

Formation Pratique Pharmacie Hospitalière



tech



tech

Formation Pratique
Pharmacie Hospitalière

Sommaire

01

Introduction

page 4

02

Pourquoi suivre cette
Formation Pratique?

page 6

03

Objectifs

page 8

04

Plan d'étude

page 10

05

Où puis-je effectuer la
Pratique Clinique?

page 12

06

Conditions générales

page 14

07

Diplôme

page 16

01 Introduction

La Pharmacie Hospitalière est essentielle à la fourniture de soins complets aux patients hospitalisés. À ce titre, les pharmaciens jouent un rôle crucial dans la sélection, la préparation et la distribution des médicaments, en veillant à ce qu'ils soient administrés avec précision et à ce que leur dosage soit approprié. En outre, leur étroite collaboration avec l'équipe médicale implique l'application de leur expertise dans la gestion de la pharmacothérapie, contribuant ainsi à une plus grande efficacité et sécurité des traitements. En outre, ils jouent un rôle clé dans la gestion de la chaîne d'approvisionnement en médicaments, garantissant une disponibilité opportune et appropriée des médicaments. Dans ce contexte, TECH a développé ce programme innovant pour les professionnels qui souhaitent élargir leur expérience dans ce domaine.

“

*Grâce à cette Formation Pratique,
vous serez directement impliqué dans
l'amélioration de la qualité des soins, de
la sécurité des patients et de l'efficacité
de la gestion des ressources de santé”*





La Pharmacie Hospitalière joue un rôle fondamental dans l'optimisation des traitements médicaux, en assurant la dispensation et l'administration correctes des médicaments, améliorant ainsi l'efficacité thérapeutique. Elle joue également un rôle crucial dans la prévention des erreurs de médication et la promotion de la sécurité des patients. Son travail englobe également la gestion des stocks, ce qui permet une utilisation plus efficace des ressources et une réduction des coûts pour les établissements de soins de santé.

C'est pourquoi la pratique de la pharmacie hospitalière doit être réalisée de manière complète et détaillée, sur la base des thérapies hormonales et interventionnelles les plus avancées. Et comme la meilleure façon de perfectionner ces compétences est la pratique, TECH a conçu un programme consistant en un séjour de 120 heures dans un service de Pharmacie Hospitalière de premier plan.

Ainsi, pendant trois semaines, le diplômé fera partie d'une équipe de spécialistes du plus haut niveau, avec lesquels il travaillera activement à la gestion des différents patients qui ont besoin de médicaments pour traiter leurs pathologies. De cette manière, ils pourront non seulement se tenir au courant des médicaments les plus efficaces, mais aussi mettre en œuvre les compétences de communication les plus affirmées et les plus accessibles dans leur pratique afin de répondre aux besoins du patient. Ainsi, le professionnel participera à un programme qui portera son talent pharmaceutique au plus haut niveau, en augmentant sa qualité humaine et empathique.

Pendant le séjour, vous bénéficierez du soutien d'un tuteur adjoint, qui veillera à ce que toutes les exigences pour lesquelles cette Formation Pratique a été conçue soient satisfaites. Par conséquent, le spécialiste travaillera avec une garantie et une sécurité totales dans la gestion de la technologie pharmaceutique la plus innovante, ainsi que dans la gestion des plans thérapeutiques qui ont donné les meilleurs résultats aujourd'hui.

02

Pourquoi suivre cette Formation Pratique?

Dans divers domaines professionnels et universitaires, la théorie seule ne suffit pas à réaliser de réels progrès. Dans le domaine de la Pharmacie Hospitalière, il est essentiel non seulement de connaître les dernières techniques et approches thérapeutiques avec les médicaments, mais aussi de les appliquer efficacement pour traiter les pathologies. À cette fin, TECH a conçu une qualification innovante, qui consiste en un séjour pratique intensif dans les meilleurs services de pharmacie hospitalière du pays. Ainsi, les diplômés acquièrent une perspective complète sur la situation récente de la Pharmacie Hospitalière, guidés tout au long du processus par des experts dans le domaine.



TECH est la seule université qui vous offre la possibilité d'entrer dans des environnements réels et très exigeants pour étudier en profondeur les dernières avancées en matière de Pharmacie Hospitalière"

1. Actualisation des technologies les plus récentes

La Pharmacie Hospitalière évolue constamment grâce aux avancées technologiques qui ont révolutionné la gestion et la dispensation des médicaments. Par exemple, les robots de dispensation permettent une gestion efficace et précise, réduisant les erreurs et améliorant la sécurité des patients. En outre, la mise en œuvre de systèmes d'information intégrés facilite la traçabilité et le suivi des médicaments, du stockage à l'administration, ce qui optimise les processus et garantit une gestion plus efficace des stocks.

