

Certificat

Douleur Oncologique





tech université
technologique

Certificat

Douleur Oncologique

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

Accès web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/douleur-oncologique

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 18

05

Méthodologie

page 22

06

Diplôme

page 30

01

Présentation

La douleur est un symptôme courant chez les patients souffrant d'une pathologie oncologique. Aujourd'hui, la douleur liée au cancer est considérée comme incontrôlée dans de nombreux cas. Il est donc nécessaire que ces derniers mettent à jour leurs connaissances grâce à des formations telles que ce programme, qui fournit les outils nécessaires pour parvenir à un diagnostic correct et à une prise en charge thérapeutique de la douleur chronique et de ses principaux défis : tels que la Douleur Oncologie.



“

Apprendre à gérer la douleur des patients est l'une des facettes les plus importantes de la médecine"

Certaines des raisons pour lesquelles la douleur cancéreuse n'est pas contrôlée sont l'évolution naturelle de la pathologie sous-jacente, qui est généralement de nature invasive, car il s'agit d'un type de douleur mixte avec une composante musculo-squelettique, viscérale et neuropathique dans un pourcentage élevé de cas.

Pour cette raison, l'étude de la douleur oncologique est nécessaire pour les médecins qui traitent les patients atteints de pathologies tumorales.

Ce Certificat est conçu pour fournir aux étudiants des connaissances spécifiques dans la gestion et le contrôle de la douleur d'origine tumorale. De plus, on leur montre les outils nécessaires à une approche appropriée de la douleur dans des situations aiguës, comme une éventuelle intervention chirurgicale.

La formation aborde la douleur oncologique sous plusieurs angles : tels que sa physiopathologie, sa composante sociale ou sa composante psychologique; et il initie les étudiants à la méthodologie d'évaluation et de diagnostic, ainsi qu'aux mesures actuellement disponibles pour son traitement.

Les aspects de la douleur dans certaines des tumeurs les plus courantes affectant la population et la gestion de la douleur chez le patient en phase terminale seront également abordés.

Ce Certificat a été conçu par des anesthésistes ayant une grande expérience de la prise en charge de la Douleur aiguë ou chronique, dans la pratique clinique quotidienne, et offre donc aux étudiants une vision globale concernant la douleur dans cet environnement.

Ce **Certificat en Douleur Oncologique** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les caractéristiques les plus importantes sont:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Douleur Oncologique
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique est destiné à fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines médicales indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Les actualisations en Douleur Oncologique
- ♦ Les exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes en Douleur Oncologique
- ♦ Les cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés ainsi que des travaux de réflexion individuels
- ♦ La disponibilité des contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Ce programme est la meilleure option que vous puissiez trouver pour vous spécialiser en Douleur Chronique"

“

N'hésitez pas à faire cet investissement dans votre formation. Vous actualiserez vos connaissances en matière de Douleur Oncologique et obtiendrez un Certificat de TECH Université Technologique"

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de la Douleur Oncologique, qui apportent leur expérience professionnelle à ce programme, ainsi que des spécialistes reconnus par des sociétés de premier plan et des universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage concret et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une Éducation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long de la formation. À cette fin, il s'appuiera sur un système vidéo interactif innovant, créé par des experts reconnus en Douleur en Oncologie, avec une grande expérience Médecin.

Ce Certificat vous permettra vous former avec la meilleure méthodologie didactique et dans des simulations de situations réelles qui vous permettront de vous entraîner en situation réelle.

Le programme étant 100 % en ligne, vous pourrez le combiner avec votre vie professionnelle et votre vie familiale.



02 Objectifs

Le Certificat en Douleur Oncologique vise à faciliter les performances des professionnels de la Médecine avec les dernières avancées et traitements du secteur.



“

Grâce à ce Certificat, vous pourrez approfondir vos compétences en matière de Douleur Oncologique et proposer des traitements plus précis à vos patients”



Objectifs généraux

- Mettre à jour les connaissances sur la physiopathologie, la neuroanatomie et l'étiopathogénie de la douleur
- Acquérir les compétences nécessaires pour évaluer correctement la douleur en fonction de l'histoire clinique et de l'examen physique du patient
- Obtenir les connaissances nécessaires pour déterminer la méthodologie de diagnostic chez le patient souffrant de douleur
- Établir les bases théoriques actualisées des thérapies pharmacologiques utiles dans le traitement de la douleur
- Connaître les avancées des thérapies non-pharmacologiques et des thérapies invasives dans le contrôle de la douleur aiguë et chronique
- Développer les compétences pour un contrôle adéquat de la douleur pendant la période périopératoire dans différentes situations cliniques et procédures chirurgicales
- Élargir les connaissances sur la prise en charge de la douleur en milieu gynécologique et obstétrique
- Approfondir les concepts les plus pertinents du traitement de la douleur chez les patients en pédiatrie
- Acquérir la capacité de définir, évaluer et déterminer l'approche diagnostique et thérapeutique chez les patients souffrant de douleurs chroniques d'origine neuropathique, musculo-squelettique, oncologique et viscérale





