

Certificat Santé Publique



tech université
technologique

Certificat Santé Publique

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/pharmacie/cours/sante-publique

Sommaire

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

L'Organisation Mondiale de la Santé estime que plus de la moitié de la population mondiale n'a pas accès aux services de santé de base, avec pour conséquence que des millions de personnes meurent chaque année de maladies qui auraient pu être évitées. À cet égard, les pharmaciens jouent un rôle important dans la promotion et la protection de la santé. Par exemple, ils peuvent donner des conseils sur la protection contre les pathologies par des changements de mode de vie (tels que le régime alimentaire ou l'exercice physique). Dans ce contexte, il est essentiel que ces professionnels comprennent le paysage sanitaire mondial afin de contribuer efficacement à l'éducation à la santé. C'est pourquoi TECH lance un diplôme innovant axé sur ce sujet. En outre, il est enseigné dans un format pratique 100% en ligne.



“

Grâce à ce Certificat, basé sur le Relearning, vous concevrez des stratégies visant à promouvoir la santé et à prévenir les maladies dans la communauté, y compris la promotion de modes de vie sains”

Compte tenu de l'évolution du système de santé et des besoins changeants de la population, la Santé Publique est devenue un pilier essentiel de la pratique pharmaceutique moderne. Les professionnels ne sont pas seulement des fournisseurs de médicaments, mais aussi des éducateurs de la communauté sur les questions de santé. En tant que tels, les pharmaciens jouent un rôle actif dans des domaines tels que la promotion de la santé, la prévention des maladies et l'amélioration de l'accès aux soins de santé. Toutefois, la pratique pharmaceutique est en constante évolution en raison des nouvelles découvertes scientifiques et des changements dans les modes de traitement des soins de santé. Par conséquent, les pharmaciens doivent rester à la pointe de la Santé Publique afin d'offrir des services de haute qualité.

Dans ce cadre, TECH présente un Certificat révolutionnaire en Santé Publique. Le parcours académique analysera en détail les facteurs qui influencent la santé, du biologique au social, à l'économique et à l'environnemental. À cet égard, le programme d'études examinera en profondeur les déterminants de la santé les plus pertinents et les plus actuels, en tenant compte de leur évolution historique et en jetant les bases de leur développement futur. De même, le matériel pédagogique examinera les modèles de collaboration internationale en matière de santé, en soulignant leurs caractéristiques et leur impact sur la santé publique à l'échelle mondiale. Le programme abordera également les politiques actuelles de Santé Publique au niveau international, ainsi que le cadre juridique, réglementaire et institutionnel qui les sous-tend. En conséquence, les diplômés acquerront les compétences nécessaires pour promouvoir la santé et prévenir les maladies dans la communauté.

Le programme fournira aux pharmaciens une base théorique, tout en leur permettant de faire face de manière adéquate à des situations pratiques. Tout ce dont ils ont besoin, c'est d'un appareil électronique avec accès à internet pour accéder au Campus Virtuel. En outre, ce Certificat s'appuie sur la méthodologie pédagogique innovante du *Relearning*, qui consiste à répéter des concepts essentiels afin de parvenir à une acquisition plus efficace des connaissances.

Ce **Certificat en Santé Publique** 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 en Santé Publique et Gestion de la Santé
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être utilisé 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



Étudiez depuis le confort de votre maison et actualisez vos connaissances en ligne avec TECH: la plus grande Université numérique du monde"

“

Vous approfondirez l'approche One Health pour comprendre comment les problèmes de santé d'une espèce peuvent affecter d'autres espèces, ainsi que l'environnement”

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. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Vous souhaitez intégrer dans votre pratique de pharmacien les stratégies de Santé Publique les plus pointues pour prévenir les maladies? Ce programme vous permettra d'y parvenir en 180 heures seulement.

TECH met à votre disposition un système vidéo interactif qui vous facilitera l'étude de ce diplôme universitaire.



02 Objectifs

Grâce à ce Certificat, les pharmaciens auront une compréhension globale des principes de la Santé Publique, y compris des aspects tels que l'épidémiologie et la promotion de la santé. Les diplômés développeront également des compétences avancées pour concevoir et mettre en œuvre des stratégies efficaces de prévention des maladies dans la société. Ainsi, les professionnels concevront des programmes de gestion de la Santé Publique qui s'attaquent à des problèmes de santé spécifiques au sein de la communauté.