2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

La vaste équipe de professionnels qui accompagnera le spécialiste tout au long de la période de stage constitue une garantie de premier ordre et une garantie de mise à jour sans précédent. Avec un tuteur spécifiquement désigné, les étudiants pourront travailler avec de vrais patients et clients dans un environnement de pointe, ce qui leur permettra d'intégrer dans leur pratique quotidienne les procédures et les approches les plus efficaces de la Pharmacie Hospitalière.

3. Accéder dans des environnements pharmaceutiques de premier ordre

TECH sélectionne soigneusement tous les centres disponibles pour la Formation Pratique. Grâce à cela, le spécialiste aura un accès garanti à un environnement prestigieux dans le domaine de la Pharmacie Hospitalière. Il pourra ainsi expérimenter le travail quotidien dans un domaine exigeant, rigoureux et exhaustif, en appliquant toujours les thèses et postulats scientifiques les plus récents dans sa méthodologie de travail.



4. Combiner les meilleures théories avec les pratiques les plus modernes

Le marché universitaire regorge de programmes pédagogiques peu adaptés aux tâches quotidiennes du spécialiste et qui exigent de longues heures de cours, souvent peu compatibles avec la vie personnelle et professionnelle. TECH propose un nouveau modèle d'apprentissage, 100% pratique, qui vous permet de vous familiariser avec les procédures de pointe dans le domaine de la Pharmacie Hospitalière et, surtout, de les mettre en pratique professionnelle en seulement 3 semaines.

5. Ouvrir la porte à de nouvelles opportunités

La spécialisation en Pharmacie Hospitalière implique non seulement d'acquérir des connaissances avancées en physiopathologie et en pharmacothérapie, mais aussi de se plonger dans l'application pratique de ces connaissances à travers des cas cliniques réels. Par conséquent, ouvrir la porte à de nouvelles opportunités dans ce domaine ne se traduit pas seulement par une croissance professionnelle significative, mais représente également la possibilité de contribuer à l'amélioration continue des soins médicaux en milieu hospitalier, où la qualité et la sécurité des patients sont une priorité.



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

03

Objectifs

L'objectif de ce programme est de fournir aux pharmaciens une expérience immersive et enrichissante qui renforce leurs connaissances théoriques et leur permet de les appliquer efficacement dans un environnement hospitalier dynamique. A travers des cas cliniques réels, des interactions avec des équipes multidisciplinaires et l'accès à des technologies de pointe, cette formation se présente non seulement comme une opportunité d'acquérir des compétences pratiques, mais aussi comme une étape cruciale vers l'excellence professionnelle dans le service de pharmacie hospitalière, où la qualité et l'innovation sont impératives pour le bien-être des patients.



Objectifs généraux

- ♦ Identifier la prise en charge d'une grande variété de situations cliniques, en utilisant les informations disponibles spécifiques au patient (par exemple, en fonction de l'âge, des facteurs de risque, des indices d'acuité pertinents, des prestataires préhospitaliers)
- ♦ Élaborer des plans thérapeutiques et de surveillance sur la base de questions liées aux médicaments, d'informations spécifiques au patient et à la maladie et de données de laboratoire
- ♦ Résumer les stratégies d'obtention, de préparation et d'administration des thérapies sensibles au facteur temps
- ♦ Évaluer l'applicabilité et les limites des données et des rapports publiés en ce qui concerne les soins aux patients
- ♦ Modifier le plan de traitement sur la base du suivi de la réponse du patient au traitement initial





Objectifs spécifiques

- ◆ Connaître les stratégies et les produits les plus récents pour l'administration de médicaments dans les cas de Maladies Cardiovasculaires, Respiratoires, Neurologiques ou de l'Appareil Reproducteur, entre autres
- ◆ Approfondir la compréhension de l'overdose d'opioïdes
- ◆ Mettre à jour les connaissances sur la prise en charge de la douleur aiguë chez les patients toxicomanes
- ◆ Approfondir le Syndrome de Sevrage
- ◆ Approfondir l'utilisation rationnelle des antibiotiques, en développant une analyse complète de leurs définitions et des infections les plus courantes à traiter avec eux
- ◆ Étude approfondie de l'organisation et de la gestion efficace du service de Pharmacie Hospitalière, y compris l'attribution des rôles et des responsabilités du personnel pharmaceutique
- ◆ Étude approfondie des systèmes d'information hospitaliers, des dossiers médicaux électroniques et de l'automatisation de la préparation et de la dispensation des médicaments
- ◆ Explorer les concepts de pharmacoeconomie et d'évaluation des technologies de la santé pour analyser l'efficacité et l'équité dans l'utilisation des ressources
- ◆ Mettre en œuvre et évaluer des protocoles pour l'utilisation des médicaments dans l'hôpital, en garantissant leur utilisation sûre et efficace