Objectifs spécifiques

- ♦ Introduire les concepts théoriques de base de la Douleur Oncologique et de sa physiopathologie
- ♦ Fournir des outils pour l'évaluation et la classification de la Douleur Oncologique
- ♦ Présenter les méthodes actuelles de diagnostic correct de la Douleur Oncologique
- ♦ Aborder les stratégies multidisciplinaires de traitement de la Douleur Oncologique
- ♦ Établir les aspects diagnostiques et thérapeutiques spécifiques de la prise en charge de la douleur dans les pathologies oncologiques courantes
- ♦ Offrir des outils pour l'approche du contrôle de la douleur dans la phase terminale de la vie du patient oncologique

“

Saisissez l'opportunité de vous actualiser sur les dernières avancées en Douleur Oncologique”

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme comprend des experts de référence en Douleur Oncologique, qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation. De plus, de prestigieux experts participent à sa conception et à son élaboration, complétant ainsi le programme de manière interdisciplinaire.



“

Les plus grands professionnels du domaine se sont réunis pour vous enseigner les dernières avancées en matière de Douleur Oncologique”

Directeur invité

Le Dr Shehebar est spécialisé dans la Gestion de la Douleur Sportive/Vertébrale, la Médecine Musculo-squelettique et la Gestion de la Douleur Oncologique. Il utilise diverses modalités de traitement adaptées au patient. Chaque patient peut s'attendre à une évaluation médicale hautement personnalisée, fondée sur des preuves, afin d'analyser, de diagnostiquer et de traiter les symptômes de la douleur ou les affections liées à la douleur.

Le Dr Shehebar réalise des péridurales, blocs de facettes, ablations par radiofréquence, injections de points de déclenchement musculaires, stimulateurs de la moelle épinière et des nerfs périphériques, injections de plasma riche en plaquettes, injections dans les articulations et les nerfs en utilisant des techniques d'imagerie, notamment la fluoroscopie et l'ultrasonographie. Il fait partie du sous-département de gestion globale de la douleur et s'intéresse à l'utilisation de thérapies multimodales en conjonction avec des techniques de réadaptation.

Le Dr Mourad M. Shehebar est professeur adjoint d'anesthésiologie, de Médecine Périopératoire et de Médecine de la Douleur à l'Icahn School of Medicine de Mount Sinai Il est licencié en Psychologie et en Biologie au Baruch College de New York et en Médecine à la Faculté de Médecine et Sciences de la Santé de l'Université George Washington à Washington, D.C.

Après un séjour au Beth Israel Medical Center, le Dr Shehebar en tant que Médecin Interne, il a obtenu sa Certification en Anesthésiologie à l'Icahn School of Medicine at Mount Sinai et a également suivi une formation en Médecine Interventionnelle de la Douleur à l'Icahn School of Medicine at Mount Sinai.

À partir de janvier 2020, le Dr Shehebar assumera le rôle de directeur associé du programme de bourses de recherche sur la douleur du Mount Sinai.

Il a fait l'objet d'un article dans le New York Magazine et a également été nommé : Castle Connolly's Top Doctors New York Metro Area: 2021, 2022



Dr Shehebar, Mourad M.

- ♦ Directeur du Programme de Bourses dans le Traitement de la Douleur - Mount Sinai Hospital, New York
- ♦ Médecin de l'Unité de Traitement de la Douleur du Système de Santé du Mont Sinai
- ♦ Professeur Associé d'Anesthésiologie, Médecine Périopératoire et de la Douleur à l'Ecole de Médecine Icahn de Mount Sinai
- ♦ Boursier en Médecine de la Douleur Mount Sinai New York
- ♦ Résident Interne, Département d'anesthésiologie Mount Sinai Hospital, New York
- ♦ Médecin Interne, Mount Sinai Beth Israel
- ♦ Diplôme de Médecine de l'Université George Washington à Washington D.C.
- ♦ Licence Cum Laude en Psychologie et Biologie du Baruch College de New York

“

Grâce à TECH, vous pourrez apprendre avec les meilleurs professionnels du monde”

