

Certificat

Relation avec le Patient
Hématologique





Certificat

Relation avec le Patient Hématologique

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Diplôme: TECH Global University
- » Accréditation: 6 ECTS
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/infirmierie/cours/relation-patient-hematologique

Sommaire

01

Présentation du programme

Page 4

02

Pourquoi étudier à TECH?

Page 8

03

Programme d'études

Page 12

04

Objectifs pédagogiques

Page 16

05

Méthodologie d'étude

Page 20

06

Corps Enseignant

Page 30

07

Diplôme

Page 34

01

Présentation du programme

La relation entre les infirmiers et les patients en hématologie est fondamentale pour garantir des soins complets et de qualité. En fait, selon une étude publiée dans le *Journal of Healthcare Quality Research*, il est souligné que les Soins Infirmiers Hématologiques doivent être des consultants pour les soins spécifiques au patient, faisant preuve d'empathie et d'assertivité, et connaissant les caractéristiques sociales du patient pour assurer la conformité avec le régime des visites au centre hospitalier. En ce sens, TECH a développé un programme 100% en ligne, conçu pour offrir la flexibilité nécessaire pour s'adapter aux obligations professionnelles et personnelles des diplômés, en utilisant la méthodologie révolutionnaire *Relearning*, qui est l'une des principales caractéristiques qui distinguent cette institution.



“

Grâce à ce Certificat 100% en ligne, vous développerez des compétences clés en matière de communication efficace avec les patients d'hématologie et leurs familles, ce qui améliorera la qualité des soins et renforcera les relations de confiance”

La Relation Patient Hématologique est fondamentale dans les soins infirmiers, car ces patients nécessitent des soins spécialisés et une surveillance étroite en raison de la complexité de leurs traitements et de la vulnérabilité de leur état de santé. Cela signifie que l'infirmier doit jouer un rôle actif dans l'éducation sanitaire du patient et de sa famille, en veillant à ce qu'ils comprennent bien la maladie et le traitement.

C'est ainsi qu'est né ce Certificat, qui comprendra des techniques d'écoute active, de l'empathie et des compétences pour gérer les conversations difficiles, ce qui est essentiel pour offrir un accompagnement adéquat à chaque étape du traitement. Dans ce sens, l'importance d'une communication claire et compatissante, créant un environnement dans lequel le patient se sent compris et soutenu, sera discutée.

Les besoins émotionnels et psychologiques des patients en hématologie et de leurs familles seront également abordés, un aspect fondamental étant donné que le diagnostic et le traitement peuvent générer des niveaux élevés d'anxiété, de peur et de stress. Des stratégies de soutien seront également proposées, telles que des interventions de soutien émotionnel et la création d'espaces sûrs permettant aux patients et à leurs proches d'exprimer leurs émotions.

Enfin, le stress et la pression des soins, situations courantes dans l'environnement des soins de santé, en particulier dans les soins aux patients atteints de maladies hématologiques, seront gérés. Pour cette raison, les experts seront formés aux techniques d'auto-soins, à la gestion du stress et à la promotion du bien-être personnel, ce qui est crucial pour éviter l'épuisement professionnel.

TECH a ainsi créé un programme académique de haute qualité, entièrement en ligne, qui permettra aux diplômés d'accéder à l'ensemble du contenu académique à partir de n'importe quel appareil électronique doté d'une connexion Internet. Cela éliminera les obstacles tels que l'obligation d'assister à des cours en face à face ou les limitations des horaires fixes. Il intégrera également la méthodologie innovante *Relearning*, qui se concentre sur la répétition stratégique de concepts essentiels pour garantir un apprentissage efficace et dynamique.