04

Plan d'étude

La Formation Pratique de ce programme en Pharmacie Hospitalière consiste en un séjour pratique dans un centre prestigieux, d'une durée de 3 semaines, du lundi au vendredi, avec 8 heures consécutives de formation pratique, aux côtés d'un spécialiste associé. Ce stage permettra au diplômé de s'occuper de patients réels, toujours aux côtés d'une équipe de pharmaciens de premier plan, en appliquant les procédures les plus innovantes et en planifiant des thérapies à base de médicaments pour chaque pathologie.

Dans cette proposition de formation, de nature totalement pratique, les activités visent à développer et à perfectionner les compétences nécessaires à la prestation de soins aux patients ayant des besoins et des conditions de traitement pharmaceutique qui exigent un haut niveau de qualification, orienté vers une formation spécifique pour l'exercice de l'activité, dans un environnement de sécurité pour le patient et de haute performance professionnelle pour le diplômé.

Il s'agit sans aucun doute d'une occasion unique d'apprendre en travaillant, en traitant en temps réel des patients qui ont besoin de médicaments spécifiques pour leur traitement. Il s'agit d'une nouvelle façon de comprendre et d'intégrer les processus pharmaceutiques, dans un scénario d'enseignement idéal, conçu pour développer cette expérience innovante.

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 Pharmacie Hospitalière (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:

Module	Activité pratique
Travail de recherche	Observer et se familiariser avec le fonctionnement quotidien du centre pharmacologique hospitalier
	Participer à la révision et à la mise à jour des Procédures Opérationnelles Standard (POS) du département
	Collaborer à la réalisation d'études pharmacoéconomiques et d'analyses de coûts
	Collaborer aux comités d'éthique et aux protocoles de recherche clinique
Projets de formation et d'innovation	Participer à la formation continue et à la mise à jour du personnel du département de pharmacologie
	Collaborer à la recherche et au développement de nouveaux protocoles pharmacologiques
	Contribuer à l'implantation des systèmes d'information et des technologies de la santé dans le domaine de la pharmacologie
	Collaborer à la révision et à la mise à jour de la formation continue du personnel pharmacologique
Gestion des stocks pharmaceutiques	Gérer les stocks de médicaments et veiller à leur stockage correct
	Participer à la réception, à la classification et à la distribution des médicaments et des produits pharmaceutiques
	Contribuer à la gestion des déchets et des produits pharmaceutiques périmés d'une manière sûre et respectueuse de l'environnement
	Contrôler la température et les conditions environnementales pour assurer le stockage adéquat des médicaments
	Coordonner les contrats avec les fournisseurs de produits pharmaceutiques

Module	Activité pratique
Préparation et délivrance de médicaments	Préparer et délivrer des médicaments sous la supervision de professionnels de la pharmacie
	Contribuer à la vérification des prescriptions et veiller au respect des règles juridiques et éthiques
	Collaborer à l'identification et à la gestion des événements indésirables liés aux médicaments
	Gérer les informations cliniques et pharmaceutiques dans des systèmes électroniques
	Participer à la préparation des rapports de suivi et d'évaluation des activités du service de pharmacologie
Soins au patient	Coopérer aux soins des patients, en fournissant des informations sur les médicaments et les interactions possibles
	Collaborer à l'organisation et à la mise en œuvre de programmes d'éducation des patients sur le bon usage des médicaments
	Participer à la promotion de la pharmacovigilance et à la notification des effets indésirables
	Intervenir dans la mise en œuvre de mesures de prévention des erreurs de médication