“

Vous intégrerez dans votre pratique des stratégies efficaces de promotion de la santé et de prévention des maladies dans la communauté, y compris la promotion de modes de vie sains et l'éducation à l'utilisation appropriée des médicaments”



Objectifs généraux

- ◆ Développer un cadre conceptuel large et complet de la situation, des défis et des besoins de la Santé Publique au 21ème siècle
- ◆ Examiner le cadre international et mondial de la politique de Santé Publique
- ◆ Déterminer les facteurs clés d'une bonne communication de crise sanitaire: communication de crise et crise de communication
- ◆ Identifier le cadre théorique et méthodologique de l'évaluation en Santé Publique
- ◆ Identifier les étapes à suivre pour l'évaluation d'une maladie à l'aide de données épidémiologiques
- ◆ Compiler la méthodologie de recherche liée à la surveillance des maladies
- ◆ Identifier les principaux facteurs de risque et de protection dans les maladies transmissibles et non transmissibles
- ◆ Analyser l'importance de l'évaluation de la qualité des études d'intervention
- ◆ Développer les bases de l'épidémiologie clinique, la mesure de la fréquence et de la distribution des maladies
- ◆ Évaluer de manière critique l'efficacité et l'efficience des interventions cliniques, des traitements pharmacologiques, des interventions chirurgicales et des stratégies de prévention
- ◆ Comprendre les principes fondamentaux de la méthode épidémiologique
- ◆ Comprendre les principes de la promotion de la santé, les déterminants sociaux de la santé, les théories comportementales liées à la santé et les stratégies visant à promouvoir des modes de vie sains et des environnements favorables à la santé
- ◆ Analyser les principaux risques pour la santé de différents groupes vulnérables
- ◆ Mettre en œuvre une vision holistique et intégrative dans l'évaluation de l'impact des risques environnementaux sur la protection de la santé





Objectifs spécifiques

- ◆ Établir la santé comme un concept intégral et global et définir les facteurs qui l'influencent
- ◆ Déterminer les déterminants de la santé les plus importants dans la situation actuelle, leur évolution historique et jeter les bases de leur développement à l'avenir
- ◆ Analyser les modèles actuels de collaboration internationale en matière de santé et leurs caractéristiques
- ◆ Examiner les interactions entre la santé, le système de santé, l'environnement et le système social
- ◆ Analyser les politiques de Santé Publique actuelles au niveau international
- ◆ Examiner le cadre juridique, réglementaire et institutionnel de la santé au niveau international
- ◆ Reconnaître les fonctions de politique et de gouvernance de la fourniture et de l'assurance des services de Santé Publique dans n'importe quel système de santé
- ◆ Déterminer l'ensemble des compétences professionnelles requises pour travailler dans les services de Santé Publique
- ◆ Intégrer l'optique organisationnelle aux principaux défis en matière de Santé Publique, en particulier le changement climatique et les pandémies
- ◆ Concrétiser les objectifs et évaluer l'impact sur la santé des interventions sanitaires et non sanitaires

03

Direction de la formation

La philosophie de TECH consiste à mettre à la disposition de tous les diplômés universitaires les plus complets et les plus récents. Pour ce faire, elle met en œuvre un processus rigoureux pour constituer son corps enseignant. Grâce à cela, le présent Certificat bénéficie de la participation d'éminents professionnels spécialisés dans la Santé Publique. Ces experts disposent non seulement de connaissances approfondies dans ce domaine, mais aussi d'une vaste expérience professionnelle dans des institutions de santé reconnues. Ils ont ainsi créé un contenu pédagogique d'excellente qualité qui aidera les pharmaciens à faire un bond en avant dans leur qualité professionnelle.





“

Mettez-vous à jour en matière de Santé Publique avec les meilleurs experts du domaine. Lancez votre carrière professionnelle avec TECH!”

Direction



Mme Ruiz Redondo, Julia María

- ◆ Coordinatrice du Groupe de Travail National sur la Santé Publique 2.0 au sein du SEMG
- ◆ Coordinatrice de la Direction Générale de la Santé Publique au sein du Ministère Régional de la Santé de Castille-La Manche
- ◆ Coordinatrice du Groupe Consultatif Régional sur l'Immunisation au sein du Ministère de la Santé de Castille-La Manche
- ◆ Infirmière Inspectrice à la Direction de la Coordination et de l'Inspection de Castille-La Manche au sein du SESCAM
- ◆ Infirmière de Soins Spécialisés au Service des Urgences Hospitalières de l'Hôpital Général de Tomelloso
- ◆ Master en Gestion Médicale et Gestion Clinique de l'UNED, ISCIII, École Nationale de la Santé
- ◆ Master en Vaccins de l'Universidad Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Master en Soins Infirmiers Spécialisés d'Urgence, Soins aux Patients Critiques et Soins Post-Anesthésiques de l'Université de Valence
- ◆ Master en Gestion des Services de Soins Infirmiers de l'UNED
- ◆ Programme de Haute Gestion des Soins de Santé de la San Telmo Business School
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université Catholique de Ávila
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université de Jaén



