



Certificat

Recherche en Infirmerie

» Modalité: en ligne

» Durée: 6 semaines

» Qualification: TECH Université Technologique

» Intensité: 16h/semaine

» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/infirmerie/cours/recherche-infirmerie

Sommaire

03 04 05

Direction de la formation Structure et contenu Méthodologie

page 12 page 16

page 20

06

Diplôme

page 28





tech 06 | Présentation

Le travail du professionnel infirmier s'effectue dans de nombreux domaines d'intervention différents. De l'accueil du patient et de son accompagnement à l'application des traitements et au contrôle des suivis, le personnel infirmier doit avoir les compétences d'un travailleur multifonctionnel.

Dans le service d'ophtalmologie, cela est également essentiel. Le professionnel infirmier a besoin d'une solide mise à jour afin d'être qualifié dans les domaines dans lesquels il va exercer son métier. Cette performance est également affectée par les progrès techniques et technologiques constants dans ce domaine, ce qui signifie que les professionnels doivent être attentifs à toutes les mises à jour afin de ne pas devenir obsolètes à grande vitesse.

Cependant, rester à jour exige un dévouement qui n'est pas toujours compatible avec la vie réelle.

Ce Certificat très complet a su concilier l'intensité d'une formation très complète, qui couvre tous les aspects essentiels de la formation d'un expert en soins infirmiers ophtalmologiques, avec la vie quotidienne de tout professionnel, même en exercice.

Grâce à une approche d'étude qui tire parti des formules d'enseignement les plus efficaces et des systèmes en ligne les plus utiles et les plus polyvalents, ce diplôme est un outil hautement qualifié qui vous mènera, petit à petit, à votre propre rythme mais sans délai, vers l'objectif éducatif le plus exigeant. Une formation de luxe qui est mise à votre disposition aux meilleures conditions du marché de l'enseignement.

Ce **Certificat en Recherche en Infirmerie** contient le programme scientifique le plus complet et le plus récent du marché. Ses principales caractéristiques sont :

- Dernières technologies en matière de softwares d'enseignement en ligne
- Système d'enseignement intensément visuel, soutenu par des contenus graphiques et schématiques faciles à assimiler et à comprendre
- Développement d'études de cas présentées par des experts actifs
- Systèmes vidéo interactifs de pointe
- Enseignement basé sur la télépratique
- Systèmes de mise à jour et de recyclage continus
- Apprentissage auto-adaptatif: compatibilité totale avec d'autres professions
- Exercices pratiques pour l'auto-évaluation et la vérification de l'apprentissage
- Des groupes de soutien et synergies éducatives: questions à l'expert, forums de discussion et de connaissances
- Communication avec l'enseignant et travail de réflexion individuel
- Disponibilité des contenus à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet
- Banques de documents justificatifs disponibles en permanence, y compris après le programme



Avec ce Certificat, vous pourrez combiner l'entraînement de haute intensité avec votre vie professionnelle et personnelle, en atteignant vos objectifs d'une manière simple et réelle"

Présentation | 07 tech



Notre concept innovant de télépratique vous donnera l'occasion d'apprendre à travers une expérience immersive, ce qui vous permettra une intégration plus rapide et une vision beaucoup plus réaliste des contenus : "Learning from an Expert"

Le corps enseignant est composé de professionnels issus de différents domaines liés à cette spécialité. De cette manière, il est assuré d'offrir l'objectif d'actualisation pédagogique visé. Un cadre multidisciplinaire de professionnels formés et expérimentés et expérimentés dans différents environnements, qui développeront les connaissances théoriques de manière efficace, mais, surtout, mettront au service du programme les connaissances pratiques issues de leur propre expérience : une des qualités différentielles de cette formation. de cette formation.

Cette maîtrise du sujet est complétée par l'efficacité de la conception méthodologique de ce Certificat en Recherche en Infirmerie. Développé par une équipe multidisciplinaire d'experts, il intègre les dernières avancées en matière de technologie éducative. Ainsi, vous pourrez étudier à l'aide d'une gamme d'outils multimédias pratiques et polyvalents qui vous donneront le et des outils multimédias polyvalents qui vous donneront l'opérabilité dont vous avez besoin dans votre formation.

La conception de ce programme centre sur l'Apprentissage par Problèmes: une approche qui conçoit l'apprentissage comme un processus éminemment pratique. Pour y parvenir à distance, on utilisera la télépratique : à l'aide d'un système innovant de vidéos interactives et du*learning from an expert*vous pourra acquérir les connaissances comme si vous étiez confronté au cas que vous apprenez à ce moment-là. Un concept qui vous permet d'intégrer et de fixer votre apprentissage de manière plus réaliste et permanente.