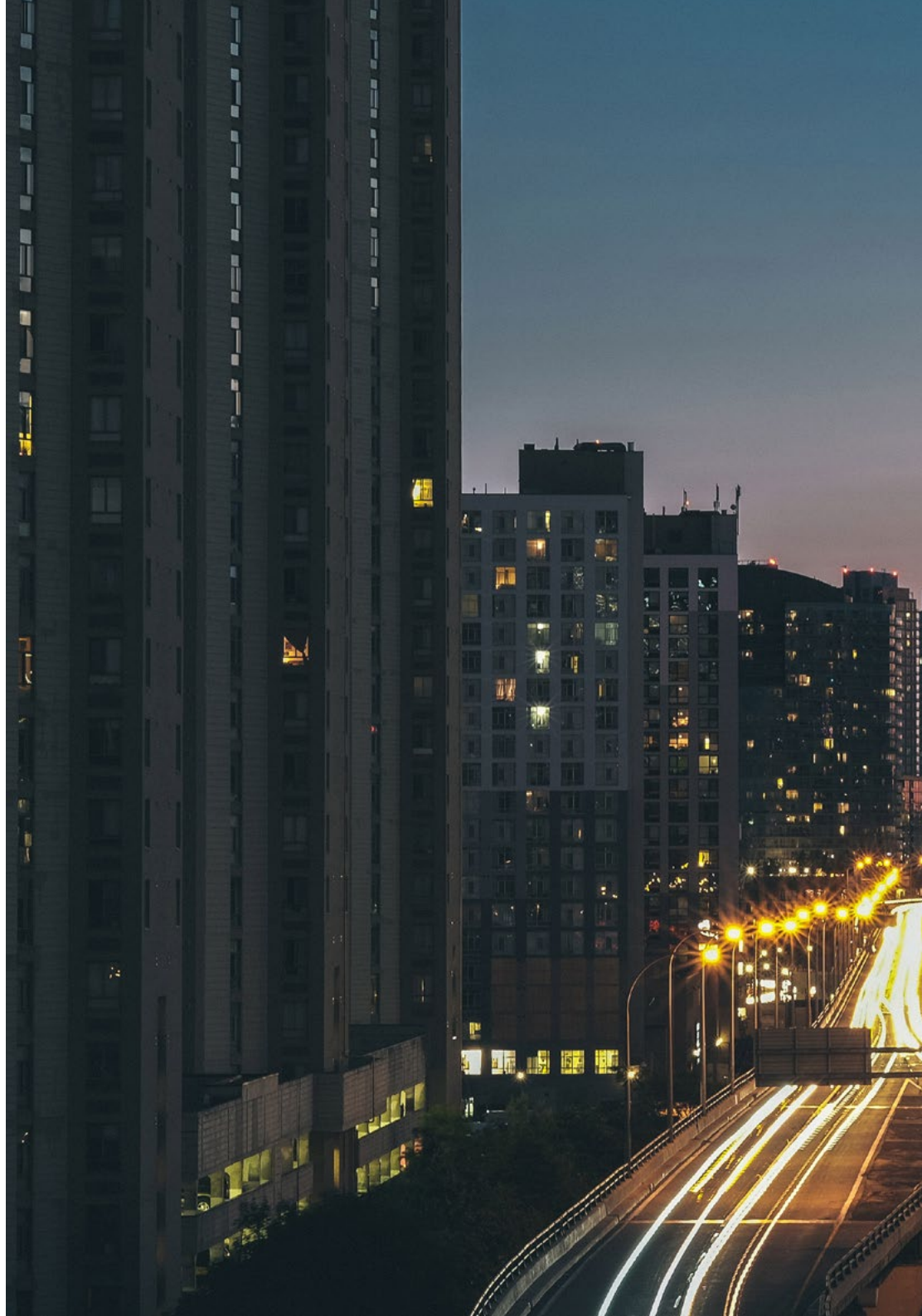
05

Où puis-je effectuer la Pratique Clinique?

Cette Formation Pratique intensive se déroulera dans un service de pharmacie d'un hôpital de premier plan. Les professionnels y mettront en pratique toutes leurs connaissances dans le domaine de la Pharmacie Hospitalière. En outre, afin de rendre ce programme plus accessible, TECH donnera la possibilité de le réaliser dans les hôpitaux de tout le pays. L'institution réitère ainsi son engagement en faveur de l'excellence éducative et de la disponibilité pour tous.



Enrichissez vos connaissances grâce à une expérience pratique inégalée en Pharmacie Hospitalière. Vous réussirez en participant à ce programme proposé par TECH!"





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



Profitez de cette occasion pour vous entourer de professionnels experts et de s'inspirer de leur méthodologie de travail"

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 Pharmacie Hospitalière** contient le programme scientifique le plus complet et le plus à jour sur la scène professionnelle et académique.

Une fois que l'étudiant aura réussi les évaluations, il recevra par courrier, avec accusé de réception, le diplôme correspondant de la Formation Pratique délivré par TECH.

Le certificat délivré par TECH mentionne la note obtenue lors de l'évaluation.

Diplôme: **Formation Pratique en Pharmacie Hospitalière**

Durée: **3 semaines**

Modalité: **du lundi au vendredi, durant 8 heures consécutives**

Heures totales: **120 h de pratiques professionnelles**



future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne formation

développement institutions

classe virtuelle langues

tech

Formation Pratique
Pharmacie Hospitalière

Formation Pratique Pharmacie Hospitalière



tech