont un exemple. Sur la base de ces analyses, des algorithmes thérapeutiques ont été mis à jour, fournissant de précieuses recommandations sur l'utilisation de médicaments par voie intramusculaire, rectale ou orale.

Parallèlement, les nouvelles technologies de santé sont mieux adaptées à l'anatomie des enfants, offrant des outils d'échographie plus personnalisés et plus précis. Pour la gestion de tous ces dispositifs et protocoles de traitement, le médecin doit être exceptionnellement compétent. Or, la majorité des programmes d'enseignement sur ce sujet sont très théoriques et n'intègrent pas le développement indispensable des compétences pratiques.

Pour remédier à ces lacunes, TECH a conçu une modalité académique innovante. Cette formation est 100% face à face et immersive. Dans le cadre de ce programme, le médecin se rendra pendant 3 semaines dans un établissement de santé de renommée internationale, équipé des dernières ressources technologiques. De là, le professionnel atteindra une maîtrise holistique de sa gestion et mettra en œuvre les protocoles d'action les plus innovants dans le domaine de la Pédiatrie Hospitalière.

D'autre part, il aura une relation de travail directe avec les principaux experts de cette discipline de santé. Avec eux, ils analyseront des cas réels présentant différentes pathologies et participeront activement au processus de choix du meilleur protocole thérapeutique à suivre. Le spécialiste sera également épaulé par un tuteur assistant prestigieux possédant de vastes compétences cliniques. Cette personnalité académique l'aidera à dépasser les objectifs pédagogiques, en introduisant de nouvelles activités et une dynamique actualisée tout au long de la période de Formation Pratique. À l'issue de ce séjour intensif, le diplômé sera prêt à exercer une pratique de qualité, conforme aux critères et aux innovations les plus récents dans ce domaine de la santé.

02

Pourquoi suivre cette Formation Pratique?

Avec les progrès scientifiques et technologiques, l'approche des problèmes de santé dans le groupe d'âge pédiatrique a considérablement évolué, donnant lieu à de nouveaux algorithmes de diagnostic et de traitement. Afin de permettre aux spécialistes de se tenir au courant de ces nouveaux développements d'une manière pratique et intensive, TECH propose ce programme d'étude innovant. Ainsi, le médecin passera 3 semaines dans un établissement de santé prestigieux équipé des ressources technologiques les plus modernes pour le bon développement de cette spécialité. Vous recevrez également des conseils de la part d'experts de premier plan et un accompagnement personnalisé de la part d'un tuteur assistant renommé.

“

Avec TECH, vous examinerez les critères les plus récents concernant la séquence d'intubation rapide, la réanimation cardio-pulmonaire avancée chez les enfants et les protocoles d'action en cas d'état de malaise”

1. Actualisation des technologies les plus récentes

La Pédiatrie Hospitalière a bénéficié, ces dernières années, de l'évolution des technologies médicales pour la prise en charge des patients pédiatriques présentant différentes pathologies nécessitant une hospitalisation ou des soins intensifs. Afin de rester à jour avec ces critères, les spécialistes demandent des programmes beaucoup plus axés sur la gestion pratique de ces dispositifs et de leurs protocoles de travail. TECH apporte ces connaissances de manière présente, intensive et immersive à travers cette Formation Pratique d'excellence.

2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

Tout au long de ce programme, les médecins seront accompagnés par des experts prestigieux. Avec eux, ils analyseront et discuteront les protocoles les plus récents pour la prise en charge des patients pédiatriques présentant différentes pathologies. De même, le spécialiste bénéficiera du soutien d'un tuteur assistant qui sera chargé de superviser ses progrès et d'intégrer de nouvelles tâches, plus ou moins complexes, dans le processus de mise à jour.