Ce **Certificat en Relation avec le Patient Hématologique** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts ayant une connaissance approfondie des techniques de détection et d'intervention en Soins Infirmiers Hématologiques, qui facilitent le travail des infirmières dans les cliniques, les hôpitaux et autres centres de soins
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques de l'ouvrage fournissent des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Les exercices pratiques pour réaliser le processus d'auto évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ♦ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



Vous vous plongerez dans l'évolution des modèles d'humanisation dans le système de santé, en créant des environnements de travail qui valorisent le patient d'un point de vue holistique, où l'accompagnement est offert dans le corps et l'esprit"

“

Vous analyserez les étapes critiques de l'évolution de la maladie et la manière dont les infirmières peuvent offrir un soutien approprié dans les situations de vulnérabilité, y compris la gestion des interventions et l'utilisation de groupes de soutien”

Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans le domaine et qui apportent à ce programme l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus dans de grandes sociétés et des universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel, ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme académique. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Vous intégrerez les meilleures pratiques pour accompagner vos patients dans les moments les plus difficiles, en veillant à ce qu'ils reçoivent des soins complets qui tiennent compte à la fois de leurs besoins physiques et émotionnels.

Vous recevrez une formation complète qui vous permettra de renforcer vos compétences interpersonnelles et d'établir une communication efficace avec les patients d'hématologie, leurs familles et l'équipe multidisciplinaire.



02

Pourquoi étudier à TECH?

TECH est la plus grande Université numérique du monde. Avec un catalogue impressionnant de plus de 14 000 programmes universitaires, disponibles en 11 langues, elle est leader en matière d'employabilité, avec un taux de placement de 99%. Elle dispose également d'un vaste corps professoral composé de plus de 6 000 professeurs de renommée internationale.



“

*Étudiez dans la plus grande université numérique
du monde et assurez votre réussite professionnelle.
L'avenir commence chez TECH”*

La meilleure université en ligne du monde, selon FORBES

Le prestigieux magazine Forbes, spécialisé dans les affaires et la finance, a désigné TECH comme "la meilleure université en ligne du monde". C'est ce qu'ils ont récemment déclaré dans un article de leur édition numérique dans lequel ils se font l'écho de la réussite de cette institution, "grâce à l'offre académique qu'elle propose, à la sélection de son corps enseignant et à une méthode d'apprentissage innovante visant à former les professionnels du futur".

Forbes

Meilleure université en ligne du monde

Plan

d'études le plus complet

Les programmes d'études les plus complets sur la scène universitaire

TECH offre les programmes d'études les plus complets sur la scène universitaire, avec des programmes qui couvrent les concepts fondamentaux et, en même temps, les principales avancées scientifiques dans leurs domaines scientifiques spécifiques. En outre, ces programmes sont continuellement mis à jour afin de garantir que les étudiants sont à la pointe du monde universitaire et qu'ils possèdent les compétences professionnelles les plus recherchées. De cette manière, les diplômés de l'université offrent à ses diplômés un avantage significatif pour propulser leur carrière vers le succès.

Le meilleur personnel enseignant top international

Le corps enseignant de TECH se compose de plus de 6 000 professeurs jouissant du plus grand prestige international. Des professeurs, des chercheurs et des hauts responsables de multinationales, parmi lesquels figurent Isaiah Covington, entraîneur des Boston Celtics, Magda Romanska, chercheuse principale au Harvard MetaLAB, Ignacio Wistumba, président du département de pathologie moléculaire translationnelle au MD Anderson Cancer Center, et D.W. Pine, directeur de la création du magazine TIME, entre autres.

Personnel enseignant
TOP
International

Une méthode d'apprentissage unique

TECH est la première université à utiliser *Relearning* dans tous ses formations. Il s'agit de la meilleure méthodologie d'apprentissage en ligne, accréditée par des certifications internationales de qualité de l'enseignement, fournies par des agences éducatives prestigieuses. En outre, ce modèle académique perturbateur est complété par la "Méthode des Cas", configurant ainsi une stratégie d'enseignement en ligne unique. Des ressources pédagogiques innovantes sont également mises en œuvre, notamment des vidéos détaillées, des infographies et des résumés interactifs.



La méthodologie la plus efficace

La plus grande université numérique du monde

TECH est la plus grande université numérique du monde. Nous sommes la plus grande institution éducative, avec le meilleur et le plus vaste catalogue éducatif numérique, cent pour cent en ligne et couvrant la grande majorité des domaines de la connaissance. Nous proposons le plus grand nombre de diplômes propres, de diplômes officiels de troisième cycle et de premier cycle au monde. Au total, plus de 14 000 diplômes universitaires, dans onze langues différentes, font de nous la plus grande institution éducative au monde.

