

# Certificat Avancé

Prévention et Promotion de la Santé  
au Travail pour les Infirmiers





## Certificat Avancé Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers

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

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/infirmierie/diplome-universite/diplome-universite-prevention-promotion-sante-travail-infirmiers](http://www.techtitute.com/fr/infirmierie/diplome-universite/diplome-universite-prevention-promotion-sante-travail-infirmiers)

# Accueil

01

Présentation

---

*page 4*

02

Objectifs

---

*page 8*

03

Direction de la formation

---

*page 12*

04

Structure et contenu

---

*page 16*

05

Méthodologie

---

*page 20*

06

Diplôme

---

*page 28*

# 01

# Présentation

Des mutuelles et des sociétés de prévention se sont constituées et structurées tout au long du XXe siècle, en réponse à la nécessité d'une couverture juridique des dommages causés aux travailleurs pendant leur journée de travail; les premiers signes de l'existence de sociétés de prévention apparaissent dès 1944, lorsque des comités de santé et de sécurité au travail commencent à s'organiser.



“

*Saisissez l'opportunité de découvrir les dernières tendances en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers, et améliorez considérablement vos soins infirmiers"*

Ce Certificat Avancé offre aux étudiants la possibilité de s'initier et de se perfectionner dans le vaste domaine des soins infirmiers au travail, dont les branches vont de la promotion de la santé des travailleurs à la prévention des maladies et des accidents liés au travail. Ainsi que l'assistance au travailleur lésé avec le suivi des procédures allant jusqu'à la suspension médicale ou l'invalidité, si l'organe compétent le juge nécessaire.

Le programme est composé en modules détaillant chaque domaine de travail infirmier dans le domaine de la santé au travail.

De plus, il est intéressant de noter que, malgré l'augmentation des soins et de l'observation, les chiffres sont de plus en plus importants dans les congés de maladie courants, ce qui représente un coût économique considérable pour la société.

Le programme comprendra un examen approfondi des principaux concepts qui gravitent autour des mutuelles et des sociétés de prévention, de leurs principales fonctions en tant qu'entités privées et collaborateurs du système de sécurité sociale. Tout cela sans perdre de vue le personnel infirmier, qui joue un rôle fondamental sur le lieu de travail, puisqu'il est chargé de contrôler et de comprendre le contenu des données qu'il traite et les résultats des examens médicaux effectués par les entreprises de prévention et de surveillance de la santé.

Le rôle du personnel infirmier est fondamental au sein des organismes gestionnaires tels que les mutuelles d'assurance pour les accidents du travail, où il représente les soins infirmiers dans leur intégralité, en fournissant des soins holistiques aux travailleurs accidentés, en promouvant le bien-être du patient, en couvrant ses besoins de rétablissement et en gérant tout ce dont il a besoin d'un point de vue clinique. Tout cela depuis la date de l'accident jusqu'à la fin de la procédure.

Ce Certificat Avancé offre une vision globale des aspects qui donnent sens à la relation, entre notre vie professionnelle et notre santé.

Ce **Certificat Avancé en prévention et promotion de la santé au Travail pour les Infirmiers** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas cliniques présentés par des experts des différentes domaines de connaissances
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique, qui vise à fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Nouvelles sur la Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers
- ♦ Système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations cliniques présentées
- ♦ Avec un accent particulier sur les soins infirmiers fondés sur des données probantes et les méthodologies de recherche en matière de prévention et de promotion de la santé au travail pour les infirmières
- ♦ Tout cela sera complété par des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ♦ Disponibilité des contenus à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



*Actualisez vos connaissances grâce au programme Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers"*

“

*Ce Certificat Avancé est le meilleur investissement que vous puissiez faire dans le choix d'un programme de recyclage pour deux raisons: en plus de mettre à jour vos connaissances en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers, vous obtiendrez un diplôme de l'Université technologique TECH"*

Son corps enseignant comprend des professionnels de la santé appartenant à la Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers en santé mentale, qui apportent l'expérience de leur travail à cette spécialisation, ainsi que des spécialistes reconnus appartenant à des sociétés scientifiques de premier plan.

