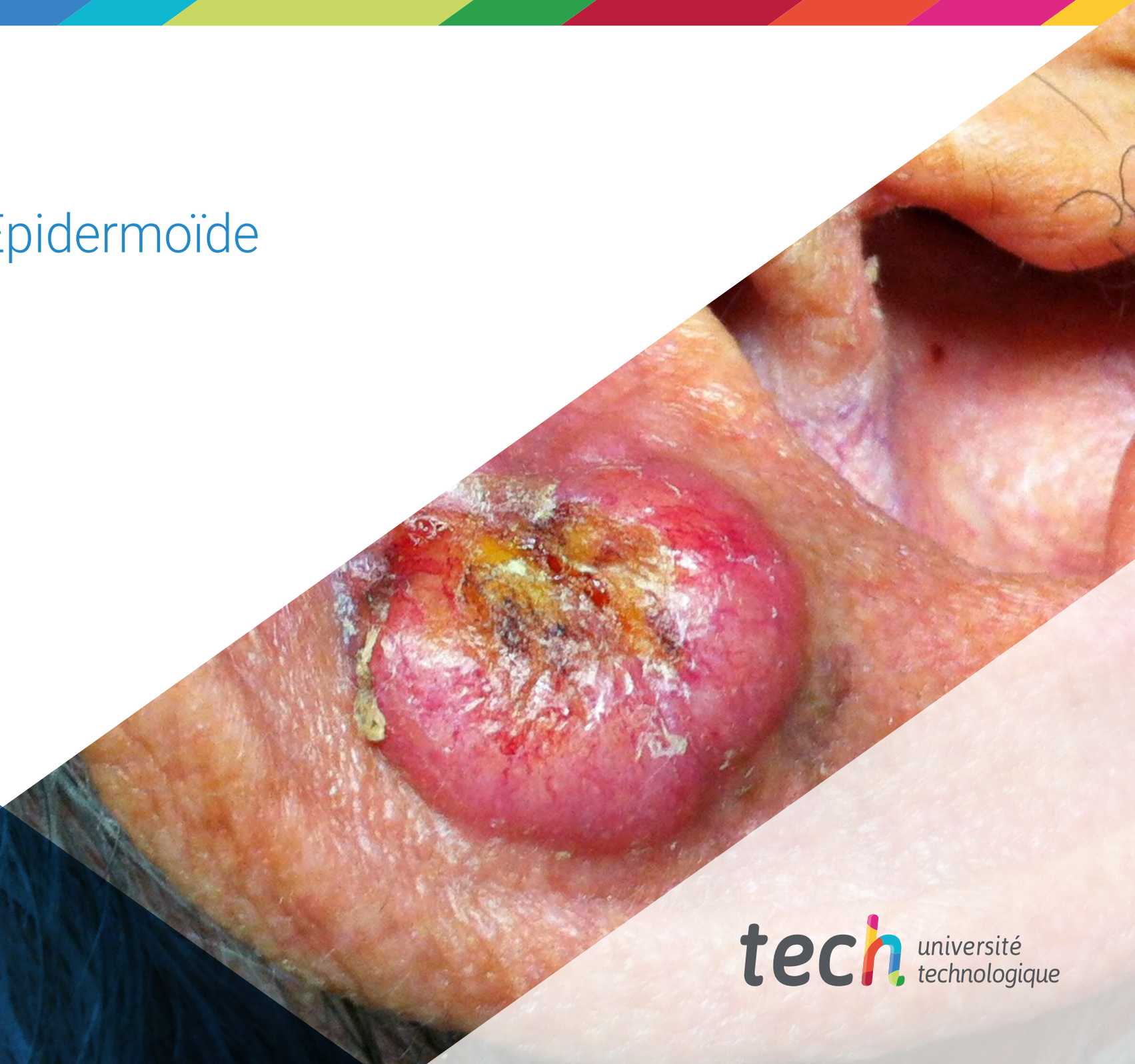


Certificat

Carcinome Épidermoïde





tech université
technologique

Certificat

Carcinome Épidermoïde

- » 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/medecine/cours/carcinome-epidermoide

Accueil

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

Au fil des ans, l'incidence du Carcinome Épidermoïde a augmenté en raison de son évolution rapide, qui a conduit à la mise au point de nouvelles et meilleures options thérapeutiques. C'est pour cette raison qu'il est devenu essentiel pour les médecins de se tenir au courant dans ce domaine, en raison des progrès constants et de la nécessité de connaître les nouvelles techniques et les nouveaux traitements dont les patients peuvent bénéficier. En tenant compte de la situation, TECH a développé un programme qui offre au spécialiste une mise à jour sur l'épidémiologie, le diagnostic, le pronostic et les facteurs de risque du Carcinome Épidermoïde Cutané à risque élevé. En outre, le diplôme 100% en ligne facilitera l'accès au programme d'études à tout moment et en tout lieu, sans horaires fixes.