N°1
Mondial

La plus grande université en ligne du monde

L'université en ligne officielle de la NBA

TECH est l'université en ligne officielle de la NBA. Grâce à un accord avec la grande ligue de basket-ball, elle offre à ses étudiants des programmes universitaires exclusifs ainsi qu'un large éventail de ressources pédagogiques axées sur les activités de la ligue et d'autres domaines de l'industrie du sport. Chaque programme est conçu de manière unique et comprend des conférenciers exceptionnels: des professionnels ayant un passé sportif distingué qui apporteront leur expertise sur les sujets les plus pertinents.

Leaders en matière d'employabilité

TECH a réussi à devenir l'université leader en matière d'employabilité. 99% de ses étudiants obtiennent un emploi dans le domaine qu'ils ont étudié dans l'année qui suit la fin de l'un des programmes de l'université. Un nombre similaire parvient à améliorer immédiatement sa carrière. Tout cela grâce à une méthodologie d'étude qui fonde son efficacité sur l'acquisition de compétences pratiques, absolument nécessaires au développement professionnel.



Google Partner Premier

Le géant américain de la technologie a décerné à TECH le badge Google Partner Premier. Ce prix, qui n'est décerné qu'à 3% des entreprises dans le monde, souligne l'expérience efficace, flexible et adaptée que cette université offre aux étudiants. Cette reconnaissance atteste non seulement de la rigueur, de la performance et de l'investissement maximaux dans les infrastructures numériques de TECH, mais positionne également TECH comme l'une des principales entreprises technologiques au monde.



L'université la mieux évaluée par ses étudiants

Les étudiants ont positionné TECH comme l'université la mieux évaluée du monde dans les principaux portails d'opinion, soulignant sa note la plus élevée de 4,9 sur 5, obtenue à partir de plus de 1 000 évaluations. Ces résultats consolident TECH en tant qu'institution universitaire de référence internationale, reflétant l'excellence et l'impact positif de son modèle éducatif.



03

Programme d'études

Le programme comprendra des sujets sur la compréhension des maladies hématologiques les plus courantes, leurs traitements et les dernières innovations en matière de thérapies. Il mettra également l'accent sur le développement des compétences interpersonnelles, en fournissant des outils pour une communication efficace avec les patients et leurs familles, ainsi que des stratégies pour répondre à leurs besoins émotionnels et psychologiques. En outre, la gestion du stress dans le cadre des soins sera développée, avec des techniques d'autosoins et de bien-être. Enfin, les infirmiers seront formés aux modèles d'humanisation de la santé et aux soins complets, favorisant une évaluation holistique du patient.



“

Vous aborderez les modèles d'humanisation dans le système de santé, dans le but de créer des environnements de travail qui favorisent une évaluation holistique du patient. Avec toute l'assurance qualité que TECH vous offre!"

Module 1. Relation avec le patient hématologique

- 1.1. Humanisation de la prise en charge du patient hématologique dans les Soins Infirmiers
 - 1.1.1. Humanisation, relation thérapeutique
 - 1.1.2. Évolution de la relation infirmier-patient
 - 1.1.3. Importance de l'humanisation dans les soins infirmiers
- 1.2. Outils et techniques d'humanisation dans la pratique quotidienne des Soins Infirmiers
 - 1.2.1. Écoute active
 - 1.2.2. Communication verbale et non verbale
 - 1.2.3. Impact de l'empathie sur la relation avec le patient
- 1.3. Modèles d'attachement et de relation infirmier-patient
 - 1.3.1. Modèles des Soins Infirmiers
 - 1.3.2. Modèle holistique de soins
 - 1.3.3. Modèles traditionnels et humanisés. Comparaison
 - 1.3.4. La relation infirmier-patient dans les Soins Infirmiers aujourd'hui
- 1.4. Environnements humanisés (I): Deuil et accompagnement du patient hématologique dans le Service des Soins Infirmiers
 - 1.4.1. Phases du deuil
 - 1.4.2. Conséquences physiques et émotionnelles
 - 1.4.3. Importance dans l'accompagnement du deuil
- 1.5. Environnements humanisés (II): Relation entre l'équipe soignante, le patient et la famille
 - 1.5.1. Rôle du patient dans la prise de décision partagée
 - 1.5.2. Impact de la maladie sur la famille
 - 1.5.3. Communication entre l'équipe soignante, le patient et la famille
- 1.6. Réseau de soutien et ressources pour le bien-être et la satisfaction du patient et de sa famille
 - 1.6.1. Thérapie familiale et groupes de soutien
 - 1.6.2. Stratégies de soutien émotionnel aux familles
 - 1.6.3. Réseau de soutien et ressources
- 1.7. Relation infirmier-patient hématologique en phase terminale. Une attention personnalisée
 - 1.7.1. Relation infirmier-patient hématologique en phase terminale
 - 1.7.2. Prise en charge des besoins du patient
 - 1.7.3. Soins compatissants et personnalisés