3. Accéder à des milieux cliniques de premier ordre

Après un processus de sélection approfondi, TECH a confirmé l'incorporation de centres bénéficiant du plus grand prestige et des technologies médicales les plus modernes pour cette Formation Pratique. Dans ce processus de sélection, le personnel d'experts de chacun des centres a également joué un rôle important. De cette manière, il sera plus facile de garantir au spécialiste le meilleur développement de nouvelles compétences dans les environnements cliniques les plus avancés.



4. Mettre en pratique au quotidien ce que vous apprenez dès le départ

Sur le marché universitaire, où les programmes à forte charge théorique prédominent, cette Formation Pratique de TECH est une alternative puissante. Dans cette modalité académique, le médecin aura accès dès le premier instant à un environnement hospitalier du plus haut niveau où il mettra en pratique les procédures les plus innovantes pour l'approche de patients réels avec la meilleure technologie de santé.

5. Élargir les frontières de la connaissance

TECH souhaite mettre à jour ses diplômés sur la base des critères internationaux en matière de Pédiatrie Hospitalière avec la plus grande latence actuelle. C'est pourquoi elle a coordonné cette Formation Pratique dans des centres situés sous différentes latitudes géographiques. Le spécialiste peut ainsi choisir l'institution qui convient le mieux à sa situation géographique et à ses intérêts de développement personnel.



Vous serez en immersion totale dans le centre de votre choix"

03

Objectifs

L'objectif de cette qualification est de permettre au spécialiste d'obtenir une mise à jour globale de ses compétences pratiques pour la prise en charge hospitalière de patients pédiatriques présentant différentes pathologies. Cette modalité académique, intensive et immersive, est idéale car elle permet au médecin d'acquérir des connaissances de manière directe, sur la base de l'analyse de cas réels sur le terrain.



Objectifs généraux

- ♦ Maîtriser les dernières techniques et connaissances de la Pédiatrie moderne appliquées à l'environnement hospitalier
- ♦ Avoir une grande maîtrise de la gestion des patients pédiatriques, en garantissant une qualité et une sécurité maximales pendant le processus
- ♦ Développer des compétences exemplaires pour être en mesure d'effectuer un travail de soins de haute qualité, garantissant la sécurité des patients et toujours mis à jour sur la base des dernières preuves scientifiques
- ♦ Obtenir une mise à jour dans le domaine médical de la Pédiatrie Hospitalière



Objectifs spécifiques

- ♦ Examiner les différentes pratiques hospitalières pour la prise en charge initiale de l'enfant présentant une atteinte hémodynamique, respiratoire et/ou neurologique aiguë potentiellement mortelle
- ♦ Maîtriser la séquence d'intubation rapide et la réanimation cardio-pulmonaire avancée chez l'enfant selon les dernières recommandations ILCOR 2021 et l'algorithme d'action pour l'état de malaise
- ♦ Gestion pratique du diagnostic et de la thérapie de l'enfant déconnecté de son environnement
- ♦ Examiner les réactions allergiques et de l'anaphylaxie, oxygénothérapie, fluidothérapie, ECG, analgésie et sédation et introduction à l'échographie thoracique
- ♦ Analyser la pathologie infectieuse la plus fréquente grâce à de nouveaux algorithmes et protocoles, ainsi que les infections des voyageurs et des immigrants et les nouveaux virus émergents
- ♦ Évaluer les pathologies respiratoires chroniques fréquemment admises à l'hôpital, telles que la dysplasie broncho-pulmonaire, les pneumopathies interstitielles, la mucoviscidose et les patients atteints de pathologie neuromusculaire
- ♦ Exposer les procédures les plus innovantes en matière de diagnostic et de suivi, ainsi que les nouvelles thérapies
- ♦ Étudier en profondeur, à travers des cas cliniques et différents algorithmes, le diagnostic, la gestion et les mesures thérapeutiques actualisées de différentes pathologies, certaines très fréquentes comme les douleurs abdominales et le reflux gastro-œsophagien et d'autres émergentes comme l'œsophagite éosinophile et la lithiase biliaire