“

Grâce à ce Certificat, vous mettrez à jour vos connaissances sur le Carcinome Épidermoïde, des dernières techniques d'évaluation jusqu'à sa pathogénie"

Récemment, la prise en charge clinique du Carcinome Épidermoïde a connu des avancées significatives dans diverses techniques de traitement. Celles-ci incluent le développement et l'évolution de la Thérapie Photodynamique. Cette modalité thérapeutique est donc devenue une option prometteuse pour la prise en charge de certains cas de Carcinome Épidermoïde, en particulier pour les lésions cutanées superficielles et localisées. C'est pourquoi il est important de se tenir au courant des dernières techniques basées sur des preuves scientifiques de diagnostic, de traitement et de la manière la plus efficace de réduire les risques.

Par conséquent, TECH a développé un programme qui vise à mettre à jour le professionnel médical dans l'analyse du Carcinome Épidermoïde, les facteurs de risque et les pronostics associés à cette maladie. En outre, le programme fournira une étude approfondie des traitements adjuvants tels que la chimiothérapie et la thérapie photodynamique. Il offrira également une approche détaillée des stades cliniques de cette pathologie, ainsi que de ses différentes variantes, telles que le cCarcinome Épidermoïde Acantholytique et le Carcinome Épidermoïde à Cellules Claires.

Dans ce contexte, ce programme est présenté dans un format 100% en ligne, ce qui permettra à l'expert en santé de développer ses activités personnelles et professionnelles en même temps que celles de sa mise à jour, puisqu'il n'aura pas à s'adapter à un emploi du temps spécifique. En outre, il met en œuvre dans son plan d'étude une série de ressources multimédias telles que des vidéos détaillées et des études de cas réels, qui sont combinées avec le système *Relearning*, qui vous permettra de mémoriser les concepts les plus complexes en moins de temps, optimisant ainsi vos heures d'étude.

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

- ◆ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Dermatologie, Oncologique, Chirurgie Plastique et Reconstructrice
- ◆ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Les exercices pratiques pour réaliser le processus d'auto évaluation 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



Vous apprendrez en profondeur l'évolution des variantes cliniques du Carcinome Épidermoïde, telles que le Carcinome Épidermoïde Acantholytique et le Carcinome Malpighien à Cellules Claires"

“

Vous mettrez en œuvre les techniques les plus avancées de dermoscopie et de microscopie confocale par réflectance dans votre pratique clinique, afin de détecter plus efficacement le Carcinome Épidermoïde”

Le corps enseignant comprend des professionnels du domaine et 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 axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présenteront tout au long du Certificat. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Vous explorerez en détail la taille, la profondeur et l'invasion périneurale pour diagnostiquer rapidement le Carcinome Épidermoïde sur la base des dernières techniques décrites.

En seulement 6 semaines, vous élargirez vos connaissances sur les pronostics du Carcinome Épidermoïde, tels que le type histologique et l'immunosuppression.



02 Objectifs

L'objectif de cette formation est de fournir au médecin une mise à jour coordonnée des dernières données scientifiques sur le Carcinome Épidermoïde. Ainsi, le professionnel de la santé sera en mesure d'effectuer une évaluation actualisée, précise et précoce des lésions cutanées suspectes, d'utiliser des techniques de diagnostic avancées telles que la dermatoscopie et la tomographie par cohérence optique et d'offrir des soins médicaux personnalisés aux patients atteints de cette maladie, en améliorant leur pronostic et leur qualité de vie. En outre, le programme permettra au diplômé d'accéder à l'ensemble de son contenu à partir de n'importe quel appareil doté d'une connexion internet.





“

Vous identifierez les stades cliniques du Carcinome Épidermoïde, ses stades précoces et avancés, et choisirez le traitement le plus approprié en fonction des besoins individuels de chaque patient”



Objectifs généraux

- ◆ Promouvoir la Prévention du Cancer de la Peau par l'éducation et la sensibilisation aux méthodes de protection solaire et par la détection précoce des lésions suspectes
- ◆ Faire partie d'équipes multidisciplinaires de soins du cancer, en collaborant avec des oncologues, des dermatologues, des chirurgiens et d'autres professionnels de la santé dans la prise en charge globale des patients
- ◆ Mettre constamment à jour ses connaissances sur les dernières avancées et recherches dans le domaine du cancer de la peau, afin de fournir aux patients des soins fondés sur des preuves scientifiques