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

*Le Certificat Avancé vous permet de vous exercer dans des environnements simulés, qui fournissent un apprentissage immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles.*

*Ce programme comprend des cas cliniques afin de rapprocher le plus possible le développement du programme à la réalité de la pratique de soins infirmiers.*

**IDENT REPORT**

**ABOUT THE PERSON**

**Name**

02

# Objectifs

L'objectif principal du programme est le développement de l'apprentissage théorique et pratique, afin que le personnel infirmier puisse maîtriser l'étude de la Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers d'une manière pratique et rigoureuse.



“

*Ce programme de mise à jour va générer un sentiment de sécurité dans la performance de la pratique infirmière, qui vous aidera à grandir personnellement et professionnellement”*



## Objectifs généraux

---

- ◆ Découvrir les concepts de santé et le cadre législatif qui s'applique aux soins infirmiers de santé au travail
- ◆ Étudier en profondeur le système de gestion régissant l'activité de soins infirmiers
- ◆ Distinguer les différentes techniques de prévention des risques professionnels qui sont liées à prévention et à la santé
- ◆ Distinguer les pathologies d'origine professionnelle et leur prise en charge, ainsi que les différentes étapes de l'incapacité professionnelle



*Saisissez l'opportunité et faites le pas pour vous tenir au courant des derniers développements en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers"*





## Objectifs spécifiques

---

### Module 1. Techniques de prévention des risques professionnels

- ♦ Définir la sécurité environnementale et les techniques de sécurité
- ♦ Enquêter, analyser et évaluer les accidents du travail
- ♦ Appliquer les règles de sécurité au travail
- ♦ Distinguer et orienter les réglementations collectives et individuelles
- ♦ Décrire les plans d'urgence et d'autoprotection
- ♦ Analyser et distinguer les risques spécifiques
- ♦ Expliquer le processus de manipulation et de ségrégation des déchets dangereux et toxiques
- ♦ Expliquer les règles de sécurité routière
- ♦ Définir le concept et les objectifs de l'hygiène industrielle
- ♦ Distinguer les différents agents chimiques et évaluer la toxicologie professionnelle
- ♦ Décrire les effets, l'évaluation et le contrôle des agents chimiques
- ♦ Expliquer les agents physiques et effectuer la surveillance et l'évaluation
- ♦ Expliquer les effets, l'évaluation et le contrôle des différentes agents biologiques
- ♦ Expliquer les réglementations légales en matière d'ergonomie
- ♦ Définir le concept et l'objectif de l'ergonomie
- ♦ Définir les principales conditions environnementales en ergonomie
- ♦ Définir le concept et la conception du poste de travail
- ♦ Mettre en place des stratégies pour évaluer la charge mentale et physique sur le lieu de travail
- ♦ Appliquer la psychologie dans le domaine de la prévention et ses objectifs
- ♦ Définir la structure et les facteurs de l'environnement psychosocial
- ♦ Distinguer les facteurs psychosociaux nuisibles et les évaluer

### Module 2. Prévention et Promotion de la Santé au Travail

- ♦ Réaliser une intervention psychosociale
- ♦ Définir le concept de prévention et ses objectifs au travail
- ♦ Expliquer les examens de santé, les techniques et les méthodes qui permettent le diagnostic
- ♦ Expliquer le protocole spécifique de surveillance de la santé sur le lieu de travail
- ♦ Définir l'histoire clinique de la santé au travail
- ♦ Distinguer la population active professionnellement particulièrement sensible
- ♦ Expliquer les différentes vaccinations liées à l'environnement de travail
- ♦ Définir les tâches de la surveillance de la santé dans l'environnement de travail
- ♦ Décrire les mesures d'adaptation du lieu de travail à la population sensible ou aux personnes ayant des problèmes de santé. Mettre en œuvre la promotion de la santé au travail dans leur environnement
- ♦ Mettre en place des stratégies d'intervention de promotion de la santé
- ♦ Distinguer les différents modèles d'intervention en promotion de la santé
- ♦ Expliquer la promotion de la santé au travail dans la communauté
- ♦ Mener une éducation à la santé dans le cadre de la promotion de la santé
- ♦ Définir le lien entre les maladies professionnelles et les programmes des institutions de santé
- ♦ Expliquer la définition et la signification de l'accident du travail
- ♦ Définir la maladie professionnelle et son origine
- ♦ Expliquer les situations à risque pendant la grossesse et leurs caractéristiques
- ♦ Expliquer la situation de la garde d'enfants, ses caractéristiques et ses exigences dans l'environnement de travail

03

# Direction de la formation

Le corps enseignant de ce programme comprend des professionnels de la santé au prestige reconnu, appartenant au domaine de la Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers et qui apportent l'expérience de leur travail à cette spécialisation.