04

Structure et contenu

Grâce à ce programme, les pharmaciens auront une solide compréhension des principes fondamentaux de la Santé Publique. Le programme d'études approfondira l'Agenda 2030 et les Objectifs de Développement Durable, ce qui fournira aux diplômés un cadre pour relever les défis dans des domaines tels que la santé ou la réduction des inégalités. Le programme d'études se penchera également sur la collaboration internationale en matière de santé, ainsi que sur les interactions entre la santé, le système de santé, l'environnement et le système social. Le programme analysera également les politiques de Santé Publique au niveau international, ainsi que le cadre juridique et réglementaire qui les régit.



“

Vous serez qualifié pour planifier, mettre en œuvre et évaluer des programmes de Santé Publique qui s'attaquent à des problèmes communautaires spécifiques”

Module 1. Santé Publique au XXIe Siècle

- 1.1. La Santé, un bien public mondial
 - 1.1.1. Santé: concept, limites des définitions et évolutions
 - 1.1.2. Santé individuelle, Santé Publique et Santé sociale
 - 1.1.3. La santé dans le monde globalisé: Opportunités et menaces
- 1.2. Déterminants de la Santé: passé, présent et futur
 - 1.2.1. Modèles: domaine de la santé, déterminants sociaux, détermination sociale
 - 1.2.2. Déterminants structurels, intermédiaires et proximaux
 - 1.2.3. Les déterminants de la santé au XXIe siècle: nouvelles perspectives
- 1.3. Culture de collaboration au niveau international
 - 1.3.1. Structures et institutions
 - 1.3.2. Dynamique des ONG: canaux de collaboration et faiblesses
 - 1.3.3. Le rôle des acteurs privés dans la collaboration internationale en matière de santé
- 1.4. Santé et Développement Durable
 - 1.4.1. Agenda 2030 et Objectifs de Développement Durable
 - 1.4.2. La santé au-delà des ODD 3
 - 1.4.3. *One Health*: un seul concept, une seule voix, une seule politique
- 1.5. Nouveaux profils en matière de Santé Publique (SP): Ressources Humaines
 - 1.5.1. Données et communication
 - 1.5.2. Nouveaux profils professionnels en Santé Publique: technologiques, sociaux et éthiques
 - 1.5.3. Les Administrations Publiques face au défi des nouveaux profils
- 1.6. Politiques actuelles de Santé Publique
 - 1.6.1. Stratégies de Santé Publique
 - 1.6.2. La Santé Publique et les défis environnementaux
 - 1.6.3. La santé Publique dans la société de l'information
- 1.7. Interventions ayant un impact sur la Santé Publique
 - 1.7.1. Évaluation de l'impact sur la santé
 - 1.7.2. Prise de décision et hiérarchisation des interventions: aspects budgétaires, sociaux et éthiques
 - 1.7.3. Les Success Stories





- 1.8. Projets internationaux de Santé Publique dans les zones d'endémie, les foyers et les épidémies
 - 1.8.1. Stratégies de surveillance sanitaire au XXIe siècle
 - 1.8.2. La pandémie de COVID19: Un avant et un après ou un simple changement temporaire ?
 - 1.8.3. La collaboration internationale dans ce contexte
- 1.9. Gestion, financement et leadership en Santé Publique
 - 1.9.1. Modèles de gestion de la Santé Publique: autorité sanitaire et prestation de services de santé
 - 1.9.2. Agences, Centres et Instituts
 - 1.9.3. Budgets de Santé Publique: décision et gestion
- 1.10. Aspects juridiques au niveau international dans le contexte de la Santé Publique
 - 1.10.1. Les normes internationales
 - 1.10.2. Droit à la santé: perspective et comparaison
 - 1.10.3. Règlement Sanitaire International (RSI)

“

Vous aurez un accès illimité à tous les contenus du Campus Virtuel et vous pourrez les télécharger pour les consulter à tout moment et en tout lieu. Inscrivez-vous dès maintenant!”

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***.



