

Certificat

Oncologie Médicale

Otorhinolaryngologique





Certificat

Oncologie Médicale Otorhinolaryngologiques

- » 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/medecine/cours/oncologie-medicale-otorhinolaryngologiques

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

Selon l'OMS, le tabagisme est considéré comme la première cause de mortalité évitable dans le monde. Le tabagisme est à l'origine d'au moins 18 types de tumeurs malignes. La diversité des organes touchés par le cancer de la tête et du cou a obligé les oncologues à se spécialiser dans différents domaines. C'est pourquoi l'une des compétences les plus demandées sur le marché du travail dans le secteur de la santé est le caractère multidisciplinaire des médecins. TECH propose une qualification permettant, en seulement 6 semaines, d'étudier en profondeur les affections otorhinolaryngologiques afin d'élargir les connaissances des médecins qui souhaitent se spécialiser dans ce domaine. De plus, ils pourront mener des études flexibles et adaptées à leurs besoins, grâce à la modalité 100% en ligne de TECH et sa méthodologie de *Relearning*.





“

Découvrez les symptômes les plus courants du cancer du nasopharynx ou du cavum afin de lutter contre la maladie”

Selon une étude publiée dans l' *European Journal of Cancer*, environ 750.000 cas de cancer en Europe sont attribués au tabac. Parmi eux, 15% se situent dans la région de la tête et du cou, affectant la cavité buccale, les lèvres, le pharynx et le larynx. C'est pourquoi il est indéniable que les études et la recherche en ORL doivent être exhaustives et élargies, de même que l'existence d'une équipe professionnelle qui gère parfaitement sa prévention et son traitement dans les centres de santé.

TECH a développé un programme complet en collaboration avec une équipe d'experts en oncologie médicale qui travaillent dans ce domaine au sein de différents hôpitaux. Les spécialistes pourront étudier les facteurs de risque du cancer ORL, les principales mutations et leur population cible, ainsi que le diagnostic et le stade de la maladie et son traitement spécifique pour chaque cas. De cette manière, l'étudiant assimilera des concepts qui seront également utiles dans la pratique et avec de vrais patients.

Ce diplôme présente des caractéristiques numériques qui le rendent facile à suivre. TECH rapproche les connaissances médicales grâce à une modalité 100% en ligne, qui s'adapte aux possibilités personnelles et professionnelles des spécialistes et leur permet d'étudier de manière flexible. Ainsi, ils disposeront de contenus audiovisuels sous différents formats et téléchargeables, consultables même après l'obtention du diplôme.

Ce **Certificat en Oncologie Médicale Otorhinolaryngologique** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Oncologie Médicale
- ♦ Des contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Les exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Les méthodologies innovantes
- ♦ Des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une simple connexion à internet



Améliorez vos connaissances sur les affections de la tête et du cou grâce à ce diplôme en Oncologie Médicale Otorhinolaryngologique en un seul clic"

“

Projetez votre profession d'oncologue et participez à la recherche axée sur la cible potentielle des patients qui consomment du tabac”

Le corps enseignant est composé de professionnels du domaine qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'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 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. Pour ce faire, il sera assisté d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus.

Renouvelez vos connaissances en Otorhinolaryngologie pour connaître les méthodes les plus efficaces d'identification du cancer du pharynx et du larynx.

Apprenez à traiter les tumeurs avancées du cavum et optimisez le rétablissement des patients concernés.



02

Objectifs

L'objectif principal de ce Certificat en Oncologie Médicale Otorhinolaryngologique est de former des oncologues dans le domaine de l'otorhinolaryngologie et d'atteindre un niveau de formation élevé qui les rendra plus compétitifs sur le marché du travail. Dans ce programme, les spécialistes apprendront l'épidémiologie, le diagnostic, la stadification et les traitements les plus innovants pour traiter les tumeurs du larynx, du pharynx, de la sphère ORL, du cavum localisé et du cavum avancé. Par ailleurs, l'apprentissage sera guidé par des oncologues travaillant dans le secteur et leur permettra de faire face à des situations réelles en milieu clinique.