- 1.8. Pression des soins et impact sur la relation infirmier-patient dans leurs soins
 - 1.8.1. Pression de soins
 - 1.8.2. Déshumanisation dans les systèmes de santé
 - 1.8.3. Impact de la pression des soins sur la qualité des soins
- 1.9. Autosoins chez les professionnels des Soins Infirmiers: Gestion du stress et des émotions dans les équipes multidisciplinaires
 - 1.9.1. Techniques de gestion du temps
 - 1.9.2. Hiérarchisation des tâches et des soins
 - 1.9.3. Promotion du travail d'équipe et de la collaboration interdisciplinaire
 - 1.9.4. Formation à la capacité de gestion du stress
- 1.10. Stratégies d'autogestion de la santé chez les professionnels des Soins Infirmiers
 - 1.10.1. Stratégies d'entraide et d'autosoins
 - 1.10.2. Travailler dans des environnements hospitaliers humanisés
 - 1.10.3. Importance de la supervision et du soutien
 - 1.10.4. Mise en place de limites saines

“

Vous développerez les compétences interpersonnelles nécessaires pour établir une communication efficace et sympathique avec les patients hématologiques, leurs familles et l'équipe pluridisciplinaire”

04

Objectifs pédagogiques

Cette qualification forme les infirmiers à communiquer efficacement avec les patients et leurs familles, en encourageant des soins plus compréhensifs et empathiques. Elle se concentre également sur la reconnaissance et la gestion des besoins émotionnels et psychologiques des patients, en fournissant des outils pour offrir un soutien dans les moments difficiles. Des stratégies de gestion du stress et de la pression liée aux soins seront également développées, afin de promouvoir l'autonomie et le bien-être. En outre, les diplômés se familiariseront avec les modèles d'humanisation du système de soins de santé, en valorisant le patient de manière holistique et en contribuant à la création d'un environnement de travail plus collaboratif.



“

Vous mettrez l'accent sur la gestion du stress et de la pression des soins, éléments communs dans la pratique des Soins Infirmiers dans les contextes hématologiques, à travers les meilleurs matériels d'enseignement, à la pointe de la technologie et de l'académie”



Objectifs généraux

- ♦ Fournir une base pour les concepts d'humanisation des Soins Infirmiers pour les patients hématologiques
- ♦ Mettre en place des pratiques de soins qui placent le patient et sa famille au centre du processus de soins



Vous identifierez les besoins spécifiques de vos patients, souvent confrontés à des traitements complexes et longs, et leur apporterez un soutien émotionnel et psychologique, grâce à une vaste bibliothèque de ressources multimédias”





Objectifs spécifiques

- ♦ Approfondir les compétences interpersonnelles afin d'établir une communication efficace et complète avec les patients hématologiques, leurs proches et l'équipe pluridisciplinaire
- ♦ Reconnaître les besoins émotionnels et psychologiques des patients hématologiques et de leurs familles et proposer des stratégies pour les accompagner dans les moments difficiles
- ♦ Générer des compétences pour la gestion du stress et de la pression des soins, promouvoir la connaissance des techniques d'autosoins et le bien-être du personnel des Soins Infirmiers
- ♦ Approfondir l'évolution des modèles d'humanisation dans le système de santé et créer des environnements de travail qui permettent d'évaluer le patient d'un point de vue holistique
- ♦ Analyser les étapes et les manifestations des situations critiques chez les patients vulnérables, permettant au personnel des soins infirmiers d'offrir un soutien, des interventions et des groupes de soutien

05

Méthodologie d'étude

TECH est la première université au monde à combiner la méthodologie des **case studies** avec **Relearning**, un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition guidée.

