

Formation Pratique

Ophtalmologie Clinique



tech



tech

Formation Pratique
Ophtalmologie Clinique

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 18

07

Diplôme

page 20

01 Introduction

Les technologies de santé dans le domaine de l'ophtalmologie clinique ont connu des avancées spectaculaires ces dernières années. Nombre de ces dispositifs ont servi d'outils de diagnostic plus complets et d'autres sont devenus des outils précieux pour traiter et réduire l'impact de maladies telles que la cataracte, le glaucome et divers troubles rétinien. À partir de cette formation pratique, l'étudiant se voit proposer un programme d'étude complet sur tous ces développements scientifiques et techniques. Le diplôme met l'accent sur l'actualisation et le développement des compétences largement demandées dans le paysage des soins de santé. À cette fin, chaque étudiant pourra effectuer un séjour intensif de trois semaines dans un hôpital prestigieux.



Cette expérience d'apprentissage 100% pratique propulsera votre développement professionnel à un niveau d'excellence dans la pratique de l'ophtalmologie clinique"





Ces dernières années, l'ophtalmologie clinique a été marquée par une tendance démographique constante au vieillissement de la population. Les maladies oculaires dégénératives telles que la cataracte, le glaucome et d'autres détériorations de la macula et de la rétine prolifèrent chez les plus de 60 ans. Cependant, les progrès scientifiques et technologiques dans le secteur de la santé s'efforcent d'apporter des solutions qui améliorent la qualité de vie des patients. Ainsi, ce domaine de la connaissance humaine a développé des équipements et des traitements innovants. Il s'agit notamment de la tomographie par cohérence optique et des injections intraoculaires d'anti-VEGF (facteur de croissance de l'endothélium vasculaire). Ces deux exemples illustrent la quête constante des spécialistes dans ce domaine pour évaluer pleinement l'œil humain et arrêter la progression de maladies complexes.

Cependant, l'application de ces moyens technologiques et de ces techniques d'intervention est très complexe. Ainsi, les professionnels de ce domaine médical sont obligés de se mettre constamment à jour dans l'utilisation pratique des différents outils de travail à leur disposition. Dans ce contexte, TECH a conçu un programme d'études novateur dans lequel chaque étudiant aura l'occasion de développer ses compétences dans un centre spécialisé dans l'ophtalmologie et ses soins cliniques. Dans ce diplôme, les pathologies graves telles que l'uvéite et le glaucome seront abordées. Il examinera également les techniques chirurgicales telles que la vitrectomie et l'oculoplastie, comme la vitrectomie et les oculoplasties.

Les étudiants acquièrent toutes ces connaissances grâce à un modèle d'apprentissage 100% pratique. Pendant trois semaines, ils travailleront du lundi au vendredi dans des établissements de santé de renommée internationale, à raison de journées de 8 heures. Ils pourront ainsi échanger directement avec les principaux professionnels du secteur. Ce séjour intensif en face à face aura un tuteur désigné, qui sera chargé d'intégrer les étudiants dans la dynamique de travail du centre et suivra constamment leurs progrès.

02

Pourquoi suivre cette Formation Pratique?

La recherche et les techniques chirurgicales dans le domaine de l'ophtalmologie sont en constante évolution et suivent les innovations technologiques du secteur. C'est pourquoi les établissements hospitaliers ont besoin de professionnels de plus en plus qualifiés ayant une connaissance approfondie des derniers développements dans ce domaine. Grâce à cette formation pratique TECH, tous les étudiants auront un accès rapide et flexible aux compétences les plus demandées sur le marché du travail. À cette fin, ils disposeront d'une nouvelle modalité d'apprentissage grâce à laquelle les étudiants seront liés à un séjour personnel et exhaustif de trois semaines dans des centres de santé prestigieux de renommée internationale.



TECH vous offre l'opportunité d'étudier la pratique ophtalmologique avec des professionnels ayant une grande expérience et maîtrisant les outils technologiques les plus récents dans ce secteur"

1. Actualisation des technologies les plus récentes

Les technologies et méthodologies chirurgicales les plus innovantes seront mises à la disposition des étudiants TECH dans ce programme d'études qui se concentre sur les compétences pratiques les plus importantes en ophtalmologie clinique. Ils apprendront également les différentes interventions qui peuvent être effectuées par un expert dans ce domaine en fonction de l'âge du patient et de l'évolution oculaire.