Par ailleurs, des spécialistes de renom, et membres de prestigieuses sociétés scientifiques internationales, participent à sa conception et à son développement.



“

*Apprenez des professionnels de premier plan les dernières avancées en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers”*

## Direction



### Mme Santos Posada, Araceli

- Présidente de l'Association des Spécialistes en Soins Infirmiers de Santé au Travail
- Secrétaire Générale d'ICOH Espagne (International Commission on Occupational Health)
- Professeur à l'École Nationale de Médecine du Travail
- Diplôme de Soins Infirmiers de l'Université de Salamanque
- Spécialiste en Soins Infirmiers de Santé au Travail de l'Université Complutense de Madrid
- Diplôme en Orthophonie et Phoniatrie
- Technicien Supérieur en Prévention des Risques Professionnels (Sécurité)
- Experte en Soins Infirmiers Dermo-esthétiques

## Professeurs

### Mme Chanca Díaz, Alicia

- ◆ Spécialiste en Soins Infirmiers de Santé au Travail
- ◆ Coordinatrice des Services de Santé Régionaux pour une entreprise privée
- ◆ Psychologie du Travail et des Organisations
- ◆ Infirmière du travail
- ◆ Membre actif et Collaboratrice de l'Association Madrilène des Soins Infirmiers de Santé au Travail (AMET) l'Association des Spécialistes en Soins Infirmiers de Santé au Travail National (AET)
- ◆ Auteur de Publications Scientifiques et Tutrice d'itinéraires et de monographies sur la santé au travail pour les spécialistes en soins infirmiers de santé au travail, réalisés par FUDEN et Approuvé par l'Université de Castilla la Mancha
- ◆ Diplômée en Psychologie de l'Université Nationale d'Enseignement à Distance(UNED)
- ◆ Diplôme officiel d'infirmière spécialisée en soins infirmiers professionnels par l'Université de Salamanque
- ◆ Technicienne Supérieur en Prévention des Risques Professionnels avec les trois spécialités: Ergonomie et psychosociologie appliquée, sécurité et hygiène industrielle par l'École de sciences politiques et de sociologie
- ◆ Diverses formations complémentaires en Santé au Travail, Risques Psychosociaux, Leadership et Management

### Mme Guerra Cuesta, Ana

- ◆ Spécialiste en Soins Infirmiers de Santé au Travail
- ◆ Présidente de l'Association Castellano-léonaise des Infirmières au Travail (AETCYL)
- ◆ Membre de l'Association espagnole de Vaccinologie
- ◆ Collaboration avec la Sous-Direction Générale de la Santé au Travail du Ministère de la Santé Coordination du Groupe de Travail de l'AET sur les Coronavirus

- ◆ Diplôme de Soins Infirmiers de l'Université de León
- ◆ Spécialiste en Soins Infirmiers de Santé au Travail
- ◆ Technicienne Supérieur en Prévention des Risques Professionnels, spécialisée en Hygiène Industrielle
- ◆ Mastère en Prévention des Risques Liés au Travail (Hygiène, Sécurité, Ergonomie et Psychosociologie)
- ◆ Certificat Avancé en Vaccins

### Mme García Ramírez, Begoña

- ◆ Infirmière du travail
- ◆ Vice-présidente de l' AMET(Association Madrilène des Soins Infirmiers de Santé au Travail)
- ◆ Responsable des Soins Infirmiers
- ◆ Infirmière du Système National de Santé en Espagne
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers
- ◆ Spécialiste en Soins Infirmiers du Travail de l'Ecole Nationale de Médecine du Travail
- ◆ Technicien supérieur en prévention des risques professionnels, sécurité au travail, hygiène industrielle, ergonomie et psychosociologie appliquée par l'École Internationale de Gestion Hospitalière
- ◆ Master en Gestion des Soins Infirmiers
- ◆ Master en Formation des Professeurs de l'Enseignement Secondaire, FP et Enseignement des Langues
- ◆ Experte en Sexualité et reconnaissance de la fertilité humaine
- ◆ Experte Universitaire en Soins Infirmiers Scolaires
- ◆ Experte Universitaire en Formation de Formateurs
- ◆ Membre Actif-présidente de l'Association des Soins Infirmiers de Santé au Travail