Direction



Dr Arance García, Magdalena

- ♦ Spécialiste de l'Unité de Traitement de la Douleur, Hôpital Quirónsalud Infanta Luisa
- ♦ Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Thérapeutique de la Douleur, Hôpital Universitaire Virgen Arrixaca Murcia
- ♦ Médecin externe en Anesthésiologie et Réanimation Unité de Gestion Clinique du Bloc Chirurgical, Hôpital Universitaire Virgen del Rocío, Séville
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie, Université de Séville

Professeurs

Dr Casado Pérez, Gloria

- ♦ Spécialiste en Anesthésiologie, Réanimation et Gestion de la Douleur, Hôpital Universitaire Virgen del Rocío, Seville
- ♦ Médecin Externe en Anesthésiologie et Réanimation Unité de Gestion Clinique du Bloc Chirurgical, Hôpital Universitaire Virgen del Rocío, Séville
- ♦ Auteur de nombreuses publications
- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Séville
- ♦ Master en Traitement des Douleurs, Université de Séville
- ♦ Membre de : Association Andalouse de la Douleur et Société Espagnole de la

Douleur

Dr Del Río Vellosillo, Mónica

- ♦ Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Thérapie de la Douleur
- ♦ Médecin Spécialiste du Service d'Anesthésie et de Réanimation, Hôpital Universitaire Virgen de la Arrixaca Pabellón Materno-Infantil, Murcia
- ♦ Médecin Spécialiste du Service d'Anesthésie et de Réanimation, Hôpital Universitaire La Fe, Pabellón Maternal, Valence
- ♦ Docteur en Médecine, Université de Valence

- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie, Université de Valence
- ♦ Membre de la Société pour la Recherche sur la Rétine et les Sciences de la Vision

Dr Jiménez Pancho, Ana Isabel

- ♦ Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Thérapie de la Douleur
- ♦ Spécialiste en Anesthésiologie, Réanimation et Traitement de la Douleur à l'Hôpital Universitaire, Virgen del Rocío
- ♦ Résidence en Anesthésiologie, Réanimation et Thérapie de la Douleur à l'Hôpital Fundación Jiménez Díaz, Madrid
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie, Université de Séville
- ♦ Master en Traitement de la Douleur, Université de Séville
- ♦ Expert Universitaire en Gestion de Base de l'Anesthésie Générale, Anesthésie Locorégionale et Réanimation, Université Catholique de Valence
- ♦ Expert Universitaire en Anesthésie et Réanimation dans les Pathologies de Faible Complexité Clinique et la Douleur Non-Oncologique, Université Catholique de Valence
- ♦ Membre de : Association Médicale de Séville et Société Espagnole d'Anesthésiologie et de Réanimation et Thérapeutique de la Douleur

Dr Fernández Castellanos, Guiomar Rosel

- ♦ Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Thérapie de la Douleur
- ♦ FEA Anesthésiologie, Réanimation et Thérapeutique de la Douleur, Hôpital Universitaire Virgen del Rocío, Seville
- ♦ Médecin Interne Résident en Anesthésiologie, Réanimation et Thérapeutique de la Douleur, Hôpital Universitaire Virgen del Rocío, Seville
- ♦ Auteur de 14 publications médicales soutenues par la Société Espagnole d'Anesthésiologie et de Réanimation, Société Espagnole de Transplantation et l'Association Andalouse-Extremoise d'Anesthésiologie, de Réanimation et Thérapie

de la Douleur

- ♦ Professeur Universitaire
- ♦ Diplôme en Médecine de l'Université de Grenade
- ♦ Maîtrise en Recherche en Médecine Clinique, Université Miguel Hernández d'Elche

Dr Jiménez Vázquez, Paula

- ♦ Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Thérapie de la Douleur
- ♦ Anesthésique Institut de la Douleur Dr Trinidad
- ♦ Spécialiste en Service d'Anesthésiologie, Réanimation et Traitement de la Douleur Hôpital Universitaire Virgen del Rocío, Séville
- ♦ Spécialiste en Anesthésiologie, Réanimation et Traitement de la Douleur, Hôpital de Jerez de la Frontières, Cádiz
- ♦ Coopération Internationale en Projet de Soins Médicaux, Chirurgicaux et Educatifs dans les Camps de Réfugiés Sahraouis à Tindouf, Algérie
- ♦ Interne en Médecine dans le Service d'Anesthésiologie, Réanimation et Traitement de la Douleur, Hôpital des Spécialités de Jerez, Cádiz Collaboration en Service d'Anesthésiologie de l'Hôpital Jerez Puerta del Sur, Cádiz
- ♦ Médecin Interne en MFYC, Hôpital Universitaire Virgen Macarena, Séville - Licence en Médecine, Université de Cádiz
- ♦ Bourse Erasmus à l'Université de Paris, Stage à l'Hôpital Hôtel Dieu - Master en Traitement de la Douleur Université de Séville
- ♦ Master en Douleur à l'Université CEU Cardenal Herrera