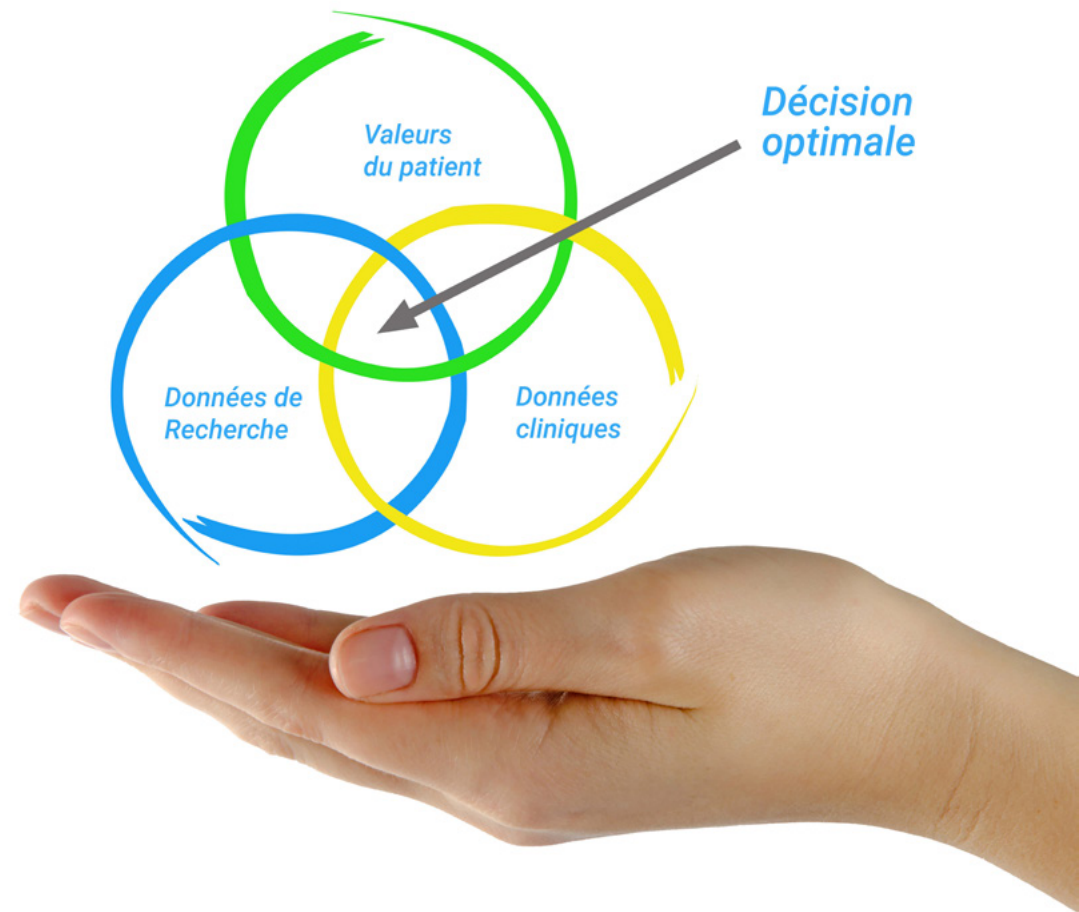
“

Découvrez Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui nécessitent une mémorisation"

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas cliniques simulés, basé sur des patients réels, dans lesquels ils devront enquêter, établir des hypothèses et enfin résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode. Les pharmaciens apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement au fil du temps.

Avec TECH, vous ferez 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 basé sur la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du pharmacien.

“

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 pharmaciens 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. Grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité, on obtient une assimilation plus simple et plus efficace des idées et des concepts.
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 pharmacien apprendra à travers des cas réels et la résolution de situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage immersif.

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, plus de 115.000 pharmaciens ont été formés avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. Cette méthodologie pédagogique est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps d'étudiants universitaires au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre avec moins d'efforts et plus de performance, 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 pharmaciens spécialisés qui vont enseigner le cours, spécifiquement pour le cours, 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 en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées en matière d'éducation, de l'avant-garde des procédures actuelles de soins pharmaceutiques. Tout cela, à la première personne, avec la plus grande rigueur, expliqué et détaillé pour contribuer à l'assimilation et à la compréhension. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