04

# Structure et contenu

La structure du contenu a été conçue par une équipe de professionnels issus des meilleurs hôpitaux et universités d'Espagne, conscients de la pertinence de la spécialisation actuelle pour pouvoir intervenir dans la Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers, et engagés dans un enseignement de qualité grâce aux nouvelles technologies éducatives.



Health  
Sa



th and  
afety

“

*Ce Certificat Avancé en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel sur le marché”*

**Module 1. Techniques de prévention des risques professionnels**

- 1.1. Sécurité au travail
  - 1.1.1. Concept et définition de sécurité
  - 1.1.2. Techniques de sécurité
- 1.2. Recherche
  - 1.2.1. Analyse
  - 1.2.2. Évaluation des accidents
  - 1.2.3. Rôle de l'infirmier
- 1.3. Normes et signalisation de sécurité
  - 1.3.1. Systèmes de signalisation
- 1.4. Protection collective et individuelle
  - 1.4.1. Protection collective
  - 1.4.2. Équipements de protection individuelle
- 1.5. Plans d'urgence et d'autoprotection
  - 1.5.1. Plan d'auto-protection
  - 1.5.2. Plans d'urgence
  - 1.5.3. Exercices de simulation d'urgence
  - 1.5.4. Responsable de l'application du plan
- 1.6. Analyse, évaluation et contrôle des risques spécifiques
  - 1.6.1. Analyse
  - 1.6.2. Évaluation
  - 1.6.3. Contrôle des risques spécifiques
- 1.7. Déchets toxiques et dangereux
  - 1.7.1. Réglementation des déchets toxiques et dangereux
  - 1.7.2. Emballage, étiquetage et stockage
  - 1.7.3. Classification des déchets
  - 1.7.4. Intervention en cas de fuite ou de contamination
  - 1.7.5. Recommandations en matière de sécurité
- 1.8. Sécurité routière
  - 1.8.1. Accident de trajet professionnel
  - 1.8.2. Précautions et mesures préventives
  - 1.8.3. Réglementation et législation
- 1.9. Hygiène industrielle
  - 1.9.1. Concept et objectifs
  - 1.9.2. Protocole d'action
- 1.10. Agents chimiques. Toxicologie professionnelle
  - 1.10.1. Classification de substances nocives
  - 1.10.2. Absorption, distribution, accumulation, biotransformation et élimination de substances nocives
- 1.11. Agents chimiques
  - 1.11.1. Effets
  - 1.11.2. Évaluation
  - 1.11.3. Contrôle
- 1.12. Agents physiques
  - 1.12.1. Classification des effets physiques nuisibles à la santé au travail
  - 1.12.2. Effets
  - 1.12.3. Évaluation
  - 1.12.4. Contrôle
- 1.13. Agents biologiques
  - 1.13.1. Classification des agents biologiques nuisibles à la santé au travail
  - 1.13.2. Effets
  - 1.13.3. Évaluation
  - 1.13.4. Contrôle
- 1.14. Ergonomie
  - 1.14.1. Concept et objectifs
  - 1.14.2. Conditions environnementales en ergonomie
  - 1.14.3. Conception du poste de travail
  - 1.14.4. Charge physique et mentale de travail
- 1.15. Psychosociologie appliquée à la prévention
  - 1.15.1. Concept et objectifs
  - 1.15.2. Facteurs de nature psychosociale et organisationnelle
  - 1.15.3. Conséquences des facteurs psychosociaux nuisibles et leur évaluation
  - 1.15.4. Intervention psychosociale