“

Découvrez l'évolution future des maladies cancéreuses grâce à des experts du domaine et apprenez les principaux risques qui peuvent favoriser leur émergence"



Objectifs généraux

- ♦ Réaliser une bonne évaluation du patient atteint de cancer, en commençant par l'épidémiologie, le diagnostic et la stadification des tumeurs les plus courantes
- ♦ Apprendre en profondeur les études complémentaires qui nous aident à établir un diagnostic et à prendre des décisions concernant les principaux néoplasmes
- ♦ Connaître les principaux syndromes génétiques qui prédisposent au développement de cette maladie
- ♦ Reconnaître et prendre en charge les principales tumeurs mammaires, pulmonaires, digestives, urologiques, gynécologiques et mésoenchymateuses





Objectifs spécifiques

- ◆ Prendre en charge le diagnostic et la stadification des principales tumeurs de la sphère ORL
- ◆ Connaître les traitements les plus appropriés en fonction du stade et la localisation de la tumeur
- ◆ Connaissance approfondie des traitements de la maladie métastatique, en mettant en avant les plus innovants, comme l'immunothérapie

“

Augmentez votre confiance dans la prise de décision en renouvelant vos connaissances médicales pour gérer les meilleurs traitements de la maladie métastatique”

03

Direction de la formation

Compte tenu de l'augmentation globale des cas de tumeurs malignes de l'oreille, du nez et de la gorge et du manque de personnel qualifié dans ce domaine, TECH a fait appel à des experts en oncologie médicale qui travaillent dans différents hôpitaux pour enseigner ce diplôme. Les enseignants mettront à profit leur expérience dans le contenu et le traitement académique des spécialistes afin qu'ils puissent acquérir une compréhension rigoureuse du domaine de l'otorhinolaryngologie. Les étudiants du programme bénéficieront d'un suivi complet et d'un tutorat personnalisé et individuel qui, grâce au tutorat numérique, s'adaptera à leur disponibilité. De cette manière, les étudiants pourront résoudre tous leurs doutes, garantissant ainsi l'étude correcte de cette branche médicale.



“

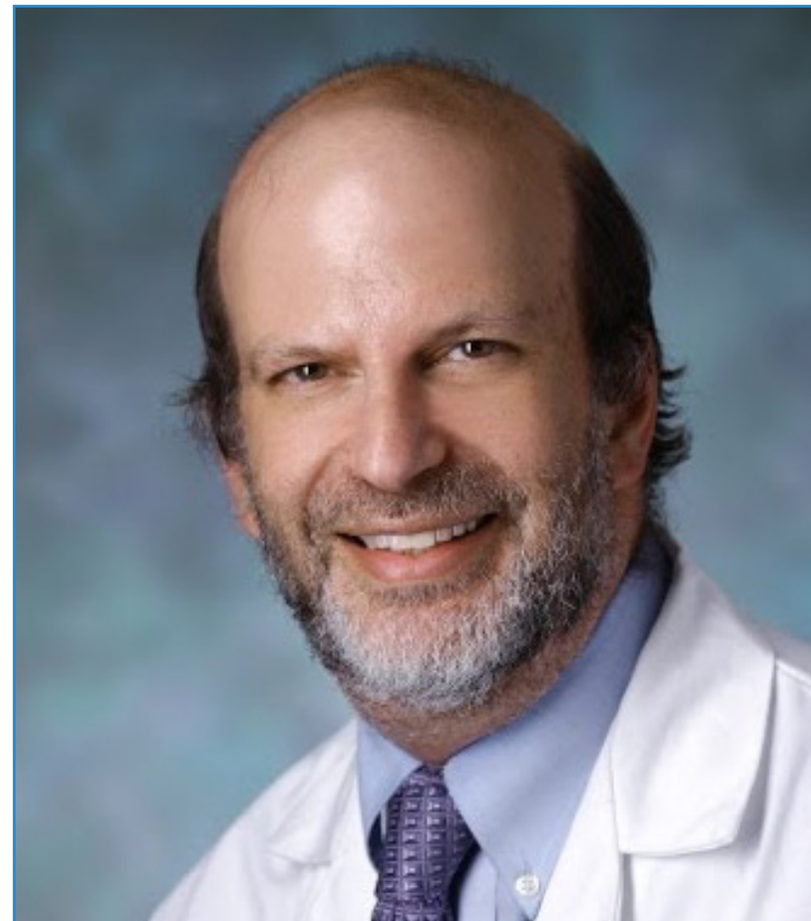
Vous disposerez d'une équipe pédagogique engagée qui résoudra tous vos doutes 24h/24 grâce à des tutoriels personnalisés, afin que vous puissiez obtenir votre diplôme et atteindre vos objectifs"