L'apprentissage de ce Certificat est développé à travers les moyens didactiques les plus élaborés de l'enseignement en ligne pour que votre effort ait les meilleurs résultats possibles.

Un Certificat qui vous permettra de travailler dans le domaine des soins infirmiers dans le service d'ophtalmologie, avec la solvabilité d'un professionnel de haut niveau.



02 Objectifs

L'objectif de cette formation est d'offrir aux professionnels des soins infirmiers les connaissances et les compétences nécessaires à l'exercice de leur activité dans le domaine de l'ophtalmologie. Par le biais d'une approche de travail totalement adaptable à l'étudiant, cette Ce diplôme conduira progressivement l'étudiant à acquérir les compétences qui le propulseront à un niveau professionnel beaucoup plus élevé.



tech 10 | Objectifs

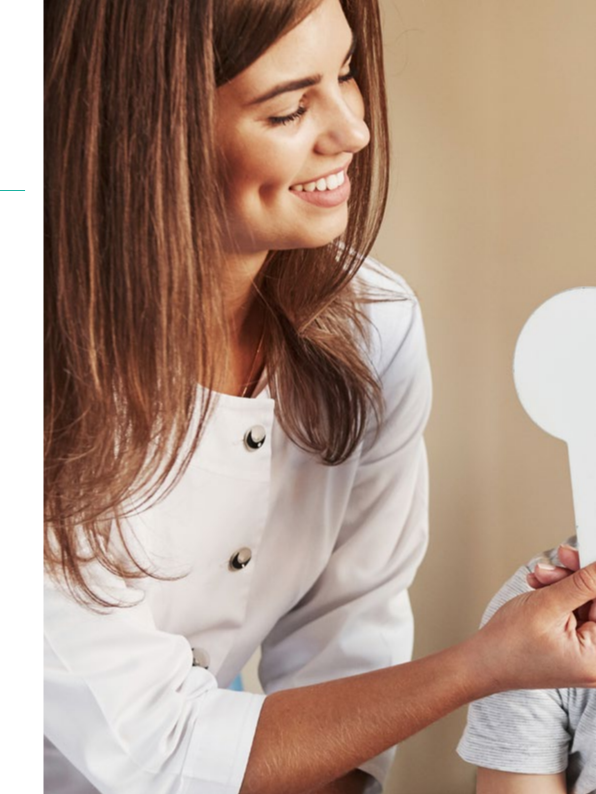


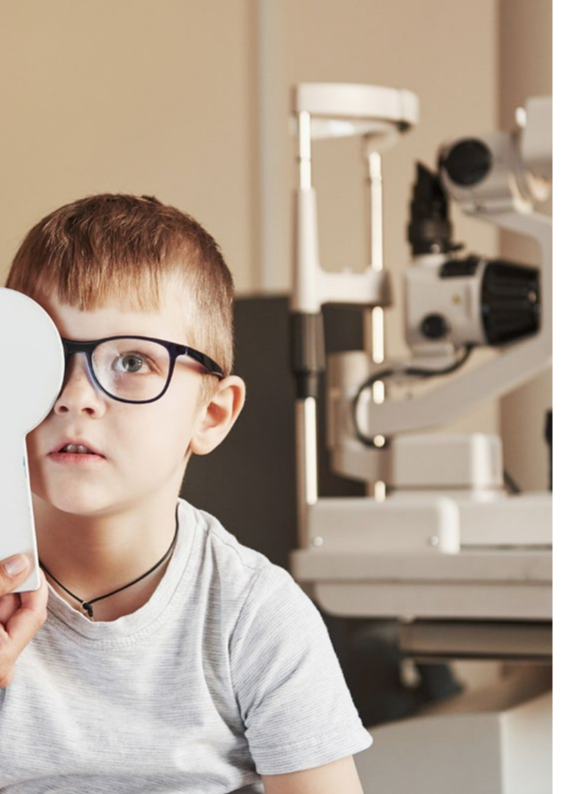
Objectifs généraux

- Former des infirmières de qualité pour réaliser des soins infirmiers ophtalmiques de haut niveau.
- Acquérir les connaissances et les compétences qui permettent aux infirmiers d'exercer leur profession de manière autonome dans le domaine des soins infirmiers ophtalmologiques.



