

# Certificat

## Maladie Bénigne du Foie





## Certificat Maladie Bénigne du Foie

- » 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/maladie-benigne-foie](http://www.techtitute.com/fr/medecine/cours/maladie-benigne-foie)

# 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

Les données scientifiques internationales indiquent que les tumeurs bénignes du foie sont moins fréquentes que les tumeurs malignes. Cependant, leur prévalence a atteint des valeurs significatives dans certaines populations et dans des groupes d'âge spécifiques. Face à ces risques, les médecins qui se consacrent à cette région du corps doivent être plus spécialisés et utiliser les techniques de diagnostic les plus récentes. C'est pourquoi TECH propose aux chirurgiens un programme rigoureux de mise à jour de leur pratique pour la prise en charge globale de ces pathologies. Le programme couvre également les options thérapeutiques et décrit les outils d'imagerie les plus efficaces. De plus, l'itinéraire académique a une méthodologie 100% en ligne qui garantit aux étudiants un accès complet à son contenu et une flexibilité totale du temps.



“

*Vous en apprendrez plus sur les abcès amibiens du foie et leur prise en charge thérapeutique grâce à ce programme de TECH rigoureux”*



Le diagnostic précoce des maladies bénignes du foie présente un certain nombre de bénéfices, tant pour les patients que pour les spécialistes. Tout d'abord, il permet de s'assurer que le traitement le plus approprié est appliqué, soulageant ainsi les symptômes de manière précoce et efficace. Cela permet également de prévenir les complications potentielles telles que l'infection du kyste. Cependant, les progrès technologiques constants dans ce domaine obligent les professionnels à se tenir au courant de ces évolutions afin de mettre en œuvre les outils les plus innovants dans leur travail quotidien. Ainsi, leurs évaluations seront plus détaillées et ils effectueront un suivi plus intensif.

Afin de fournir une mise à jour rigoureuse aux spécialistes, TECH a développé ce programme très complet. Au cours de ce programme, les étudiants se pencheront sur les maladies affectant le Foie et sur l'étude de pathologies telles que le Papillome Biliaire et les Adénomes. En même temps, le programme décrira les stratégies d'évaluation clinique les plus récentes, étayées par des tests de laboratoire et des techniques d'imagerie spécifiques. Le programme permettra également aux médecins d'aborder des tumeurs hépatiques moins courantes en vue de leur évaluation. Ainsi, les diplômés acquerront une perspective holistique qui leur permettra de prendre des décisions éclairées intégrant à la fois les aspects cliniques et chirurgicaux.

En outre, pour renforcer ce contenu, la méthodologie de ce programme renforce son caractère innovant. TECH offre un environnement éducatif 100 % en ligne, adapté aux besoins des professionnels qui cherchent à faire progresser leur carrière. Il utilise également le système d'enseignement *Relearning*, basé sur la répétition de concepts clés pour fixer les connaissances et faciliter l'apprentissage. Ainsi, la combinaison de la flexibilité et d'une approche pédagogique solide le rend très accessible. Ainsi, les diplômés atteindront leur objectif d'actualiser leurs connaissances tout en découvrant les dernières tendances du marché de la technologie.

Ce **Certificat en Maladie Bénigne du Foie** 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 Pathologie Hépatique Bénigne
- ♦ 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 où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé afin d'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
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



*Vous analyserez en détail l'Hydatidose Hépatique à travers les contenus choisis par TECH, la meilleure université numérique au monde selon Forbes"*

“

*Vous souhaitez mettre à jour vos connaissances sur les tumeurs mésoenchymateuses bénignes ? Réalisez-le en 6 semaines grâce à ce programme innovant"*

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.

*Une formation avec une méthodologie 100% en ligne qui s'adapte facilement à votre emploi du temps et à vos obligations professionnelles.*

*Vous atteindrez vos objectifs grâce aux outils didactiques de TECH, y compris les vidéos explicatives et les résumés interactifs.*



# 02 Objectifs

Ce diplôme universitaire fournira aux étudiants une approche holistique du traitement des Maladies Bénignes du Foie, intégrant les aspects médicaux et chirurgicaux. Le parcours académique favorisera une prise de décision éclairée et des soins centrés sur le patient, grâce à l'analyse détaillée de cas cliniques. De cette manière, les étudiants maîtriseront des compétences de pointe et mettront en œuvre les principales tendances de ce domaine de la santé dans leur carrière professionnelle.