Directeur invité international

Le Docteur Lawrence Kleinberg est un grand spécialiste du traitement des Tumeurs du Cerveau et de la Colonne Vertébrale par Radiation, y compris la Radiochirurgie Stéréotaxique. Ainsi, fort d'une solide expérience en matière de recherche, son travail a porté à la fois sur les Tumeurs Primaires du Système Nerveux Central et sur les Métastases provenant d'autres localisations. En outre, son expertise s'étend au traitement des Tumeurs de l'Oesophage, menant des essais cliniques nationaux dans ces domaines, soulignant ainsi son impact significatif sur la Radio-Oncologie.

Il a également été désigné comme l'un des Meilleurs Médecins d'Amérique par l'organisation d'édition Castle Connolly, à la fois dans la catégorie générale et dans la spécialité du Cancer. À cet égard, il convient de mentionner son rôle de Vice-président de la Recherche Clinique à la Johns Hopkins Medicine de Baltimore, aux États-Unis, où son travail a eu un impact significatif sur l'avancement des traitements et des technologies en Oncologie, contribuant ainsi à améliorer les options thérapeutiques pour les patients souffrant de conditions complexes. Il a apporté de nombreuses contributions à la Médecine et à la Radiochirurgie, s'imposant comme un leader influent et respecté dans son domaine.

Reconnu internationalement pour son excellence, le Docteur Lawrence Kleinberg a été classé parmi les 1% des Meilleurs Médecins dans sa spécialité par l'US News and World Report. De même, son rôle de Co-président du Groupe de Travail sur les Tumeurs Cérébrales de l'Eastern Cooperative Oncology Group et de Vice-président du Comité Directeur du Groupe Coopératif du NCI pour les Tumeurs Esophagiennes et Gastrales a mis en évidence son leadership dans la Recherche et la pratique clinique. Sa participation au Comité Directeur du Groupe Coopératif sur les Tumeurs Gastro-intestinales du NCI et à l'Équipe d'Accréditation de la Pratique du Cancer Neurologique du Collège Américain de Radiation Oncologie a mis en évidence son engagement pour l'amélioration continue.



Dr. Kleinberg, Lawrence

- Vice-président de la Recherche Clinique à la Johns Hopkins Medicine, Baltimore, États-Unis
- Co-président du Groupe de Travail sur les Tumeurs Cérébrales de l'Eastern Cooperative Oncology Group (ECOG)
- Vice-président du Comité Directeur du Groupe Coopératif sur les Tumeurs Oesophagiennes et Gastrales du National Cancer Institute (NCI)
- Membre du Comité Directeur du Groupe Coopératif sur les Tumeurs Gastro-intestinales du NCI (National Cancer Institute)
- Spécialiste en Radio-Oncologie au Memorial Sloan Kettering Cancer Center
- Docteur en Médecine de l'Université de Yale
- Membre de :
 - Société Américaine d'Oncologie Clinique (American Society of Clinical Oncology)

“

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

Direction



Dr Olier Gárate, Clara

- ♦ Médecin Assistante, Service en Oncologie Médicale, Hôpital Universitaire Fondation Alcorcón
- ♦ Médecin MIR Spécialisé en Oncologie à la Clinique Universitaire de Navarre
- ♦ Spécialiste dans le domaine du Cancer du Sein, du SNC, du mélanome, du sarcome et du conseil génétique
- ♦ Diplôme en Médecine de l'Université de Navarre

Professeurs

Dr Moreno Muñoz, Diana

- ♦ Médecin Assistante, Service d'Oncologie Médicale, Hôpital Universitaire Fondation Alcorcón
- ♦ Spécialiste Résidente Interne en Oncologie Médicale, Hôpital Universitaire Reina Sofia
- ♦ Doctorat en Biomédecine, Université de Cordoue Espagne