- ♦ Mettre à jour les connaissances les maladies inflammatoires de l'intestin et les dysfonctionnements hépatiques, qui nécessitent une forte suspicion diagnostique, car ils peuvent conduire, si la détection est retardée, à des complications majeures avec une détérioration de la qualité de vie de ces patients
- ♦ Développer l'approche diagnostique et les aspects pratiques des médicaments antiépileptiques, ainsi que l'approche diagnostique des nourrissons hypotoniques et des processus les plus fréquents tels que les céphalées ou les affections aiguës comme l'ataxie, les accidents vasculaires cérébraux pédiatriques, les maladies démyélinisantes, entre autres
- ♦ Découvrir de nouvelles modalités diagnostiques en cardiologie pédiatrique échocardiographie strain, échocardiogramme transoesophagien
- ♦ Appliquer le diagnostic différentiel de la suspicion de cardiopathie chez le nouveau-né et les clés du diagnostic précoce et du traitement initial de stabilisation
- ♦ Mettre à jour les compétences pratiques sur l'approche clinique des cardiopathies avec la réglementation actuelle, ainsi que les tableaux d'obstruction du flux cardiaque, les idées clés sur la reconnaissance des arythmies, les pathologies acquises dans l'enfance, et suspicion d'insuffisance cardiaque chez les nourrissons et les enfants et nouveaux défis
- ♦ Approfondir l'évaluation nutritionnelle et les altérations les plus fréquentes observées lors de l'admission à l'hôpital, le diagnostic précoce et les approches thérapeutiques
- ♦ Adopter une attitude critique face aux nouvelles modes en matière de nutrition et aux éventuelles carences qu'elles peuvent engendrer
- ♦ Fournir une vue d'ensemble des pathologies les plus fréquentes d'admission hospitalière à travers des cas cliniques, approfondissant les cadres d'hématurie-protéinurie, le syndrome néphrotique et les dommages rénaux aigus, hypertension artérielle et lithiases rénales de plus en plus fréquentes
- ♦ Apporter de nouveaux algorithmes diagnostiques et thérapeutiques dans le domaine néphrologique
- ♦ Aborder les urgences oncologiques et le diagnostic différentiel de l'adénomégalie et de l'hépto-splénomégalie et du syndrome d'activité macrophagique
- ♦ Connaître les indications des transfusions et de l'anticoagulation
- ♦ Interprétation des lésions cutanées et de l'épisode léthal apparent
- ♦ Maîtriser les soins intensifs pédiatriques, des soins palliatifs, de la maltraitance et des abus sexuels
- ♦ Maîtriser les procédures de routine et les nouvelles technologies
- ♦ Mise en œuvre des soins de santé mentale et de la sécurité des patients pédiatriques en milieu hospitalier



Cette Formation Pratique est tout ce dont vous avez besoin pour ajouter à votre pratique quotidienne l'utilisation d'équipements modernes de surveillance pédiatrique en milieu hospitalier"

04

Plan d'étude

Cette formation pratique TECH est une mise à jour intensive et immersive de trois semaines en face à face pour les médecins qui ont déjà une expérience en Pédiatrie Hospitalière. Au cours de ce séjour, les spécialistes mettront à jour leurs compétences dans un centre de santé équipé des technologies les plus modernes du moment et où sont appliquées les procédures les plus innovantes en matière de soins intensifs aux enfants et aux adolescents.

Dans cette proposition de formation entièrement pratique, les activités visent à développer et à perfectionner les compétences nécessaires à la prestation de soins de santé dans des domaines et des conditions qui requièrent un haut niveau de qualification, et qui sont orientées vers une formation spécifique pour l'exercice de l'activité, dans un environnement sûr pour le patient et une performance professionnelle élevée

En outre, au cours de ce processus d'apprentissage par la pratique, le professionnel de la santé travaillera en étroite collaboration avec des experts ayant une expérience avérée dans le domaine. Ils pourront ainsi discuter directement du traitement de cas réels, conformément aux dernières données scientifiques. Parallèlement, un tuteur assistant supervisera ses progrès et fournira au diplômé des conseils personnalisés pour l'aider à développer ses compétences le plus rapidement et le plus sagement possible.

