





Formation Pratique MBA en Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour l'Infirmerie

Sommaire

Pourquoi suivre cette Présentation du programme Formation Pratique? page 4 page 6 03 05 Objectifs Plan d'étude Où suivre la Formation Pratique? page 8 page 10 page 12 Conditions générales Diplôme page 14 page 16

01 Présentation du programme

Grâce aux progrès de la recherche médicale, le domaine des Essais Cliniques est en constante évolution. Cette évolution continue exige des professionnels Infirmiers qu'ils soient hautement qualifiés. Paradoxalement, beaucoup d'entre eux ne parviennent pas à se tenir à jour, car il n'existe pas suffisamment de programmes pédagogiques approfondissant les applications de ces innovations. C'est pourquoi TECH a conçu un diplôme, pionnier en son genre, qui intègre de manière pratique les dernières avancées dans ce domaine de la santé. Grâce à ce programme, l'infirmier effectuera un stage intensif en présentiel dans un centre hospitalier de premier plan. Ainsi, pendant trois semaines, il aura accès aux meilleures ressources et à une équipe d'experts renommés.



Mettez à jour, de manière pratique et en présentiel, toutes vos compétences d'infirmier pour la réalisation d'Essais Cliniques, conformément aux données scientifiques les plus récentes dans le domaine de la santé"





MBA en Gestion et Suivi des | 05 **tech** Essais Cliniques pour l'Infirmerie

L'évolution des protocoles de recherche dans le domaine des Essais Cliniques a eu un impact significatif ces dernières années. Grâce à ces progrès, il a été possible de préserver avec davantage de garanties la sécurité et le bien-être des patients lors de ce type d'interventions. À cet égard, le personnel Infirmier joue un rôle majeur et est constamment obligé de mettre à jour ses méthodes de travail en fonction des exigences et des procédures les plus récentes. Se tenir au courant de ces avancées peut être un défi pour les professionnels, principalement dans un contexte où prolifèrent les programmes éducatifs à caractère éminemment théorique.

TECH, en revanche, propose un modèle éducatif novateur qui permet le développement direct et immersif des compétences dès le premier jour d'apprentissage.

Cette Formation Pratique MBA en Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour les Infirmiers comprend un stage présentiel dans un centre hospitalier de premier ordre. Le processus académique durera 3 semaines, réparties en journées de 8 heures consécutives, du lundi au vendredi. De plus, dans les installations choisies, le professionnel aura accès aux meilleures ressources sanitaires destinées à cette discipline et que les infirmiers les plus expérimentés doivent maîtriser.

D'autre part, le programme facilitera le lien entre les étudiants et des experts hautement qualifiés. Grâce à leur travail commun, ils assimileront leurs expériences et développeront leurs propres critères basés sur leurs parcours professionnels. De même, un tuteur adjoint sera chargé de superviser tous les progrès de l'infirmier et de garantir le développement de compétences complexes. Pour ce faire, il intégrera des tâches dynamiques tout au long du cursus. À l'issue de cette formation présentielle, pratique et intensive, les diplômés seront prêts à mettre en œuvre des procédures et des outils innovants dans leur environnement de travail quotidien.

02 Pourquoi suivre cette Formation Pratique?

Pour le personnel Infirmier, une mise à jour théorique sur les procédures et protocoles liés au développement des Essais Cliniques ne suffit pas. Ces professionnels doivent se tenir informés des applications et compétences pratiques liées à ces axes de recherche. C'est pourquoi TECH a intégré cette modalité académique, 100 % présentielle, intensive et immersive. Dans ce cadre, les diplômés pourront évoluer de manière directe et active, pendant 3 semaines, dans un centre hospitalier de renom et avec le soutien des meilleurs experts.