2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

Tout au long de cette formation pratique, les étudiants pourront travailler et apprendre aux côtés d'experts de premier plan dans le domaine de l'ophtalmologie clinique. Ils seront également soutenus par un tuteur assistant qui les impliquera dans la dynamique de travail quotidienne et leur assignera des tâches spécifiques pour renforcer leurs connaissances et leurs compétences.

3. Accéder à des environnements cliniques de premier ordre dans le domaine de l'ophtalmologie

Pour cette qualification, TECH a choisi des établissements de santé de haut niveau. Les centres sélectionnés pour ces séjours sur place sont équipés des technologies les plus récentes. De même, tous les professionnels de ces organismes sont formés pour offrir les meilleurs conseils scientifiques et technologiques aux étudiants.



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

Ce séjour sur place se distingue des autres programmes pédagogiques du marché par l'accent mis sur l'assimilation des compétences et la manipulation de technologies complexes dès le premier jour. Ainsi, ce diplôme 100% pratique fournira à chaque étudiant une vision spécifique des complexités auxquelles il sera confronté en tant que diplômé, spécialisé dans les soins ophtalmologiques.

5. Élargir les frontières de la connaissance

TECH est le plus grand établissement d'enseignement en ligne sur le marché de l'éducation. C'est pourquoi, grâce à son réseau de contacts et de collaborations, elle a noué des alliances avec des institutions situées sous différentes latitudes. De cette manière, vos étudiants pourront choisir entre différents centres, situés dans des lieux géographiques éloignés, pour compléter cette expérience pratique de premier ordre.



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

03

Objectifs

Cette formation pratique en ophtalmologie clinique permettra aux étudiants de TECH d'utiliser les technologies les plus innovantes dans ce secteur. Il les familiarisera également avec les avancées les plus importantes en matière de techniques d'intervention pour les troubles chroniques et les traitements les plus efficaces pour des pathologies spécifiques.



Objectifs généraux

- ♦ Maîtriser les dernières techniques et méthodologies d'intervention chirurgicale dans les pathologies ophtalmologiques
- ♦ Pour en savoir plus sur les nouvelles tendances et les découvertes liées au traitement des complications visuelles telles que la cataracte, le glaucome, les décollements de la rétine, entre autres
- ♦ Connaître l'approche spécifique et la casuistique des problèmes visuels les plus courants en âge pédiatrique





Objectifs spécifiques

- ♦ Mettre à jour les connaissances en matière de chirurgie de la cataracte
- ♦ Identifier les avancées dans l'approche de la Chirurgie Oculoplastique
- ♦ Déterminer les nouvelles méthodes d'approche chirurgicale des voies lacrymales
- ♦ Intégrer les nouveaux développements dans la prise en charge du patient glaucomateux dans la pratique médicale courante
- ♦ Passer en revue la physiopathologie du glaucome et identifier les nouvelles procédures diagnostiques et thérapeutiques pour le patient
- ♦ Décrire les différentes méthodes d'examen oculaire
- ♦ Identifier les nouveaux développements dans l'approche de la pathologie de la cornée et de la surface oculaire
- ♦ Mettre à jour les connaissances sur les néoplasies conjonctivales et cornéennes
- ♦ Identifier les signes et symptômes des lésions toxiques et traumatiques du segment antérieur
- ♦ Établir les méthodes de diagnostic et de traitement des maladies oculaires les plus et les moins fréquentes
- ♦ Contrôler la symptomatologie de la pathologie cornéenne infectieuse
- ♦ Déterminer les nouvelles méthodes de chirurgie réfractive et leurs éventuelles complications avec les lentilles oculaires
- ♦ Déterminer les nouvelles méthodes de chirurgie réfractive au laser et leurs éventuelles complications avec le Laser Excimer
- ♦ Mettre à jour les connaissances en ophtalmologie pédiatrie
- ♦ Identifier les différents types d'uvéïte, et découvrez les nouvelles procédures diagnostiques et thérapeutiques pour sa prise en charge
- ♦ Intégrer les nouveaux développements dans la gestion des pathologies rétinienne
- ♦ Définir les manifestations oculaires des maladies systémiques
- ♦ Fournir des connaissances sur les dernières techniques chirurgicales ophtalmologiques
- ♦ Expliquer comment présenter l'information scientifique et clinique, orale ou écrite, de manière succincte, claire et bien organisée
- ♦ Développer la manière de concevoir et de réaliser des travaux de recherche