Dr Ángel Redondo, Lucía

- ♦ Médecin Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Traitement de la Douleur, Hôpital Universitaire Virgen del Rocío, Séville
- ♦ Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Thérapie de la Douleur Hôpital Universitaire San Pedro de Alcántara, Cáceres
- ♦ Diplôme de Médecine Université de Séville

04

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par les meilleurs professionnels en Douleur Oncologique, dotés d'une grande expérience et d'un prestige reconnu dans la profession, avalisé par le volume de cas revus, étudiés et diagnostiqués, et d'une connaissance approfondie des nouvelles technologies appliquées à la Anesthésiologie





“

*Ce Certificat en Douleur Oncologique
contient le programme scientifique le plus
complet et le plus actuel du marché »*

Module 1. Douleur Oncologique : Douleur Oncologique

- 1.1. Aspects généraux de la Douleur Oncologique Situation actuelle de Douleur Oncologique dans notre environnement
- 1.2. Physiopathologie de la Douleur Oncologique
- 1.3. Évaluation de la douleur du patient Douleur Oncologique
- 1.4. Prise en charge diagnostique la Douleur Oncologique
- 1.5. Traitement pharmacologique de la Douleur Oncologique
- 1.6. Traitement non pharmacologique de Douleur Oncologique
- 1.7. Traitement et intervention de la Douleur Oncologique
- 1.8. Traitement psychologique de la Douleur Oncologique
- 1.9. Considérations spécifiques aux différents types de tumeurs
- 1.10. Traitement palliatif du patient souffrant de Douleurs Oncologiques





“

*Cette formation vous
permettra de développer votre
carrière de manière pratique”*

05

Méthodologie

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

Ce système d'enseignement est utilisé dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par de grandes publications telles que le ***New England Journal of Medicine***.



“

Découvrez le Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé sa grande efficacité, surtout dans les matières qui nécessitent la mémorisation"

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Face à une situation 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 spécialistes apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

À 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 ancré dans la vie professionnelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du médecin.

“

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. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924”

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

1. Les étudiants qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale, grâce à des exercices d'évaluation de situations réelles et d'application des 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, les étudiants obtiennent une assimilation plus simple et plus efficace des idées et des concepts.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort fourni devient un stimulus très important pour l'étudiant, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps consacré à travailler les cours.



Relearning Methodology

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

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

Le professionnel 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 qui facilitent l'apprentissage immersif.



Placée à l'avant-garde pédagogique mondiale, la méthode Relearning a réussi à améliorer les niveaux de satisfaction globale des professionnels qui terminent leurs études, par rapport aux indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne (L'Université de Columbia).

Grâce à cette méthodologie, nous avons préparé plus de 250.000 médecins avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. 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 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.

La note globale du système d'apprentissage TECH est de 8,01, conformément aux normes internationales les plus élevées.



Ce programme, vous offre le meilleur matériel pédagogique, spécialement préparé pour vous:



Matériel d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés spécifiquement par les spécialistes qui enseignent le programme, de sorte que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

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



Techniques et procédures chirurgicales disponibles en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques médicales actuelles. Tout cela, avec la plus grande rigueur, expliqué et détaillé pour contribuer à l'assimilation et à la compréhension de l'étudiant. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