**Module 2. Prévention et promotion de la santé au travail**

- 2.1. Protection de la santé sur le lieu de travail
  - 2.1.1. Concept et objectifs
- 2.2. Examens de santé
  - 2.2.1. Exécution de techniques et procédures de la méthode de diagnostic
- 2.3. Protocoles de surveillance sanitaire spécifique
  - 2.3.1. Amiante
  - 2.3.2. Agents cytostatiques
  - 2.3.3. Alvéolite allergique intrinsèque
  - 2.3.4. Agents anesthésiques par inhalation
  - 2.3.5. Dermatoses professionnelles
  - 2.3.6. Mouvements répétitifs
  - 2.3.7. Écrans d'affichage des données
  - 2.3.8. Silicose
  - 2.3.9. Rayonnement ionisant
  - 2.3.10. Autres protocoles
- 2.4. Antécédents cliniques et professionnels
  - 2.4.1. Caractéristiques à prendre en compte dans la préparation de l'historique
  - 2.4.2. Documentation et rapports connexes
- 2.5. Vaccinations
  - 2.5.1. Calendrier des vaccinations
  - 2.5.2. Vaccins spécifiques
- 2.6. Surveillance de la santé
  - 2.6.1. Protocoles de révision et de surveillance
  - 2.6.2. Détection des problèmes
  - 2.6.3. Action
- 2.7. Promotion de la santé et prévention des maladies
  - 2.7.1. Mesures d'adaptation du poste de travail pour les employés sensibles
  - 2.7.2. Mesures d'adaptation du poste de travail pour la population ayant des problèmes de santé
- 2.8. Promotion de la santé au travail
  - 2.8.1. Stress au travail
  - 2.8.2. Tabac
  - 2.8.3. Exercice physique et alimentation
- 2.9. Stratégies d'intervention en promotion de la santé au travail
  - 2.9.1. Campagnes de sensibilisation
  - 2.9.2. Formation et compétences
  - 2.9.3. Environnements favorables à la santé
  - 2.9.4. Politiques de l'entreprise
- 2.10. Modèles d'intervention dans la promotion de la santé au travail
  - 2.10.1. Techniques de communication
  - 2.10.2. Entretien de motivation
  - 2.10.3. Dynamique de groupe
  - 2.10.4. Ressources audio-visuelles
- 2.11. Modèles d'intervention dans la promotion de la santé au travail dans la communauté
  - 2.11.1. Objectifs et cibles
- 2.12. Éducation à la santé dans le cadre de la promotion de la santé
- 2.13. Programmes de santé organisés par les institutions de santé
- 2.14. Campagnes de prévention primaire
  - 2.14.1. Vaccination et immunisation



*Une expérience éducative unique,  
clé et décisive pour stimuler votre  
développement professionnel"*

05

# Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***el Relearning***.

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.



“

*Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle"*

## À TECH, School 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 faits 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 consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entraînent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier 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 acquis fondamentaux:

1. Les personnels infirmiers 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 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 renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la pratique et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une simple étude et analyse de cas.

*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.*





Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). 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 socio-économique 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, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

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



Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



#### Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



#### 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

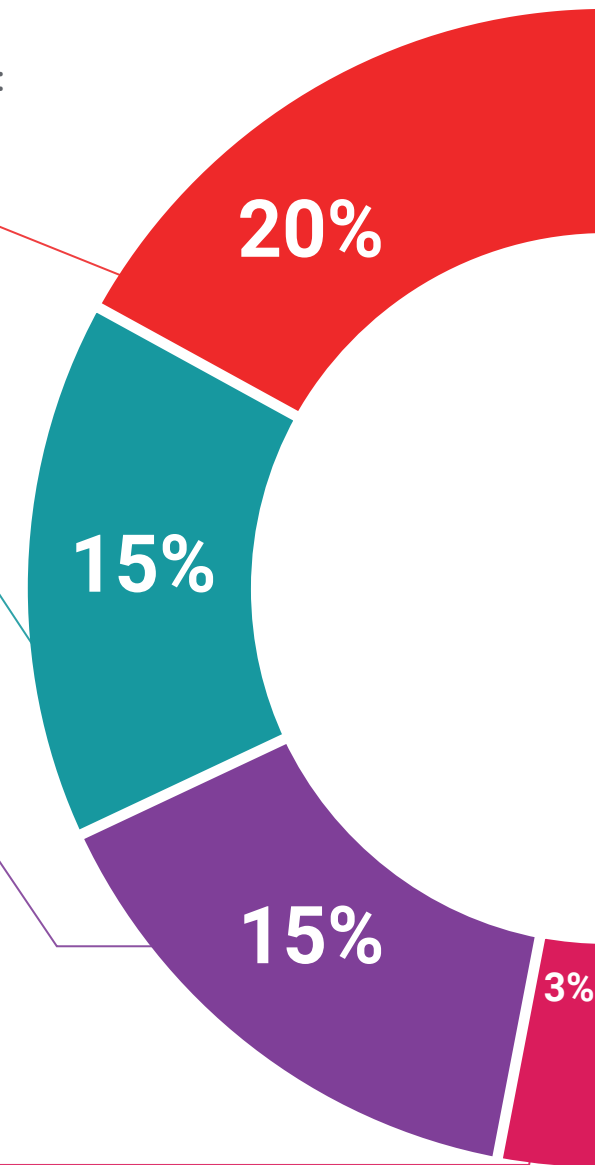
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