Dans cette Formation Pratique, le professionnel abordera les principales interventions chirurgicales de la spécialité, et lui permettra de perfectionner et d'améliorer ses compétences dans la prise en charge Médecin de ses patients atteints de pathologies Ophtalmologiques"

04

Plan d'étude

Dans le cadre d'un programme intensif de trois semaines, les étudiants de cette formation pratique travailleront et collaboreront avec d'éminents professionnels de l'ophtalmologie clinique. Todos ellos accederán a una estancia presencial de primer nivel, de lunes a viernes, en jornadas de 8 horas. Ils seront ainsi en mesure de faire fonctionner les équipements les plus complexes, de développer des techniques chirurgicales complexes et de maîtriser la dynamique interne des unités de soins pour les patients. la dynamique interne des unités de soins ophtalmologiques de manière générale.

Dans cette Formation Pratique, de nature totalement 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 de sécurité pour le patient et de haute performance professionnelle.

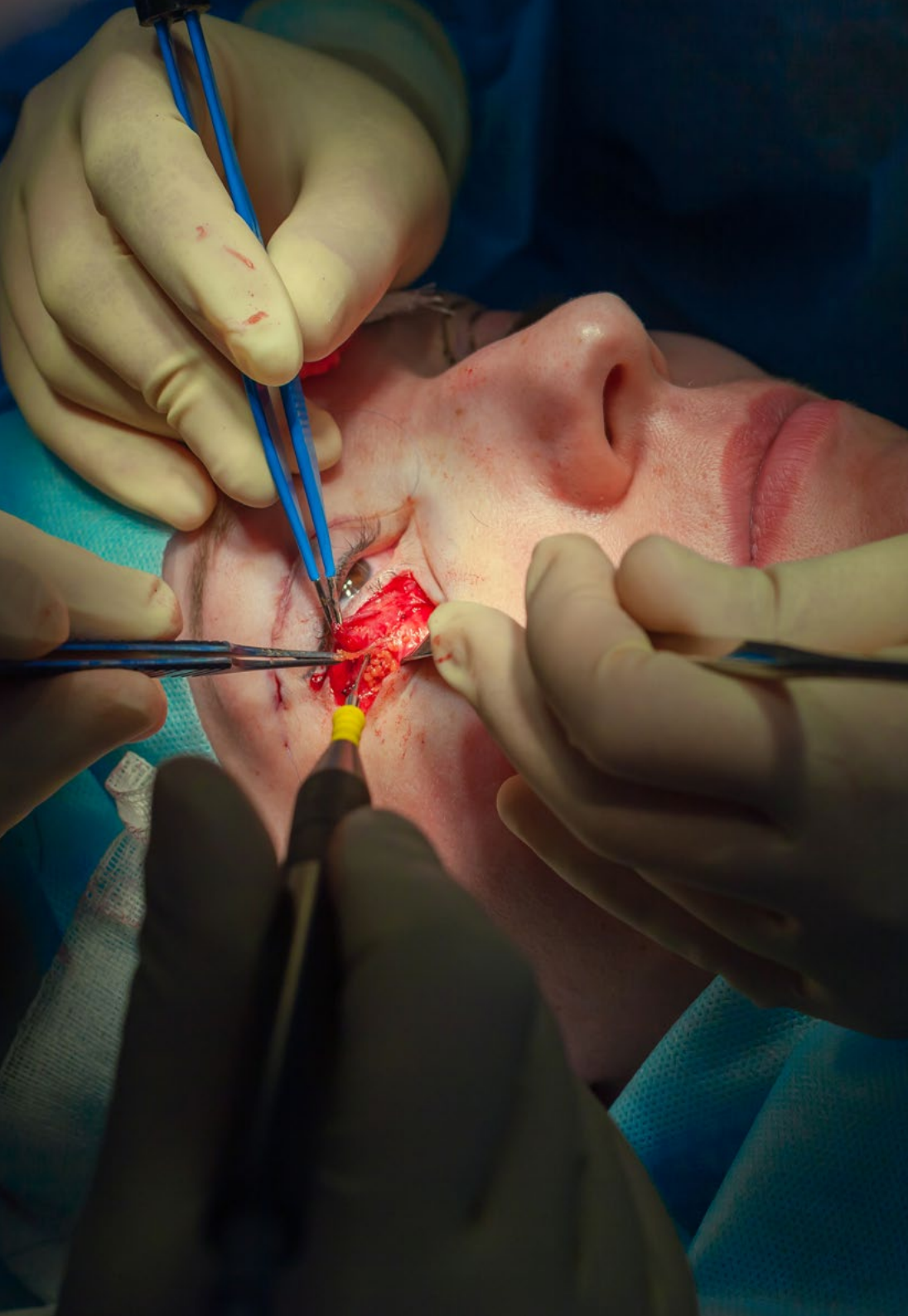
Il s'agit sans aucun doute d'une occasion unique d'apprendre aux côtés des plus grands experts du secteur et d'intégrer des compétences pratiques à l'excellence. C'est une nouvelle façon de comprendre et d'intégrer les processus médicaux, qui de et faites un centre de référence le modèle d'enseignement idéal pour cette expérience innovante d'amélioration des compétences professionnelles.