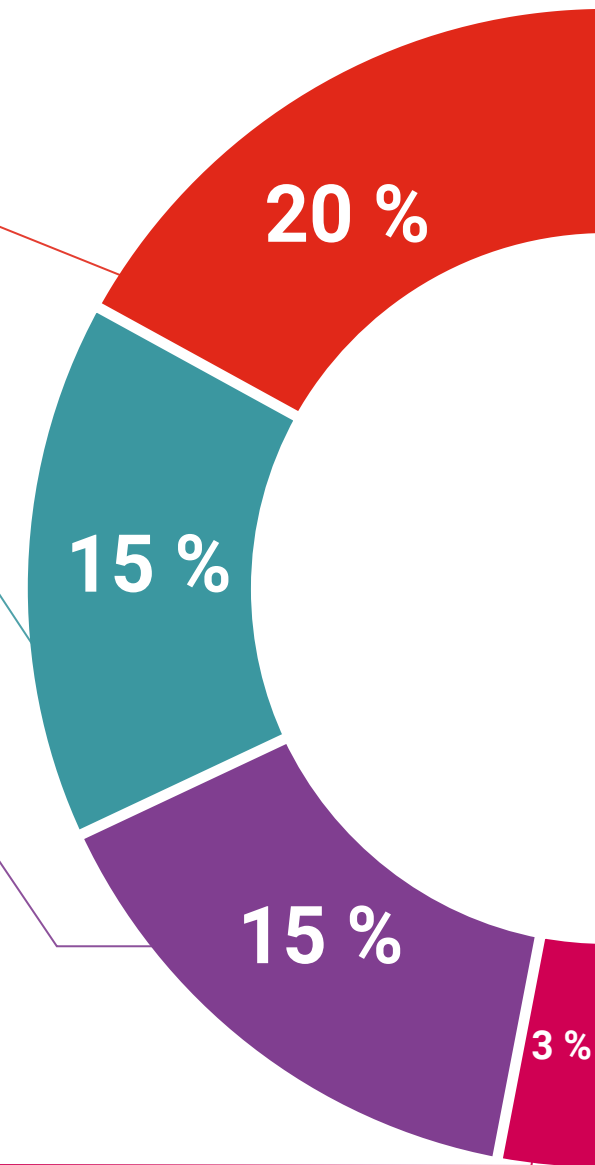
L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique par des capsules multimédias qui comprennent des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances.

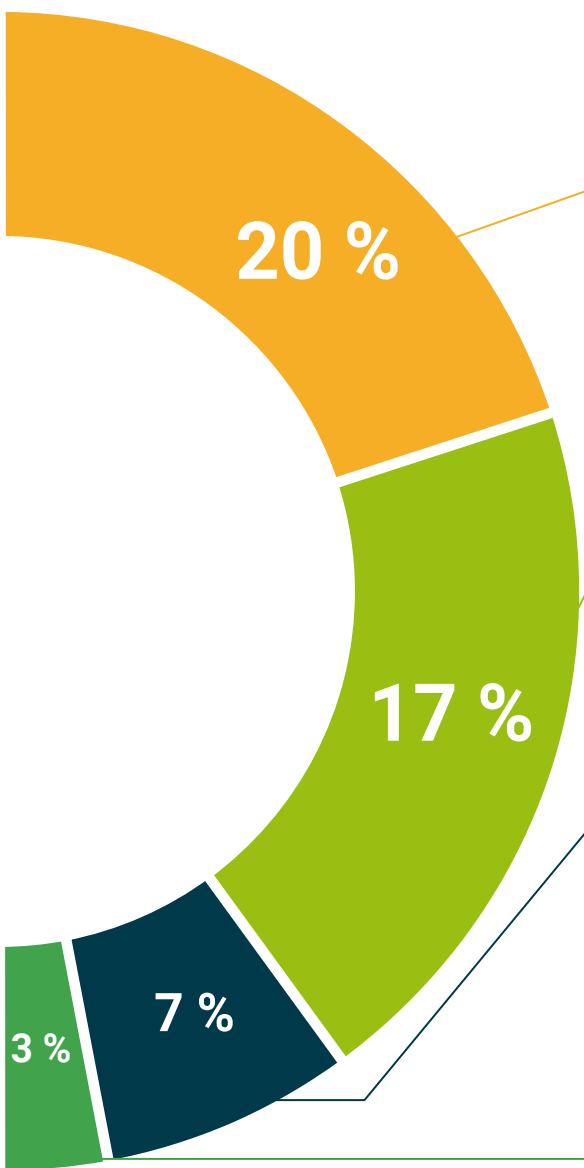
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux. Dans notre bibliothèque virtuelle TECH, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre 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 l'attention 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 d'un tiers expert: Learning from an Expert renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



Guides d'action rapide

TECH propose les contenus les plus pertinents, sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Une manière synthétique, pratique et efficace d'aider les élèves à progresser dans leur apprentissage.



06 Diplôme

Le Certificat en Douleur Oncologique garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Complétez ce programme avec succès et recevez votre diplôme sans déplacements, ni formalités administratives”

Ce **Certificat en Douleur Oncologique** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi les évaluation, l'étudiant recevra par courrier* postal avec accusé de réception le diplôme de **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 Douleur Oncologique** .



*L'Apostille de la Haye Dans le cas où l'étudiant demande que son diplôme en papier ait l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour l'obtenir moyennant un coût supplémentaire.



Certificat

Douleur Oncologique

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

Certificat

Douleur Oncologique