L'enseignement pratique sera dispensé avec la participation active de l'étudiant, qui réalisera les activités et les procédures de chaque domaine de compétence (apprendre à apprendre et à faire), avec l'accompagnement et les conseils des enseignants et d'autres collègues formateurs qui facilitent le travail en équipe et l'intégration multidisciplinaire en tant que compétences transversales pour la pratique de la médecine (apprendre à être et apprendre à être en relation).

Les procédures décrites ci-dessous constitueront la base de la partie pratique de la formation, et leur mise en œuvre est subordonnée à la fois à l'adéquation des patients et à la disponibilité du centre et à sa charge de travail, les activités proposées sont les suivantes:



Inscrivez-vous à une institution qui peut vous offrir toutes ces possibilités, avec un programme académique innovant et une équipe humaine capable de vous accompagner au maximum"



Module	Activité pratique
Nouvelles technologies dans le diagnostic des pathologies prises en charge par la Pédiatrie Hospitalière	Identification des causes de Céphalite, de Septicémie ou de fièvre sans foyer chez les nouveau-nés et les nourrissons au moyen d'une Ponction Lombar
	Mettre en place des tubes de drainage pleural par la technique de la Thoracentèse pour prélever de l'air ou du liquide en vue d'une analyse diagnostique
	Introduire une aiguille dans la cavité abdominale pour développer une Paracentèse capable de cibler des affections telles que les Ascites chroniques dues à une détérioration clinique
	Appliquer différentes techniques d'Échographie pour localiser différentes complications dans l'état de santé des enfants et des adolescents, y compris des maladies telles que la Sinusite et l'Otite
Nouvelles stratégies dans la prise en charge hospitalière du patient pédiatrique gravement malade	Mise en œuvre de la séquence d'intubation rapide et de la réanimation cardio-pulmonaire avancée chez les enfants, conformément aux recommandations les plus récentes et les plus récentes de l'ILCOR
	Exécuter l'algorithme d'action en cas d'état de mal convulsif chez les enfants et les adolescents
	Développer différentes procédures de surveillance continue, y compris l'Oxymétrie de Pouls et la Capnographie
	Extraire le liquide synovial à des fins thérapeutiques dans le cas de pathologies musculo-squelettiques au moyen de l'Arthrocentèse
Dernières tendances en Pharmacologie Pédiatrique	Réduire les inexactitudes dans les indications des médicaments dans la population pédiatrique grâce au Surveillance Thérapeutique des Médicaments
	Indiquer la voie rectale d'administration des médicaments pour les patients pédiatriques qui ont des difficultés à absorber les médicaments par une autre voie
	Réaliser des protocoles thérapeutiques par voie intramusculaire, en tenant compte des avantages et des inconvénients de cette stratégie en raison du débit sanguin relativement faible et de la faible masse musculaire des jeunes enfants
	Tenir compte des modifications de la flore intestinale et des fonctions gastriques et biliaires provoquées par des médicaments spécifiques chez l'enfant avant de les administrer par voie orale
Prise en charge récente des maladies respiratoires, cardiaques et neurologiques en Pédiatrie	Appliquer des techniques d'élimination des fluides thérapeutiques chez l'enfant présentant des signes d'obstruction du débit cardiaque
	Intervention chirurgicale chez l'enfant ou l'adolescent présentant des symptômes clairs et un diagnostic de pathologie épileptique
	Utilisation d'Anticorps monoclonaux contre le virus respiratoire syncytial responsable de la Dysplasie Bronchopulmonaire, en plus d'autres thérapies combinées telles que les suppléments nutritionnels, la restriction hydrique et les diurétiques