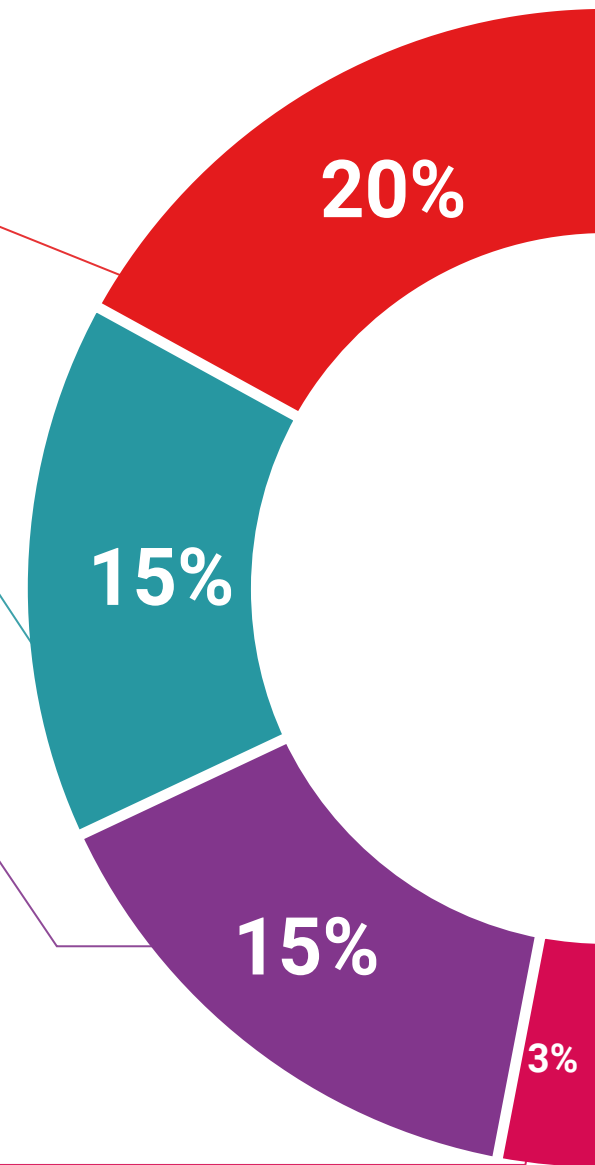
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

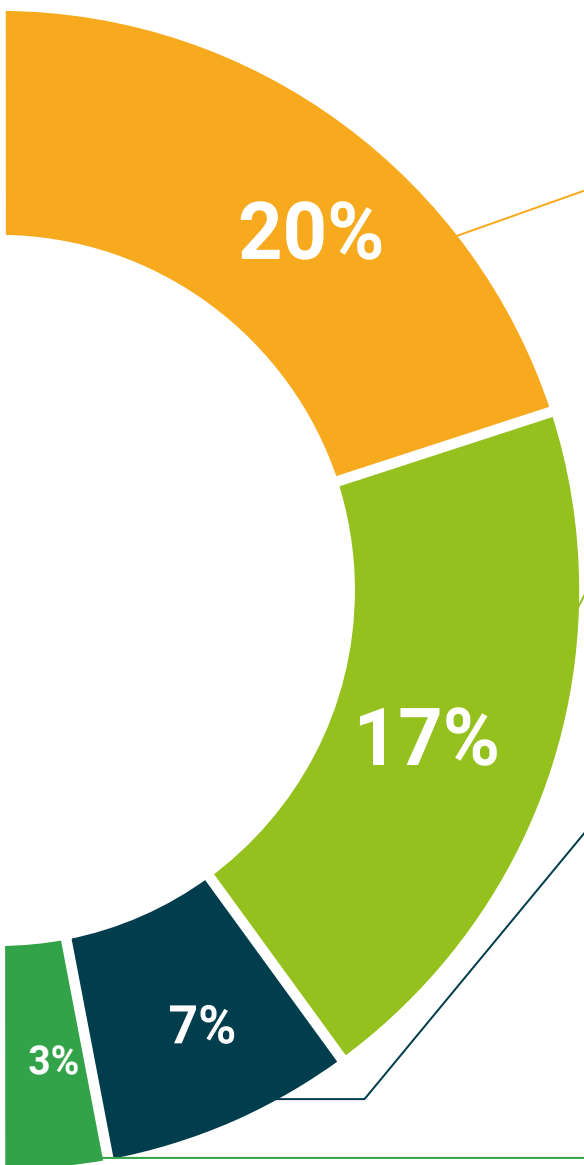
Ce système éducatif exclusif pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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 des développements de cas réels dans lesquels l'expert vous guidera dans le développement de l'attention et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



Cours magistraux

Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant 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

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 en Santé publique garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

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

Ce **Certificat en Santé Publique** contient le programme scientifique le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat** délivrée par **TECH Université Technologique**.

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

Diplôme: **Certificat en Santé Publique**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**



*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

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 Santé Publique

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat Santé Publique