Cette stratégie d'enseignement innovante est conçue pour offrir aux professionnels la possibilité d'actualiser leurs connaissances et de développer leurs compétences de manière intensive et rigoureuse. Un modèle d'apprentissage qui place l'étudiant au centre du processus académique et lui donne le rôle principal, en s'adaptant à ses besoins et en laissant de côté les méthodologies plus conventionnelles.



“

TECH vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière”

L'étudiant: la priorité de tous les programmes de TECH

Dans la méthodologie d'étude de TECH, l'étudiant est le protagoniste absolu. Les outils pédagogiques de chaque programme ont été sélectionnés en tenant compte des exigences de temps, de disponibilité et de rigueur académique que demandent les étudiants d'aujourd'hui et les emplois les plus compétitifs du marché.

Avec le modèle éducatif asynchrone de TECH, c'est l'étudiant qui choisit le temps qu'il consacre à l'étude, la manière dont il décide d'établir ses routines et tout cela dans le confort de l'appareil électronique de son choix. L'étudiant n'a pas besoin d'assister à des cours en direct, auxquels il ne peut souvent pas assister. Les activités d'apprentissage se dérouleront à votre convenance. Vous pouvez toujours décider quand et où étudier.

“

*À TECH, vous n'aurez PAS de cours en direct
(auxquelles vous ne pourrez jamais assister)”*



Les programmes d'études les plus complets au niveau international

TECH se caractérise par l'offre des itinéraires académiques les plus complets dans l'environnement universitaire. Cette exhaustivité est obtenue grâce à la création de programmes d'études qui couvrent non seulement les connaissances essentielles, mais aussi les dernières innovations dans chaque domaine.

Grâce à une mise à jour constante, ces programmes permettent aux étudiants de suivre les évolutions du marché et d'acquérir les compétences les plus appréciées par les employeurs. Ainsi, les diplômés de TECH reçoivent une préparation complète qui leur donne un avantage concurrentiel significatif pour progresser dans leur carrière.

De plus, ils peuvent le faire à partir de n'importe quel appareil, PC, tablette ou smartphone.

“

Le modèle de TECH est asynchrone, de sorte que vous pouvez étudier sur votre PC, votre tablette ou votre smartphone où vous voulez, quand vous voulez et aussi longtemps que vous le voulez”

Case studies ou Méthode des cas

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures écoles de commerce du monde. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, sa fonction était également de leur présenter des situations réelles et complexes. De cette manière, ils pouvaient prendre des décisions en connaissance de cause et porter des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924.

Avec ce modèle d'enseignement, ce sont les étudiants eux-mêmes qui construisent leurs compétences professionnelles grâce à des stratégies telles que *Learning by doing* ou le *Design Thinking*, utilisées par d'autres institutions renommées telles que Yale ou Stanford.

Cette méthode orientée vers l'action sera appliquée tout au long du parcours académique de l'étudiant avec TECH. Vous serez ainsi confronté à de multiples situations de la vie réelle et devrez intégrer des connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre vos idées et vos décisions. Il s'agissait de répondre à la question de savoir comment ils agiraient lorsqu'ils seraient confrontés à des événements spécifiques complexes dans le cadre de leur travail quotidien.



Méthode Relearning

Chez TECH, les *case studies* sont complétées par la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le *Relearning*.

Cette méthode s'écarte des techniques d'enseignement traditionnelles pour placer l'apprenant au centre de l'équation, en lui fournissant le meilleur contenu sous différents formats. De cette façon, il est en mesure de revoir et de répéter les concepts clés de chaque matière et d'apprendre à les appliquer dans un environnement réel.

Dans le même ordre d'idées, et selon de multiples recherches scientifiques, la répétition est le meilleur moyen d'apprendre. C'est pourquoi TECH propose entre 8 et 16 répétitions de chaque concept clé au sein d'une même leçon, présentées d'une manière différente, afin de garantir que les connaissances sont pleinement intégrées au cours du processus d'étude.

Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.