Un coup de pouce à votre CV qui vous donnera la compétitivité des professionnels les mieux formation sur le marché du travail"







Objectifs spécifiques

- Améliorer la qualité de la recherche en ophtalmologie et en sciences de la vision par les professionnels des soins infirmiers.
- Gérer les références bibliographiques en utilisant des applications pour leur gestion individuelle et collaborative, pour leur citation correcte selon le style Vancouver ou autre.
- Développer des compétences de lecture critique dans les modèles de recherche quantitative et qualitative, en utilisant des listes de contrôle et des éléments pour la communication des résultats de la recherche.
- Définir la structure de base à développer dans un protocole de recherche.





tech 14 | Direction de la formation

Direction



M. Medina, Francisco Javier

- · Diplôme universitaire en soins infirmiers, Ecole Universitaire Virgen del Rocío, (2000-2003)
- · Chef des salles d'exploitation
- Diplôme universitaire d'infirmière de l'Université de Séville. Il a participé à de nombreux cours et congrès, donnés ou reçus, principalement en chirurgie ophtalmique.
- Membre de la société espagnole d'infirmières en ophtalmologie.

Professeurs

Dr Castellano Santana, Pedro Raúl

- * Docteur Cum Lauden par l'Université Jaume I
- * Salle d'opération, Hôpital Universitaire Insular de Gran Canaria (2006)
- Unité de néonatologie Hôpital Materno Infantil de Gran Canaria (2006)
- Unité de radiologie, Hôpital Materno Infantil de Gran Canaria (2004)
- Maîtrise officielle en sciences infirmières de l'université Jaime I.
- Diplôme universitaire en soins infirmiers de l'université de Las Palmas de Gran Canaria.
- Secrétaire et fondateur de l'Association des infirmières ophtalmologiques des Canaries.
- Président actuel de l'Association espagnole des infirmières en neurosciences (AEEN).





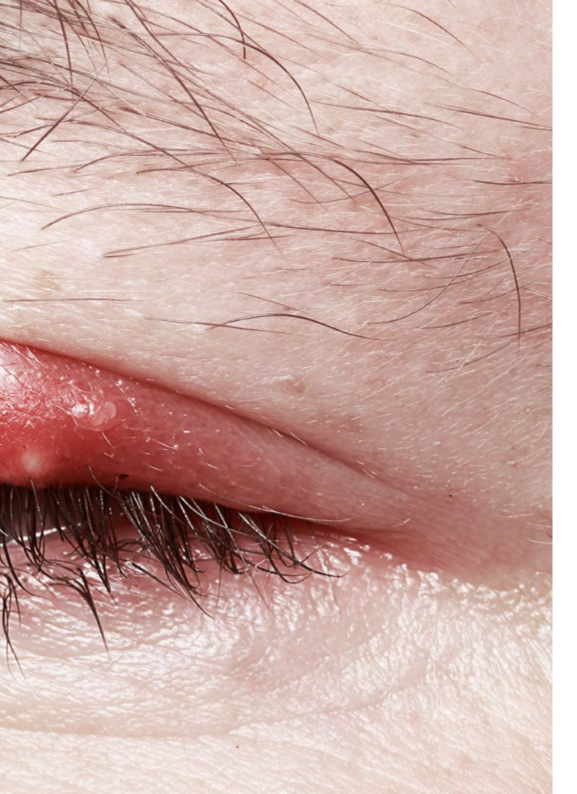


tech 18 | Structure et contenu

Module 1. Principes de la recherche en Infirmerie

- 1.1. Le processus de recherche et la recherche en Infirmerie
 - 1.1.1. Introduction
 - 1.1.2. Recherche en Infirmerie
 - 1.1.3. Sources de connaissances
 - 1.1.4. Paradigmes de la recherche
 - 1.1.5. Caractéristiques de la recherche quantitative et qualitative
- 1.2. Objectifs et étapes de la recherche en Infirmerie
 - 1.2.1. Définition
 - 1.2.2. Les étapes du processus de recherche
- 1.3. Recherche d'informations
 - 1.3.1. Introduction
 - 1.3.2. Objectifs de la recherche bibliographique
 - 1.3.3. Classification des sources d'information
 - 1.3.4. Méthodes pour effectuer une recherche documentaire
 - 1.3.5. Stratégie de recherche
 - 1.3.6. Gestion des références bibliographiques
 - 1.3.7. Bases de données en sciences de la santé
- 1.4. Recherche quantitative
 - 1.4.1. Définition
 - 1.4.2. Objectifs
 - 1.4.3. Les phases de la recherche quantitative
 - 1.4.4. Types de recherche
- 1.5. Recherche qualitative
 - 1.5.1. Définition
 - 1.5.2. Objectifs
 - 1.5.3. Types de recherche
 - 1.5.4. L'interview





Structure et contenu | 19 tech

- Recherche en infirmerie fondée sur des données probantes (IBDP)
 - 1.6.1. Définition
 - 1.6.2. Les étapes de l'IBDP
- Diffusion de la recherche
 - 1.7.1. Définition
 - 1.7.2. Types de diffusion
 - 1.7.3. Normes de publication et de citation
 - 1.7.4. Facteur d'impact
- 1.8. Rédiger un projet de recherche
 - 1.8.1. Définition
 - Description et analyse des éléments du projet
 - 1.8.3. Méthodologie
- 1.9. Recherche en soins infirmiers ophtalmiques
 - 1.9.1. Définition
 - 1.9.2. Impact de la recherche en soins infirmiers ophtalmiques
- 1.10. Recommandations internationales des rédacteurs de revues médicales
 - 1.10.1. Définition
 - 1.10.2. Caractéristiques