“

Vous effectuerez une analyse détaillée du ganglion lymphatique sentinelle, en réalisant une cartographie lymphatique et des biopsies, afin de mettre en place un traitement adéquat et efficace pour le Carcinome Épidermoïde sur la base des dernières avancées”





Objectifs spécifiques

- ◆ Identifier les caractéristiques cliniques et dermatoscopiques du Carcinome Épidermoïde et le différencier des autres lésions cutanées
- ◆ Comprendre les facteurs de risque associés au développement du Carcinome Épidermoïde, tels que l'exposition chronique au soleil, le tabagisme et l'infection par le papillomavirus humain (HPV)
- ◆ Se tenir au courant des derniers résultats histopathologiques du Carcinome Épidermoïde et de leur relation avec le pronostic et le comportement thérapeutique
- ◆ Affiner les techniques de diagnostic et de stadification du carcinome épidermoïde, telles que la biopsie, l'immunohistochimie et l'utilisation de systèmes de stadification, tels que le système TNM

03

Direction de la formation

Dans le but de maintenir la qualité de l'enseignement qui caractérise TECH, un groupe de spécialistes largement reconnus dans le domaine de la Radiothérapie Oncologique a été réuni. Ainsi, les médecins qui suivent ce programme recevront une excellente mise à jour conçue par de véritables experts dans la gestion des différentes maladies cancéreuses, en particulier celles liées à la peau. Le diplôme offre donc aux diplômés l'opportunité de participer à une expérience académique aux côtés de professionnels de premier plan dans ce domaine.





“

Les experts en Radiothérapie Oncologique développeront vos connaissances en matière de traitements chirurgicaux avancés tels que la chirurgie de Mohs et les lymphadénectomies pour traiter efficacement le Carcinome Épidermoïde"

Directeur Invité International

Reinhard Dummer est Directeur Clinique Adjoint du Département de Dermatologie de l'Hôpital Universitaire de Zurich, en Suisse. Reconnu comme un leader mondial en **Oncologie Cutanée**, il dirige l'**Unité de Cancer de la Peau** et l'**Unité d'Essais Cliniques** de son département. Après une formation initiale en **Hématologie**, il a effectué son internat en **Dermatologie** à Würzburg, en Allemagne, et en Suisse. Il est également certifié en **Allergologie**, **Immunologie Clinique**, **Dermatologie** et **Dermatopathologie**.

Tout au long de sa carrière, le Docteur Dummer s'est spécialisé dans la **Biologie Moléculaire** et l'**Immunothérapie** des tumeurs cutanées, y compris les **Lymphomes** et les **Mélanomes**. Il a publié plus d'un millier d'articles scientifiques, accumulant un facteur d'impact très élevé pour ses publications de recherche. En outre, en tant que pionnier de la Médecine Translationnelle, il a participé à des études clés sur des **inhibiteurs** tels que l'**Ipilimumab**, et d'autres sélectifs de l'**oncogène BRAF**, tels que le **Vemurafenib**. Grâce à ces innovations, lui et son équipe ont réalisé des avancées significatives dans l'approche des **métastases** cutanées.

En outre, l'expert a reçu des récompenses telles que le premier Prix de la traduction de la **Société Allemande du Cancer**. Ce prix récompense la capacité du Docteur Dummer à appliquer rapidement les résultats de la recherche préclinique, obtenus par d'autres spécialistes, dans sa pratique clinique de routine. Par ailleurs, en tant que défenseur de la **Médecine Personnalisée**, l'un de ses axes de travail a été d'étudier l'analyse du matériel génétique individuel afin d'optimiser les bénéfices thérapeutiques et de minimiser les effets secondaires chez les patients.

Le scientifique a également été président du **Groupe de Projet sur le Mélanome** à l'**Institut Suisse de Recherche Appliquée sur le Cancer**. Il est également membre de l'**Académie Nationale Allemande des Sciences** et a été membre du Conseil d'Administration de la **Société Internationale pour la Recherche sur le Mélanome** et Président de la **Société Internationale du Lymphome Cutané**.