Dr Cardeña Gutiérrez, Ana

- ♦ Spécialiste en Oncologie Médicale à l'Hôpital Universitaire Nuestras Señora de Candelaria
- ♦ Médecin Spécialiste en Service d'Oncologie, Hôpital Universitaire Fondation Alcorcón
- ♦ Stage à Capital & Coast District Health Board Wellington Regional Hospital
- ♦ Stage à Melanoma Institute Australia
- ♦ Stage au Sinai Health System
- ♦ Spécialiste en Exercice Physique et Oncologie de l'Université Autonome de Madrid
- ♦ Master en Oncologie Médicale à l'université de Gironne
- ♦ Master en Tumeurs de la Cage Thoracique à l'Université Alfonso X el Sabio
- ♦ Master en Oncologie Moléculaire, Université Rey Juan Carlos
- ♦ Licence en Médecine à l'Université Complutense de Madrid

04

Structure et contenu

Le plan d'études de ce Certificat en Oncologie Médicale Otorhinolaryngologique a été conçu par des experts en Oncologie Médicale. Grâce à cette contribution, TECH propose une qualification de seulement 6 semaines et qui permet d'élargir les connaissances cliniques spécialistes sur les tumeurs ORL. De plus, TECH applique la prestigieuse et innovante méthodologie *Relearning* afin d'éviter les longues heures de mémorisation, tout en obtenant une assimilation progressive et efficace des contenus. Tout cela, en plus des avantages de la modalité 100% en ligne et du contenu audiovisuel téléchargeable, qui font de l'étude une expérience enrichissante et simple.



“

Une formation professionnelle qui simplifiera vos décisions dans la pratique quotidienne et augmentera votre connaissance des dernières mutations dans les conditions oncologiques”

Module 1. Tumeurs ORL

- 1.1. Cancer ORL
 - 1.1.1. Épidémiologie
 - 1.2.1. Les facteurs de risque
- 1.2. Mutations majeures Cibles possibles
- 1.3. Diagnostic
- 1.4. Stadification
- 1.5. Traitement des tumeurs localisées du larynx
- 1.6. Traitement des tumeurs du pharynx
- 1.7. Traitement des tumeurs ORL avancées
- 1.8. Traitement des tumeurs localisées du cavum
- 1.9. Traitement des tumeurs avancées du cavum
- 1.10. Perspectives d'avenir





“

Un programme axé sur le renforcement du domaine des tumeurs ORL qui vous permettra, en tant que médecin, de projeter votre carrière en utilisant les technologies les plus récentes”