05 Où suivre la Formation Pratique?

TECH aspire à ce que tous ses diplômés aient une excellente préparation à la pratique de la Pédiatrie Hospitalière. C'est pourquoi, grâce à cette méthode d'étude pionnière, il leur offre la possibilité d'effectuer un séjour intensif sur place dans une institution hospitalière de haut niveau. Ces centres, situés dans différentes parties du monde, disposent des meilleures technologies médicales et d'un personnel d'experts prestigieux. Grâce à ces ressources humaines et matérielles, le spécialiste recevra la meilleure formation pratique, conformément aux normes internationales, et sera informé des éléments les plus novateurs de cette discipline de santé.



Inscrivez-vous à cette Formation Pratique et suivez 3 semaines de formation rigoureuse, intensive et exigeante dans un centre hospitalier de renommée internationale"





L'étudiant pourra suivre cette formation dans les centres suivants:



Médecine

Hospital Maternidad HM Belén

Pays Ville
Espagne La Coruña

Adresse: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Actualisation en Reproduction Assistée
- Direction des Hôpitaux et Services de Santé



Médecine

Hospital HM Rosaleda

Pays Ville
Espagne La Coruña

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

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Greffe Capillaire
- Orthodontie et Orthopédie Dento-Faciale



Médecine

Hospital HM San Francisco

Pays Ville
Espagne León

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

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers dans le Service de Traumatologie



Médecine

Hospital HM Regla

Pays Ville
Espagne León

Adresse: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Actualisation en Traitements Psychiatriques des Patients Mineurs



Médecine

Hospital HM Montepríncipe

Pays Ville
Espagne Madrid

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

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Soins Palliatifs
- Médecine Esthétique



Médecine

Hospital HM Torrelodones

Pays Ville
Espagne Madrid

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

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Palliatifs



Médecine

Hospital HM Sanchinarro

Pays Ville
Espagne Madrid

Adresse: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Palliatifs



Médecine

Hospital HM Nuevo Belén

Pays Ville
Espagne Madrid

Adresse: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Chirurgie Générale et Système Digestif
- Nutrition Clinique en Médecine



Médecine

Hospital HM Puerta del Sur

Pays Ville
Espagne Madrid

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

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Soins Palliatifs
- Ophtalmologie Clinique



Médecine

Hospital HM Vallés

Pays Ville
Espagne Madrid

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

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Gynécologie Oncologique
- Ophtalmologie Clinique



Médecine

Policlínico HM Cruz Verde

Pays Ville
Espagne Madrid

Adresse: Plaza de la Cruz Verde, 1-3, 28807, Alcalá de Henares, Madrid

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Podologie Clinique Avancée
- Technologies Optiques et Optométrie Clinique