TECH vous permettra d'obtenir ce diplôme dans un environnement 100 % réel, accompagné par des professionnels Infirmiers hautement expérimentés dans la réalisation d'Essais Cliniques"

1. Actualisation des technologies les plus récentes

Grâce à la mise à jour pratique proposée par ce programme, l'infirmier aura accès à des équipements de dernière génération. Dans le même temps, il tirera le meilleur parti de ces compétences pour accomplir des tâches aussi diverses que le prélèvement, la manipulation et la conservation d'échantillons, la collecte et le classement de données, entre autres.

2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

Au cours de cette Formation Pratique, l'infirmier sera accompagné et conseillé à tout moment par une équipe d'experts possédant une vaste expérience professionnelle. Avec eux, ils discuteront des protocoles et élaboreront des stratégies de recherche. Par ailleurs, un tuteur adjoint veillera à l'acquisition de compétences spécifiques pendant ce stage intensif de trois semaines en présentiel.

3. Accéder à des milieux cliniques de premier ordre

TECH a sélectionné avec soin des centres hospitaliers pour la mise en œuvre de cette modalité académique. Les établissements choisis offriront aux infirmiers un stage présentiel et intensif de premier ordre. Ils y trouveront les ressources technologiques et de soins les plus avancées pour la réalisation d'Essais Cliniques. De plus, une équipe d'experts hautement qualifiés et dotés d'une grande expérience professionnelle.



MBA en Gestion et Suivi des | 07 **tech** Essais Cliniques pour l'Infirmerie

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

Le panorama pédagogique actuel est marqué par des programmes éducatifs axés sur la Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour l'Infirmerie d'un point de vue théorique. TECH a surmonté ces lacunes grâce à cette formation 100 % pratique, présentielle et intensive qui, en trois semaines, permettra aux professionnels de se mettre à jour dans un centre hospitalier exigeant.

5. Élargir les frontières de la connaissance

TECH offre la possibilité d'effectuer cette Formation Pratique dans des centres d'envergure internationale. Le spécialiste pourra ainsi élargir ses frontières et se rapprocher des meilleurs professionnels exerçant dans des hôpitaux de premier ordre sur différents continents. Une opportunité unique que seule TECH, la plus grande université numérique du monde, peut offrir.



Vous bénéficierez d'une immersion pratique totale dans le centre de votre choix"

03 Objectifs

Ce programme de TECH a été conçu pour doter les infirmiers de compétences pratiques concrètes et très utiles dans le cadre du développement d'un Essai Clinique. Grâce au caractère immersif, présentiel et pratique de cette formation, chaque diplômé pourra élargir son champ d'activité professionnelle et mettre en pratique les techniques les plus avancées dans son travail quotidien.



Objectifs généraux

- Mettre à jour les compétences relatives à la mise en place et au développement des phases d'un Essai Clinique, et analyser les étapes préalables à la recherche préclinique qui incombent au personnel Infirmier
- Compiler les documents et procédures essentiels dans le cadre d'un Essai Clinique, dont le respect doit être assuré par le personnel Infirmier
- Approfondir le circuit des médicaments utilisés dans les Essais Cliniques du point de vue des professionnels Infirmiers qui collaborent avec le service de Pharmacie Hospitalière
- Passer en revue tous les principes éthiques impliqués dans le développement d'un Essai Clinique





Objectifs spécifiques

- Compiler les droits et devoirs des différentes parties impliquées dans les essais cliniques
- Fondements du concept de surveillance
- Analyser le contenu d'un protocole de recherche clinique et reconnaître l'engagement qu'implique le bon respect du protocole
- Maîtriser les compétences nécessaires au développement et à la gestion de projets
- Définir le processus de suivi d'un essai clinique, avec la documentation, les outils et les conseils nécessaires à ce rôle, en tenant compte des principaux problèmes qui peuvent être rencontrés
- Présenter les dernières avancées scientifiques dans les tâches de surveillance des essais cliniques, avec des connaissances adaptées aux besoins réels des entreprises du secteur pharmaceutique
- Présenter le large éventail de tâches qui sont effectuées pour réaliser un EC et ce qui correspond à chaque étape de l'essai clinique
- Fournir une base pour les aspects pratiques de la conduite d'un EC et le rôle du moniteur
- Analyser l'importance du rôle du coordinateur d'essai dans le domaine de la recherche clinique
- Préciser les principales fonctions de l'équipe de recherche et leur implication auprès du patient
- Établir les principales composantes d'un essai clinique et d'une étude observationnelle
- Développer une expertise sur la variété des tâches qu'ils doivent accomplir pendant le développement de l'étude