Un Campus Virtuel 100% en ligne avec les meilleures ressources didactiques

Pour appliquer efficacement sa méthodologie, TECH se concentre à fournir aux diplômés du matériel pédagogique sous différents formats: textes, vidéos interactives, illustrations et cartes de connaissances, entre autres. Tous ces supports sont conçus par des enseignants qualifiés qui axent leur travail sur la combinaison de cas réels avec la résolution de situations complexes par la simulation, l'étude de contextes appliqués à chaque carrière professionnelle et l'apprentissage basé sur la répétition, par le biais d'audios, de présentations, d'animations, d'images, etc.

Les dernières données scientifiques dans le domaine des Neurosciences soulignent l'importance de prendre en compte le lieu et le contexte d'accès au contenu avant d'entamer un nouveau processus d'apprentissage. La possibilité d'ajuster ces variables de manière personnalisée aide les gens à se souvenir et à stocker les connaissances dans l'hippocampe pour une rétention à long terme. Il s'agit d'un modèle intitulé *Neurocognitive context-dependent e-learning* qui est sciemment appliqué dans le cadre de ce diplôme universitaire.

D'autre part, toujours dans le but de favoriser au maximum les contacts entre mentors et mentorés, un large éventail de possibilités de communication est offert, en temps réel et en différé (messagerie interne, forums de discussion, service téléphonique, contact par courrier électronique avec le secrétariat technique, chat et vidéoconférence).

De même, ce Campus Virtuel très complet permettra aux étudiants TECH d'organiser leurs horaires d'études en fonction de leurs disponibilités personnelles ou de leurs obligations professionnelles. De cette manière, ils auront un contrôle global des contenus académiques et de leurs outils didactiques, mis en fonction de leur mise à jour professionnelle accélérée.



Le mode d'étude en ligne de ce programme vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps"

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

1. Les étudiants qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques ce qui permet à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.

La méthodologie universitaire la mieux évaluée par ses étudiants

Les résultats de ce modèle académique innovant sont visibles dans les niveaux de satisfaction générale des diplômés de TECH.

L'évaluation par les étudiants de la qualité de l'enseignement, de la qualité du matériel, de la structure du cours et des objectifs est excellente. Il n'est pas surprenant que l'institution soit devenue l'université la mieux évaluée par ses étudiants selon l'indice global score, obtenant une note de 4,9 sur 5.

Accédez aux contenus de l'étude depuis n'importe quel appareil disposant d'une connexion Internet (ordinateur, tablette, smartphone) grâce au fait que TECH est à la pointe de la technologie et de l'enseignement.

Vous pourrez apprendre grâce aux avantages offerts par les environnements d'apprentissage simulés et à l'approche de l'apprentissage par observation: le Learning from an expert.



Ainsi, le meilleur matériel pédagogique, minutieusement préparé, sera disponible dans le cadre de ce programme:



Matériel didactique

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour le programme afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel afin de mettre en place notre mode de travail en ligne, avec les dernières techniques qui nous permettent de vous offrir une grande qualité dans chacune des pièces que nous mettrons à votre service.



Pratique des aptitudes et des compétences

Vous effectuerez des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Pratiques et dynamiques permettant d'acquérir et de développer les compétences et les capacités qu'un spécialiste doit acquérir dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias qui incluent de l'audio, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système éducatif unique de présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que «European Success Story».



Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux, etc... Dans notre bibliothèque virtuelle, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre formation.





Case Studies

Vous réaliserez une sélection des meilleures *case studies* dans le domaine. Des cas présentés, analysés et encadrés par les meilleurs spécialistes internationaux.



Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme. Nous le faisons sur 3 des 4 niveaux de la Pyramide de Miller.



Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode *Learning from an Expert* permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire, puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



Guides d'action rapide

TECH propose les contenus les plus pertinents du programme sous forme de fiches de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



06

Corps Enseignant

Les conférenciers du Certificat sur la Relation avec le Patient Hématologique sont des professionnels hautement qualifiés qui possèdent une vaste expérience dans le domaine de l'Hématologie et des soins infirmiers. Ils combinent leurs connaissances cliniques et académiques avec une profonde compréhension des besoins émotionnels et psychologiques des patients, offrant ainsi une formation complète et pratique. En outre, ils sont issus de diverses disciplines au sein de l'équipe de soins de santé pluridisciplinaire, ce qui enrichira le programme d'études par des approches variées et collaboratives.