Médecine

Policlínico HM Moraleja

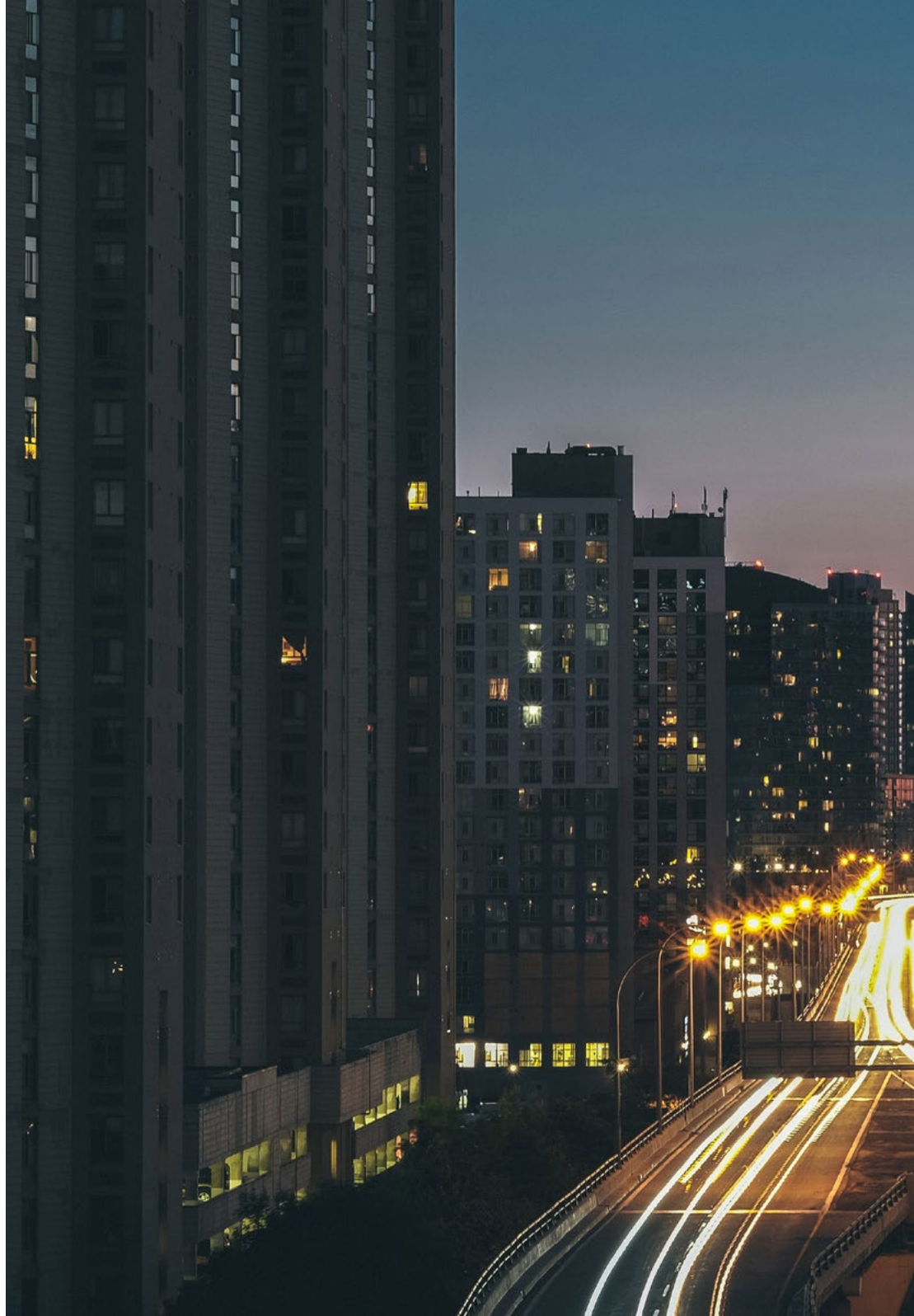
Pays Ville
Espagne Madrid

Adresse: P.º de Alcobendas, 10, 28109, Alcobendas, Madrid

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:

- Médecine de Réhabilitation en Gestion des Lésions Cérébrales Acquises





Policlínico HM Sanchinarro

Pays
Espagne

Ville
Madrid

Adresse: Av. de Manoteras, 10,
28050, Madrid

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres
Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:
- Pédiatrie Hospitalière



Policlínico HM Imi Toledo

Pays
Espagne

Ville
Toledo

Adresse: Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

Réseau de Cliniques Privées, Hôpitaux et Centres
Spécialisés dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes:
- Électrothérapie en Médecine de Réadaptation
- Greffe Capillaire

06

Conditions générales

Assurance responsabilité civile

La principale préoccupation de cette institution est de garantir la sécurité des stagiaires et des autres collaborateurs nécessaires aux processus de formation pratique dans l'entreprise. Parmi les mesures destinées à atteindre cet objectif figure la réponse à tout incident pouvant survenir au cours de la formation d'apprentissage.