05

Méthodologie

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



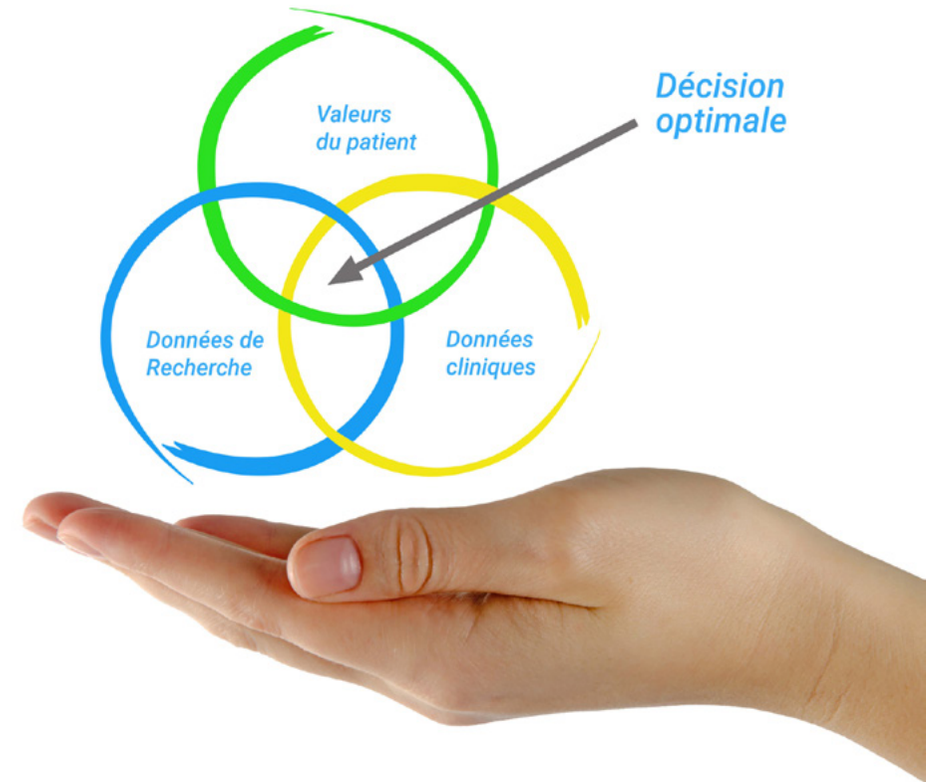
“

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, 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.

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 ancré dans la vie professionnelle actuelle, 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. 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:

1. Les étudiants qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques ce qui permet à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
3. 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 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 renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Cette université est la première au monde à combiner des études de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque leçon, ce qui constitue une véritable révolution par rapport à la simple étude et analyse de cas.

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.



À la pointe de la pédagogie mondiale, la méthode Relearning a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels qui terminent leurs études, par rapport aux indicateurs de qualité de la meilleure université en (Columbia University).

Grâce à cette méthodologie, nous, formation 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 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.



Dans ce programme, vous aurez accès aux meilleurs supports pédagogiques élaborés spécialement pour vous:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour la formation 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. 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 chirurgicales en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques médicales actuelles. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. 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.

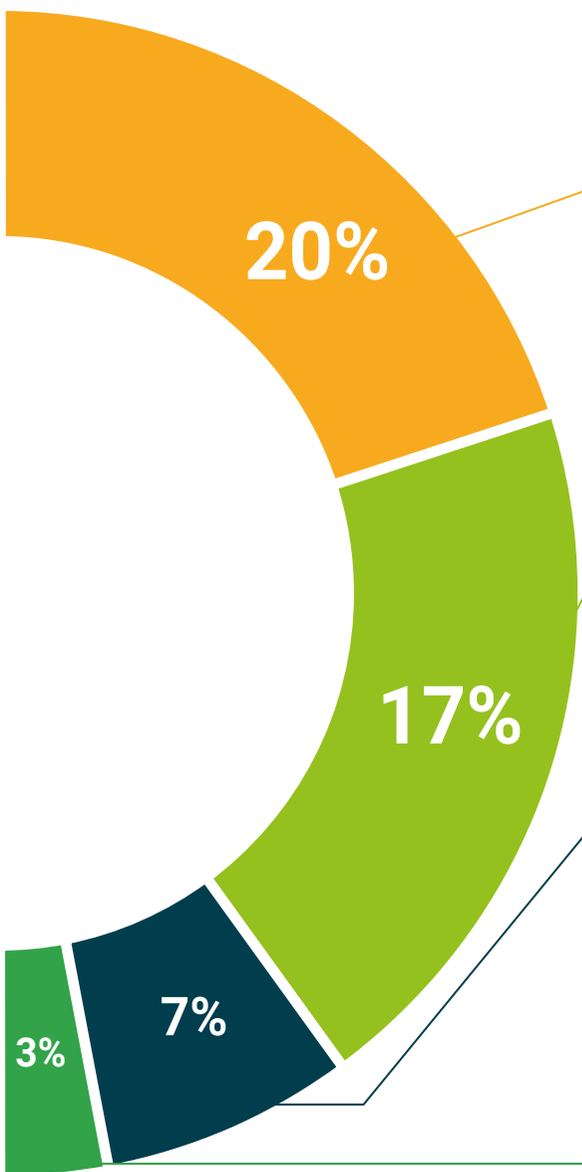
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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

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 Oncologie Médicale Otorhinolaryngologique vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Complétez ce programme et recevez votre diplôme sans avoir à vous soucier des déplacements ou des démarches administratives inutiles”

Ce **Certificat en Oncologie Médicale Otorhinolaryngologique** 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** délivré 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 Oncologie Médicale Otorhinolaryngologique**

N.º d'heures officielles: **150 h.**



*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
Oncologie Médicale
Otorhinolaryngologiques

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

Certificat

Oncologie Médicale

Otorhinolaryngologique