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 Ophtalmologie Clinique (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 à l'adéquation des patients et à la disponibilité du centre et à sa charge de travail. Les activités proposées sont les suivantes:



Avec TECH, vous serez en contact avec des centres hospitaliers de premier ordre et vous élargirez votre expérience pratique aux côtés de professionnels prestigieux de l'ophtalmologie clinique"



Module	Activité pratique
Techniques diagnostiques et thérapeutiques dans Ophtalmologie Clinique	appliquer les différentes les plus innovants méthodes d'examen oculaire
	Surveiller l'état de santé du patient et déterminer comment des maladies telles que le diabète et l'hypertension ont un impact direct sur la vision. telles que le diabète ou l'hypertension ont un impact direct sur la vision
	Réaliser diagnostic différentiel et application de traitement correct de toutes les maladies oculaires les plus et les moins courantes
	l'aide d'un les dernières procédures médicales en ophtalmologie pédiatrique pour garantir les meilleurs soins aux enfants ayant une pathologie oculaire
	Application du laser femtoseconde à la chirurgie réfractive de la cataracte
	Mettre en pratique les dernières techniques de diagnostic en ophtalmologie
Tendances et découvertes liées à l'ophtalmologie clinique	Prescrire, avec l'appui d'un médecin spécialiste, une pharmacologie spécifique pour chaque type de pathologie oculaire
	En savoir plus sur les dernières évolutions morphologiques et fonctionnelles de la surface oculaire et de la cornée, afin d'améliorer leurs procédures médicales
	maîtrisant les progrès de l'Oculoplastie afin de les intégrer dans la pratique médicale courante
Techniques chirurgicales en ophtalmologie clinique: Chirurgie du glaucome et de la rétine	appliquer la Chirurgie de la rétinopathie diabétique: de l'hémorragie vitréenne à la RD traditionnelle
	Évaluer et prendre en charge les patients présentant des manifestations cliniques de pathologie rétinienne et initier les nouvelles procédures thérapeutiques correspondantes, tant pour les soins médicaux que chirurgicaux
	Pratiquer les dernières techniques chirurgicales du glaucome, en sachant discerner efficacement quand utiliser chacune d'entre elles
	aide d'un Nouvelles techniques de vitrectomie: pompes, éclairage, systèmes de visualisation
Ophtalmologie Clinique Pédiatrique	Aborder les dernières techniques pour une prise en charge correcte de l'uvéite
	Effectuer des examens oculaires complets sur le patient pédiatrique
	Connaître et mettre en œuvre les dernières procédures médicales en ophtalmologie pédiatrique pour garantir les meilleurs soins aux enfants ayant une pathologie oculaire
	Identifier le diagnostic différentiel de la leucocorie, le diagnostic et le traitement
	Utilisation de la toxine botulique pour la prise en charge du strabisme chez l'enfant

05

Où suivre la Formation Pratique?