- Établir des outils et des stratégies pour faire face aux différents problèmes qui se posent pendant l'Essai clinique, afin d'obtenir des résultats satisfaisants dans le suivi des patients
- Développer des connaissances qui fournissent une base ou une opportunité d'originalité dans le développement et/ou l'application d'idées, souvent dans un contexte de recherche
- Appliquer les connaissances acquises et les compétences en matière de résolution de problèmes dans l'élaboration de protocoles
- Méthodes et techniques statistiques de structure
- Communiquer et transmettre des résultats statistiques par l'élaboration de différents types de rapports, en utilisant la terminologie propre aux domaines d'application
- Compiler, identifier et sélectionner des sources d'informations biomédicales publiques, provenant d'organismes internationaux et d'organisations scientifiques, sur l'étude et la dynamique des populations
- Analyser la méthode scientifique et développer des compétences dans le traitement des sources d'information, la bibliographie, le développement de protocoles et d'autres aspects considérés comme nécessaires pour la conception, l'exécution et l'évaluation critique
- Faire preuve de logique et de raisonnement structuré pour déterminer la technique statistique appropriée

04 Plan d'étude

Cette Formation Pratique MBA en Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour l'Infirmerie aura une durée de 3 semaines. Les journées d'apprentissage se dérouleront du lundi au vendredi, à raison de 8 heures consécutives. Au sein de cet établissement, le professionnel aura accès aux meilleures ressources cliniques et aux procédures de pointe. Dans cet établissement, le professionnel aura accès aux meilleures ressources cliniques et aux procédures de pointe.

Il discutera également des protocoles et des tâches avec des experts possédant une grande expérience et un large éventail de compétences. De même, un tuteur adjoint garantira l'assimilation de nouvelles compétences tout au long du cursus grâce à un accompagnement personnalisé optimal.

Dans cette 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 exigent un haut niveau de qualification. Elles sont axées sur la formation spécifique à l'exercice de l'activité, dans un environnement sûr pour le patient et avec un haut niveau de performance professionnelle.

L'enseignement pratique sera dispensé avec l'accompagnement et les conseils d'enseignants et d'autres collègues formateurs qui facilitent le travail en équipe et l'intégration multidisciplinaire en tant que compétences transversales pour la praxis médicale (apprendre à être et apprendre à entrer en relation avec les autres).

Les procédures décrites ci-dessous constitueront la base de la formation et leur mise en œuvre sera fonction de la disponibilité, de l'activité normale et de la charge de travail du centre, les activités proposées étant les suivantes :