Dr. Dummer, Reinhard

- ♦ Directeur Clinique Adjoint, Département de Dermatologie, Hôpital Universitaire de Zurich, Suisse
- ♦ Chef du Centre des Tumeurs de la Peau, Hôpital Universitaire de Zurich, Suisse
- ♦ Professeur de Dermatologie, Faculté de Médecine, Université de Zurich, Suisse
- ♦ Médecin Assistant en Oncologie à l'Hôpital Universitaire de la Ruprecht-Karls-University Heidelberg
- ♦ Doctorat à la Faculté de Médecine de l'Université Julius-Maximilians de Würzburg, Würzburg, Allemagne
- ♦ Président de la Société Internationale pour le Lymphome Cutané (ISCL)
- ♦ Cofondateur du Conseil d'Administration de l'Association Européenne de Dermato-Oncologie
- ♦ Membre de: Académie Européenne des Sciences, Société Européenne d'Oncologie Médicale, Comité Directeur de la Société pour la Recherche sur le Mélanome, Société Autrichienne de Dermatologie et de Vénérologie, Académie Nationale Allemande des Sciences, Société Allemande du Cancer

“

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

Direction



Dr Samper, Pilar

- ♦ Chef du Service d'Oncologie Radiothérapique de l' Hôpital Universitaire Rey Juan Carlos
- ♦ Médecin en Oncologie Radiothérapique de l' Hôpital Universitaire 12 de Octubre
- ♦ Médecin Spécialiste de l'hôpital Hôpital Central de la Defensa Gómez Ulla
- ♦ Professeur de la Fondation Universitaire San Pablo CEU du Cycle: Technicien Supérieur en Radiothérapie
- ♦ Professeur Associée en Sciences de la Santé Service de Spécialités Médicales. Secteur: Radiologie et Médecine Physique de l'Université d'Alcalá de Henares
- ♦ Professeur et Tuteur Honorifique du Département de Médecine Oncologique de l'université Rey Juan Carlos
- ♦ Professeur de l'École Espagnole d'Oncologie Radiothérapique
- ♦ Docteur en Médecine de l'Université de Alicante
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie de l'Université de Alicante
- ♦ Membre de SEOR, GOECP, URONCOR, GEBT, GICOR, ESTRO



Dr Payano Hernández, Stephanyie

- ♦ Oncologue Radiothérapeutique de l' Hôpital Universitaire Rey Juan Carlos
- ♦ Oncologue Radiothérapeutique d' l' Hôpital Universitaire Madrid Sanchinarro
- ♦ Médecin Spécialiste dans le Département d'Oncologie Radiothérapique du Genesis Care
- ♦ Médecin Spécialiste du Services d'Oncologie Radiothérapique de l'Hôpital Universitaire Rey Juan Carlos, Mostoles
- ♦ Professeur et Tuteur Honorifique du Département de Médecine Oncologique de l'université Rey Juan Carlos
- ♦ Professeur du Mastère en Malformations artério-veineuses de l'Université Technologique TECH
- ♦ Licence en Médecine de l'Université Ibéro
- ♦ Membre de SEOR, ESTRO, ILROG, ICAPEM

Professeurs

Dr Payano de Morillo, Gloria Damaris

- ♦ Médecin Urgentiste de la Clinique Vistahermosa grupo HLA
- ♦ Médecin Chef de Service de Ilunion Sociosanitario
- ♦ Médecin Chef de Service de la Résidence pour Personnes Agées Peñas Alba
- ♦ Auditeur de Comptes Médicaux et Vérificateur de la Concordance de l'Assurance Santé Nationale
- ♦ Expert en Pathologies Vitales de l'Université Francisco de Victoria
- ♦ Certificat Avancé en Professionnel et ses Compétences Sociales par le Centro de Formación Técnica S.L.
- ♦ Certificat en Audition de la Qualité des Soins de Santé pour l'Assurance Nationale de Santé

04

Structure et contenu

Cette formation offre aux professionnels de la santé l'opportunité de mettre à jour leurs connaissances sur les concepts les plus récents en matière de Carcinome Épidermoïde. Il s'agit d'une mise à jour complète de l'épidémiologie du Carcinome Épidermoïde, couvrant son traitement chirurgical et les différentes modalités thérapeutiques disponibles. Vous apprendrez également les variantes cliniques de cette maladie et les différents stades cliniques. Le programme offre également au spécialiste une flexibilité totale dans sa vie quotidienne, puisqu'il n'aura pas à se conformer à des horaires spécifiques.