Cette formation vous permettra de faire progresser votre carrière de faire progresser votre carrière de manière confortable"



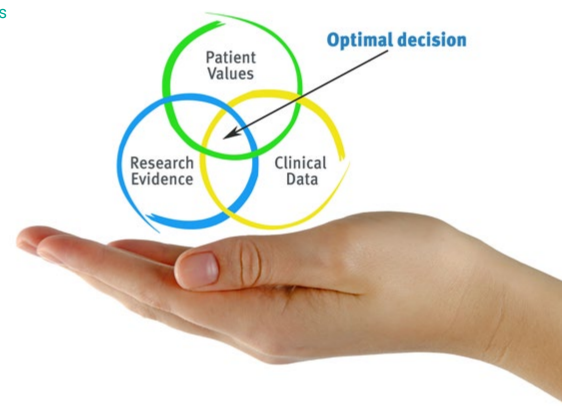


tech 22 | Méthodologie

À TECH Université Technologique nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation clinique donnée: que doit faire un professionnel ? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux preuves scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les personnels infirmiers apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, le personnel infirmier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle réelle, en essayant de recréer les véritables conditions de la pratique professionnelle des soins infirmiers.



Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit ? La méthode des cas consistait à leur présenter des situations réelles complexes pour qu'ils prennent des décisions et justifient la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre réalisations clés :

- Le personnel infirmier qui suit cette méthode parvient non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer ses capacités mentales au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer ses connaissances.
- L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques, ce qui permet au professionnel des soins infirmiers une meilleure intégration des connaissances dans le domaine hospitalier ou des soins de santé primaires.
- 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.





Relearning Methodology

TECH est la première Université au monde à combiner les case studies avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui combine 8 éléments didactiques différents dans chaque leçon.

Nous enrichissons l'Étude de Cas avec la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le Relearning.

Le personnel infirmier apprendra à travers des études de cas réels ainsi qu'en s'exerçant à résoudre des situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage par immersion.



Méthodologie | 25 tech

Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde. La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé plus de 175.000 infirmiers avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialités, quelle que soit la charge pratique. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socioéconomique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

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

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.

tech 26 | Méthodologie

Ce programme offre les meilleurs matériels éducatifs, préparés à l'intention des professionnels :



Support d'étude

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

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH online. Ils sont élaborés à l'aide des dernières techniques ce qui nous permet de vous offrir une grande qualité dans chacun des supports que nous partageons avec vous.



Techniques et procédures infirmières en vidéo

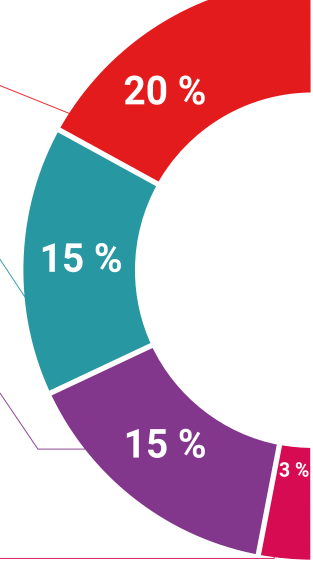
Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques à l'avant-garde des techniques actuelles des soins infirmiers. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les visionner autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système unique de formation à la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".





Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans notre bibliothèque virtuelle TECH, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre formation :

7 %

Analyses de cas menées et développées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations : une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation: vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos objectifs.



Cours magistraux

Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'utilité de l'observation par un tiers expert.

Apprendre d'un expert renforce les connaissances et la mémoire, et génère de la confiance dans les futures décisions difficiles.



Guides d'action rapide

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







tech 30 | Diplôme

Ce **Certificat en Recherche en Infirmerie** contient le programme scientifique le plus complet et le plus récent du marché.

Après avoir réussi les évaluations, l'étudiant recevra par courrier postal avec accusé de réception le **Certificat** délivré par **TECH Université Technologique**.

Le Certificat délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note globale obtenue lors du Certificat, et il répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: Certificat en Recherche en Infirmerie

N.º d'Heures Officielles : 150 h.



^{*}Apostille de la Haye Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier celui-ci doit posséder l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

salud confianza personas salud confianza personas educación información tutores garantía acreditación enseñanza instituciones tecnología aprendizaj



Certificat Recherche en Infirmerie

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