MBA en Gestion et Suivi des | 11 **tech** Essais Cliniques pour l'Infirmerie

Module	Activité pratique
Protocoles de Soins Infirmiers dans la Gestion et le Suivi des Essais Cliniques	Veiller au respect des bonnes pratiques cliniques par l'équipe multidisciplinaire responsable des Essais Cliniques (médecins, infirmières, pharmaciens, techniciens de laboratoire)
	Contrôler la procédure adéquate d'obtention du consentement éclairé et le respect du protocole de recherche
	Superviser la gestion et la conservation des médicaments à l'étude
	Vérifier en permanence les consommables et autres dispositifs destinés à la réalisation de l'Essai Clinique
Rôle de l'infirmière dans le processus d'un Essai Clinique	Préserver le bien-être et la sécurité du patient
	Vérifier les critères d'inclusion et d'exclusion conformément à la Randomisation préalable de chaque cas étudié
	Dispenser le médicament dans le cadre d'un Essai Clinique, conformément au protocole et sous la supervision du chercheur principal
	Surveiller l'observance thérapeutique du patient à chaque visite en mesurant les paramètres anthropométriques
	Observer et signaler les effets indésirables en tenant compte des médicaments concomitants enregistrés dans le dossier médical du patient
Procédures Infirmières et techniques de laboratoire dans les Essais Cliniques	Prélever des échantillons biologiques et évaluer l'état physique à l'aide d'un Électrocardiogramme
	Traiter, conserver, emballer et envoyer les échantillons, conformément aux normes de bonnes pratiques de laboratoire en vigueur
	Réaliser des questionnaires et des tests pour évaluer le comportement des médicaments selon la perception du patient



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"

05 Où suivre la Formation Pratique?

Afin d'offrir aux infirmiers une formation de qualité, TECH a coordonné la mise en place de ces stages cliniques avec des organismes situés dans différentes villes. Cette particularité permettra aux professionnels de se familiariser avec les méthodologies et les normes de travail internationales. Par ailleurs, tous les sites sélectionnés se distinguent dans le domaine de la santé par leur utilisation des ressources de soins les plus avancées et leur personnel composé d'experts hautement qualifiés.



Inscrivez-vous auprès de TECH et bénéficiez d'une mise à jour complète sur les protocoles Infirmiers les plus récents pour la coordination des Essais Cliniques"





MBA en Gestion et Suivi des | 13 **tech** Essais Cliniques pour l'Infirmerie

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.

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 programme vous permettra d'obtenir votre diplôme propre de **Formation Pratique MBA en Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour l'Infirmerie** approuvé par **TECH Global University**, la plus grande Université numérique au monde.

TECH Global University est une Université Européenne Officielle reconnue publiquement par le Gouvernement d'Andorre *(journal officiel)*. L'Andorre fait partie de l'Espace Européen de l'Enseignement Supérieur (EEES) depuis 2003. L'EEES est une initiative promue par l'Union Européenne qui vise à organiser le cadre international de formation et à harmoniser les systèmes d'enseignement supérieur des pays membres de cet espace. Le projet promeut des valeurs communes, la mise en œuvre d'outils communs et le renforcement de ses mécanismes d'assurance qualité afin d'améliorer la collaboration et la mobilité des étudiants, des chercheurs et des universitaires.

Ce diplôme propre de **TECH Global University**, est un programme européen de formation continue et de mise à jour professionnelle qui garantit l'acquisition de compétences dans son domaine de connaissances, conférant une grande valeur curriculaire à l'étudiant qui réussit le programme.

Diplôme: Formation Pratique MBA en Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour l'Infirmerie

Durée : 3 semaines

Modalité : du lundi au vendredi, durant 8 heures consécutives

Crédits : 4 ECTS



M./Mme ______, titulaire du document d'identité _____ a réussi et obtenu le diplôme de:

Formation Pratique MBA en Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour l'Infirmerie

Il s'agit d'un diplôme propre à l'université de 120 heures, équivalant à 4 ECTS, dont la date de début est le jj/mm/aaaa et la date de fin le jj/mm/aaaa.

TECH Global University est une université officiellement reconnue par le Gouvernement d'Andorre le 31 janvier 2024, qui appartient à l'Espace Européen de l'Enseignement Supérieur (EEES).

À Andorre-la-Vieille, 28 février 2024



Dr Pedro Navarro IIIana Recteur

e diplôme doit impérativement être accompagné d'un diplôme universitaire reconnu par les autorités compétentes afin d'exercer la profession dans chaque pays

ode Unique TECH: AFWOR23S techtitute.com/diplôme

tech global university Formation Pratique

MBA en Gestion et Suivi des Essais Cliniques pour l'Infirmerie