“

L'engagement des conférenciers vous permettra de recevoir une formation actualisée, basée sur les dernières recherches et les meilleures pratiques, afin de relever en toute confiance le défi des patients en hématologie dans votre pratique quotidienne”

Direction



Mme Moreno Rivera, Nerea

- Directrice des Soins Infirmiers à l'Hôpital Universitaire Ruber Juan Bravo
- Directrice des Soins Infirmiers à l'Hôpital Universitaire HLA Inmaculada
- Responsable de la Qualité et de l'Environnement à l'Hôpital HLA Universitaire Inmaculada
- Responsable de l'Environnement à l'Hôpital HLA Universitaire Moncloa
- Superviseuse de la Pharmacie à l'Hôpital HLA Universitaire Moncloa
- Superviseuse de l'Usi à l'Hôpital HLA Universitaire Moncloa
- Superviseuse de QX à l'Hôpital HLA Universitaire Moncloa
- Master en Gestion Numérique et Innovation dans les Soins Infirmiers de l'Université Européenne de Madrid
- Master en Soins d'Urgence et de Crises Extrahospitalières par FUDEN
- Experte Universitaire en Gestion des R.H. Soins Infirmiers de l'UNED
- Experte Universitaire en Soins Infirmiers Médico-légaux de l'UNED
- Diplôme de Soins Infirmiers de l'Université Pontificale de Salamanque



Professeurs

Mme Borrego Espárrago, María Victoria

- ◆ Responsable des Soins Infirmiers au Complexe Hospitalier Ruber Juan Bravo
- ◆ Infirmière Spécialiste de la Santé Mentale à Hermanas Hospitalarias del Sagrado Corazón de Jesús
- ◆ Superviseuse des Soins Infirmiers du Domaine de Réhabilitation Psychosociale à la Clinique San Miguel
- ◆ Auteur de nombreuses publications spécialisées
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université Autonome de Madrid
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'EUE Croix Rouge
- ◆ Experte Universitaire en Direction et Gestion des Services de Santé de l'Université CEU Cardenal Herrera
- ◆ Membre de: Conseil d'Administration de l'Association Espagnole des Soins Infirmiers en Santé Mentale et Commission Consultative des Soins de l'Office Régional de la Communauté de Madrid

Mme González Reyes, Saray

- ◆ Représentante et Responsable des la Sécurité des Patients
- ◆ Infirmière de l'Hospitalisation à l'Hôpital Ruber Juan Bravo
- ◆ Infirmières des Unités de Chirurgie et d'Hématologie à la Clinique Cemtro
- ◆ Infirmière de l'Unité de Neurochirurgie, Neurologie et Code AVC à l'Hôpital de la Princesa
- ◆ Infirmière de l'Unité des Soins Intensifs de l'Hôpital Universitaire Général Gregorio Marañón.
- ◆ Infirmière des Urgences et de l'Unité de Soins Intensifs à l'Hôpital Nuestra Señora de América
- ◆ Infirmière des Unités de Chirurgie Générale, Traumatologie, Cardiologie, Maternité et Médecine Interne à l'Hôpital 9 de Octubre
- ◆ Infirmières des Extractions et de l'Unité de Chirurgie de l'Hôpital Général de Fuerteventura Virgen de la Peña
- ◆ Cours Universitaire en Bloc Opératoire de CEU
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université Européenne de Valence

07 Diplôme

Le Certificat en Relation avec le Patient Hématologique garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Global University.



“

Terminez ce programme avec succès et obtenez votre diplôme universitaire sans avoir à vous déplacer ou à passer par des procédures fastidieuses”

Ce programme vous permettra d'obtenir votre diplôme propre de **Certificat en Relation avec le Patient Hématologique** approuvé par **TECH Global University**, la plus grande Université numérique du 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 d'actualisation 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: **Certificat en Relation avec le Patient Hématologique**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**

Accréditation: **6 ECTS**





Certificat
Relation avec le Patient
Hématologique

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Diplôme: TECH Global University
- » Accréditation: 6 ECTS
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Relation avec le Patient
Hématologique