“

Avec la méthode Relearning, vous optimiserez votre temps et vous vous concentrerez sur les concepts les plus pertinents, évitant ainsi de passer de longues heures sur le processus de mise à jour”

Module 1. Carcinome Épidermoïde

- 1.1. Analyse du Carcinome Épidermoïde
 - 1.1.1. Évaluation de Carcinome Épidermoïde
 - 1.1.2. Épidémiologie du Carcinome Épidermoïde
 - 1.1.3. Facteurs de risque du Carcinome Épidermoïde
 - 1.1.4. Pathogénie du Carcinome Épidermoïde
- 1.2. Variantes cliniques
 - 1.2.1. Carcinome Épidermoïde Acantholytique
 - 1.2.2. Carcinomes Épidermoïdes à Cellules Fusiformes
 - 1.2.3. Carcinome Épidermoïde Verruqueux
 - 1.2.4. Carcinome Épidermoïde à Cellules Claires
- 1.3. Diagnostic
 - 1.3.1. Clinique
 - 1.3.2. Dermatoscopie
 - 1.3.3. Tomographie par cohérence optique (OCT)
 - 1.3.4. Microscopie confocale par réflectance
- 1.4. Facteurs pronostiques du Carcinome Épidermoïde cutané à haut risque
 - 1.4.1. Taille
 - 1.4.2. Profondeur
 - 1.4.3. Invasion Périneurale
 - 1.4.4. Invasion lymphovasculaire
- 1.5. Autres facteurs de pronostic
 - 1.5.1. Types histologiques
 - 1.5.2. Immunosuppression
 - 1.5.3. Infection par le VPH
 - 1.5.4. Zones à haut risque et zones de drainage
- 1.6. Stades cliniques
 - 1.6.1. Système de stadification
 - 1.6.2. Étape 0
 - 1.6.3. Stades Cliniques I et II
 - 1.6.4. Stades Cliniques III et IV



- 1.7. Ganglion sentinelle
 - 1.7.1. Analyse du ganglion lymphatique sentinelle
 - 1.7.2. Cartographie lymphatique
 - 1.7.3. Biopsie du ganglion lymphatique sentinelle
- 1.8. Traitement chirurgical
 - 1.8.1. Excision locale étendue
 - 1.8.2. Chirurgie de Mohs
 - 1.8.3. Lymphadénectomie
- 1.9. Traitement adjuvant
 - 1.9.1. Chimiothérapie
 - 1.9.2. Radiothérapie
 - 1.9.3. Thérapie Photodynamique
- 1.10. Suivi et recommandations
 - 1.10.1. Stade initial: Première année
 - 1.10.2. Le suivi Deuxième année
 - 1.10.3. À long terme
 - 1.10.4. Recommandations



Vous intégrerez les nouvelles avancées en matière de thérapies adjuvantes telles que la radiothérapie et la thérapie photodynamique pour un traitement efficace du Carcinome Épidermoïde"

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 Carcinome Épidermoïde 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.



“

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

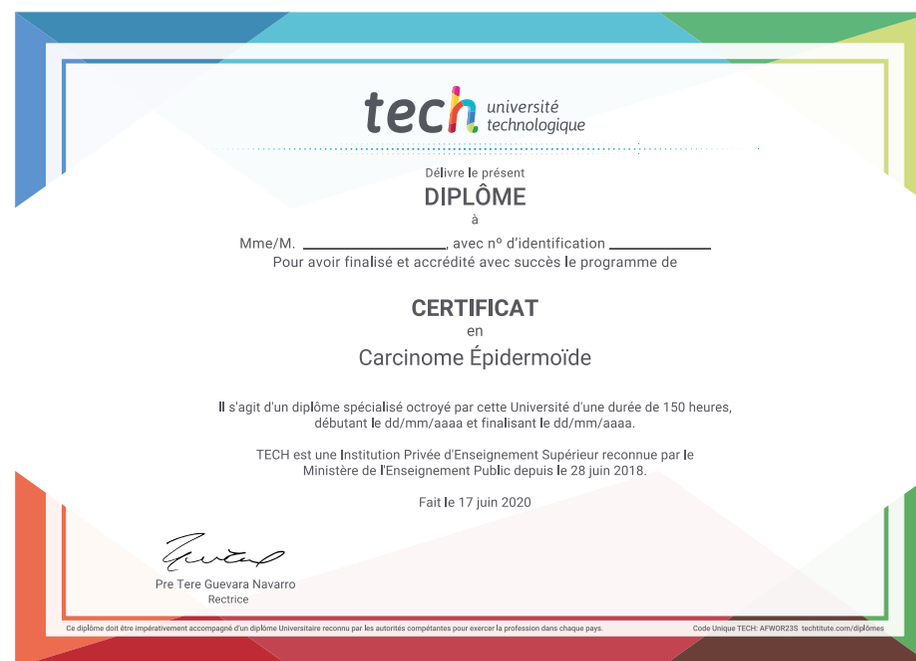
Ce **Certificat en Carcinome Épidermoïde** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

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 Carcinome Épidermoïde**

N° 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

Carcinome Épidermoïde

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

Certificat

Carcinome Épidermoïde