A cette fin, cette entité éducative s'engage à souscrire une assurance responsabilité civile pour couvrir toute éventualité pouvant survenir pendant le séjour au centre de stage.

Cette police d'assurance couvrant la Responsabilité Civile des stagiaires doit être complète et doit être souscrite avant le début de la période de Formation Pratique. Ainsi le professionnel n'a pas à se préoccuper des imprévus et bénéficiera d'une couverture jusqu'à la fin du stage pratique dans le centre.



Conditions Générales de la Formation Pratique

Les conditions générales de la convention de stage pour le programme sont les suivantes:

- 1. TUTEUR:** Pendant la Formation Pratique, l'étudiant se verra attribuer deux tuteurs qui l'accompagneront tout au long du processus, en résolvant tous les doutes et toutes les questions qui peuvent se poser. D'une part, il y aura un tuteur professionnel appartenant au centre de placement qui aura pour mission de guider et de soutenir l'étudiant à tout moment. D'autre part, un tuteur académique sera également assigné à l'étudiant, et aura pour mission de coordonner et d'aider l'étudiant tout au long du processus, en résolvant ses doutes et en lui facilitant tout ce dont il peut avoir besoin. De cette manière, le professionnel sera accompagné à tout moment et pourra consulter les doutes qui pourraient surgir, tant sur le plan pratique que sur le plan académique.
- 2. DURÉE:** Le programme de formation pratique se déroulera sur trois semaines continues, réparties en journées de 8 heures, cinq jours par semaine. Les jours de présence et l'emploi du temps relèvent de la responsabilité du centre, qui en informe dûment et préalablement le professionnel, et suffisamment à l'avance pour faciliter son organisation.
- 3. ABSENCE:** En cas de non présentation à la date de début de la Formation Pratique, l'étudiant perdra le droit au stage sans possibilité de remboursement ou de changement de dates. Une absence de plus de deux jours au stage, sans raison médicale justifiée, entraînera l'annulation du stage et, par conséquent, la résiliation automatique de la formation. Tout problème survenant au cours du séjour doit être signalé d'urgence au tuteur académique.
- 4. CERTIFICATION:** l'étudiant qui réussit la Formation Pratique recevra un certificat accréditant le séjour dans le centre en question.
- 5. RELATION DE TRAVAIL:** La formation pratique ne constitue pas une relation de travail de quelque nature que ce soit.
- 6. ÉTUDES PRÉALABLES:** Certains centres peuvent exiger un certificat d'études préalables pour effectuer la Formation Pratique. Dans ce cas, il sera nécessaire de le présenter au département de formations pratiques de TECH afin de confirmer l'affectation du centre choisi.
- 7. NON INCLUS:** La Formation Pratique ne comprend aucun élément non décrit dans les présentes conditions. Par conséquent, il ne comprend pas l'hébergement, le transport vers la ville où le stage a lieu, les visas ou tout autre avantage non décrit. Toutefois, les étudiants peuvent consulter leur tuteur académique en cas de doutes ou de recommandations à cet égard. Ce dernier lui fournira toutes les informations nécessaires pour faciliter les démarches.

07 Diplôme

Ce diplôme de **Formation Pratique en Pédiatrie Hospitalière** contient le programme le plus complet et le plus actuel sur la scène professionnelle et académique.

À l'issue des épreuves, l'étudiant recevra par courrier, avec accusé de réception, le diplôme de Formation Pratique correspondant délivré par TECH.

Le diplôme délivré par TECH indiquera la note obtenue lors des évaluations.

Diplôme: **Formation Pratique en Pédiatrie Hospitalière**

Durée: **3 semaines**

Assistance: **du lundi au vendredi, journées de 8 heures consécutives**

N° d'heures officielles: **120 h. de Formation Professionnelle**



tech

Formation Pratique
Pédiatrie Hospitalière

Formation Pratique Pédiatrie Hospitalière



tech