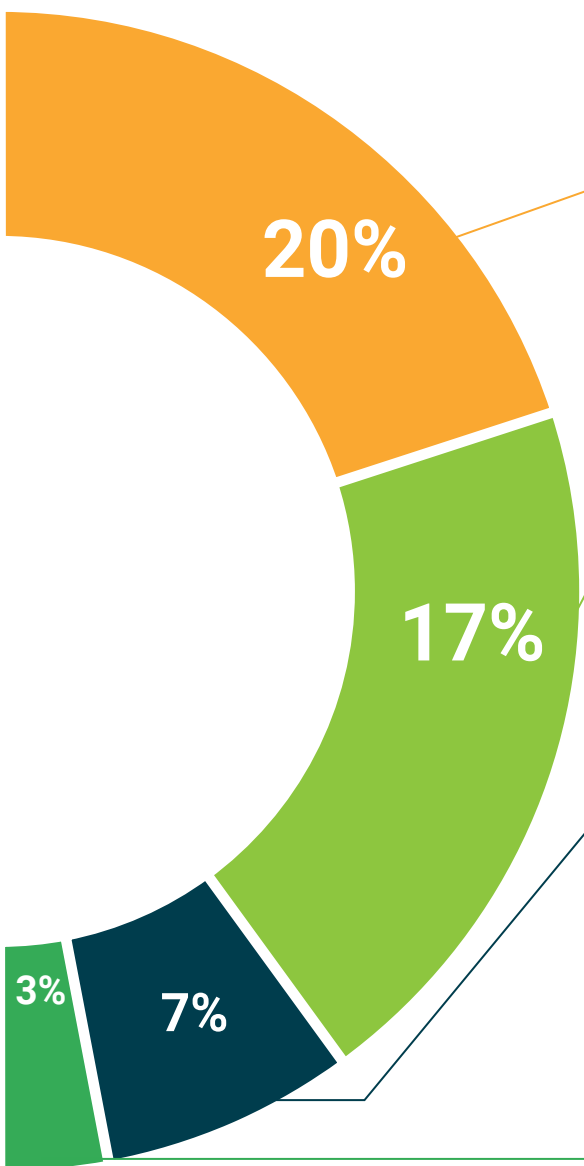
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



#### Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





#### Études de cas dirigées 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 des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



#### Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons 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.



# 06 Diplôme

Le Certificat Avancé en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat Avancé délivré par TECH Université Technologique.



“

*Terminez ce programme avec succès  
et recevez votre Certificat sans avoir  
à vous soucier des déplacements ou  
des formalités administratives”*

Ce **Certificat Avancé en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal\* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat Avancé** délivré par **TECH Université Technologique**.

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

Diplôme: **Certificat Avancé en Prévention et Promotion de la Santé au Travail pour les Infirmiers**

N.º d'heures officielles: **475 h.**



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** université  
technologique

## Certificat Avancé

Prévention et Promotion  
de la Santé au Travail  
pour les Infirmiers

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

# Certificat Avancé

Prévention et Promotion de la Santé  
au Travail pour les Infirmiers

Medical examination

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_