Afin de garantir une excellente actualisation est le meilleur possible le, TECH propose d'effectuer ce séjour sur place dans un centre prestigieux qui peut fournir au médecin les dernières avancées. Ce domaine est très complexe et très vaste, ce qui exige du spécialiste une actualisation permanente, et le rôle des institutions hospitalières proposées ici est essentiel dans cette démarche, puisqu'elles offriront les connaissances les plus avancées dans la spécialité.



Se tenir au courant des derniers développements en ophtalmologie clinique dans un centre prestigieux, entouré de professionnels et de spécialistes engagés"





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



Médecine

Vissum Alicante

Pays Espagne Ville Alicante

Adresse Calle Cabañal 1, 03016, Alicante, España

Formation pratique connexe:

Formations pratiques connexes:
-Ophtalmologie Clinique
- Technologies Optiques et Optométrie Clinique



Médecine

Vissum Madrid

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse C. Polvoranca, 9, 28901 Getafe, Madrid

référence internationale

Formations pratiques connexes:
-Ophtalmologie Clinique
- Technologies Optiques et Optométrie Clinique



Médecine

Hospital HM Modelo

Pays Espagne Ville La Corogne

Adresse Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

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

Formations pratiques connexes:
-Anesthésiologie et Réanimation
-Soins Palliatifs



Médecine

Hospital Maternidad HM Belén

Pays Espagne Ville La Corogne

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 Corogne

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 La Esperanza

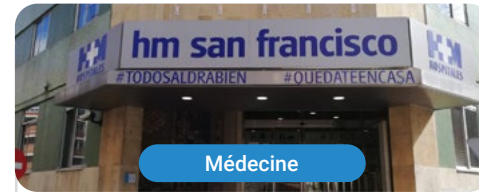
Pays Ville
Espagne La Corogne

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

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

Formations pratiques connexes:

- Soins Infirmiers en
- Ophtalmologie Clinique



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 Nou Delfos

Pays Ville
Espagne Barcelone

Adresse Avinguda de Vallcarca, 151, 08023 Barcelona

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

Formations pratiques connexes:

- Médecine Esthétique
- Nutrition Clinique en Médecine



Médecine

Hospital HM Madrid

Pays Ville
Espagne Madrid

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

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

Formations pratiques connexes:

- Soins Palliatifs
- Anesthésiologie et Réanimation



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 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 Distrito Telefónica

Pays Ville
Espagne Madrid

Adresse Ronda de la Comunicación,
28050, Madrid

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

Formations pratiques connexes:
- Technologies Optiques et Optométrie Clinique
- Chirurgie Générale et Système Digestif



Médecine

Policlínico HM Gabinete Velázquez

Pays Ville
Espagne Madrid

Adresse C. de Jorge Juan, 19, 1° 28001,
28001, Madrid

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

Formations pratiques connexes:

- Nutrition Clinique en Médecine
- Chirurgie Plastique Esthétique



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 Acquisées



Médecine

Policlínico HM Rosaleda Lalín

Pays Ville
Espagne Pontevedra

Adresse Av. Buenos Aires, 102, 36500,
Lalín, Pontevedra

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

Formations pratiques connexes:

- Avancées en Hématologie et Hémothérapie
- Kinésithérapie Neurologique



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.

Pour ce faire, cette université 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 Ophtalmologie Clinique** contient le programme le scientifique 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 Certificat de **Formation Pratique** correspondant délivré par TECH.

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

Diplôme: **Formation Pratique en Ophtalmologie Clinique**

Durée: **3 semaines**

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

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



tech

Formation Pratique
Ophtalmologie Clinique

Formation Pratique Ophtalmologie Clinique



tech