“

*Grâce aux cas cliniques choisis pour ce diplôme, vous développerez des compétences théoriques et pratiques adaptées à la réalité du contexte actuel des soins de santé”*



## Objectifs généraux

---

- ◆ Développer une compréhension approfondie de l'anatomie normale du foie, y compris la distribution vasculaire, la segmentation du foie et les relations anatomiques
- ◆ Établir une base solide de la physiologie hépatique normale pour faciliter l'identification des déviations pathologiques
- ◆ Comprendre en profondeur la physiopathologie des maladies bénignes du foie, y compris la stéatose, l'hépatite chronique et d'autres affections
- ◆ Améliorer la prise de décision éthique dans la sélection et l'application des procédures de diagnostic, en tenant compte de la sécurité et du bien-être du patient
- ◆ Stimuler l'intérêt pour la recherche sur les maladies du pancréas et promouvoir une mise à jour constante des progrès thérapeutiques et technologiques



*Pas d'horaires ou de programmes rigides: voilà ce qu'est ce programme, où TECH vous offre l'excellence professionnelle"*







## Objectifs spécifiques

---

- ◆ Comprendre en profondeur la physiopathologie des maladies bénignes du foie, y compris la stéatose, l'hépatite chronique et d'autres affections
- ◆ Se familiariser avec les techniques de diagnostic spécifiques aux maladies bénignes du foie, telles que les tests de laboratoire et les études d'imagerie, pour une évaluation précise
- ◆ Identifier les complications potentielles associées aux maladies bénignes du foie et apprendre à les prévenir et à les gérer efficacement
- ◆ Promouvoir l'intégration d'une approche holistique dans la prise en charge des patients atteints d'une maladie bénigne du foie, en tenant compte des aspects médicaux, psychosociaux et nutritionnels
- ◆ Développer des compétences pour éduquer les patients sur leur état de santé, en encourageant une participation active à leurs soins et à leur prise en charge
- ◆ Améliorer les compétences en matière de prise de décision clinique fondée sur des données probantes, en tenant compte de l'individualisation du traitement pour chaque patient

# 03

## Direction de la formation

TECH, pour ce Certificat, dispose d'un corps enseignant de prestige international. Ces spécialistes ont une grande expérience professionnelle et sont des spécialistes actifs dans des hôpitaux de grande renommée. En outre, ils se distinguent par leur connaissance approfondie des Pathologies Bénignes du Foie et par leur maîtrise des moyens technologiques les plus avancés sur le marché de la santé. Les étudiants disposent ainsi des garanties nécessaires pour mettre à jour leurs compétences et acquérir des compétences pionnières dans le développement de services de santé de qualité.







“

*Un corps enseignant composé des  
meilleurs experts est à votre portée  
dans ce Certificat"*

## Directeur Invité International

La Chirurgie et la Transplantation Hépatique sont les domaines de recherche auxquels l'éminent Médecin et Chercheur français Eric Vibert a consacré sa carrière professionnelle. Depuis près de trois décennies, cet expert est impliqué dans l'approche holistique du **cancer primitif du foie**. Sur la base de ces intérêts, il s'est positionné comme une véritable référence dans ce domaine, apportant des contributions significatives.

Le Docteur Vibert dirige également un **consortium** appelé **BOPA**, qui comprend l'Université Paris-Saclay, l'École Mines Télécom et le Centre Hépatobiliaire de l'Hôpital Paul-Brousse (AP-HP). Ce projet vise à **améliorer la sécurité** dans les **blocs opératoires**. Pour cela, ses innovations s'appuient sur des **technologies numériques**, en gestation ou déjà existantes, qui permettent d'augmenter la **portée de la vision, de la parole et du toucher** du personnel médical pour tout type d'opération. Ces apports, d'abord mis en œuvre dans des blocs opératoires simulés, ont permis de valider de multiples procédures disruptives.

En outre, ce pionnier scientifique s'attache à mettre en relation des professionnels de différents domaines pour réinventer les **pratiques chirurgicales**. C'est pourquoi ses équipes réunissent des **ingénieurs et des informaticiens**, mais aussi des **médecins**, des **anesthésistes**, des **infirmières** et bien d'autres spécialistes. Une stratégie de travail qu'il intègre continuellement dans ses responsabilités et sa direction du **Département de Chirurgie et de Transplantation Hépatique** de l'Hôpital Paul-Brousse à Villejuif, en France.

En termes d'impact académique, le Docteur Vibert a plus de **130 communications** dans des **congrès internationaux** et **30 conférences plénières** à son actif. Il a également un **H-index** impressionnant de **43**, ayant signé **212 publications** dans des revues à fort impact. Il est également l'auteur du livre *Droit à l'Erreur, Devoir de Transparence*, qui traite de la transparence et de la gestion des erreurs en Médecine, et le créateur du *Week-End de l'Innovation Chirurgicale*, avec lequel il a laissé une empreinte médico-chirurgicale indélébile.



## Dr. Vibert, Eric

---

- ♦ Chef du Service de Chirurgie et de Transplantation hépatique à l'Hôpital Paul-Brousse de Villejuif, Paris, France
- ♦ Responsable du Groupe d'Innovation Chirurgicale à l'Université de Paris Sud
- ♦ Spécialiste de la Chirurgie du Cancer du Foie et des Voies Biliaires
- ♦ Chef du Groupe d'Innovation Chirurgicale du GH Paris Sud
- ♦ Directeur de Recherche en Ingénierie Biomédicale/Médicale à l'Université Paris-Sud
- ♦ Créateur et Organisateur du *Week-End de l'Innovation Chirurgicale*
- ♦ Docteur en Médecine de la Faculté de Médecine St Antoine de l'Université Paris VI

“

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

## Direction



### Dr Al Shwely Abduljabar, Farah

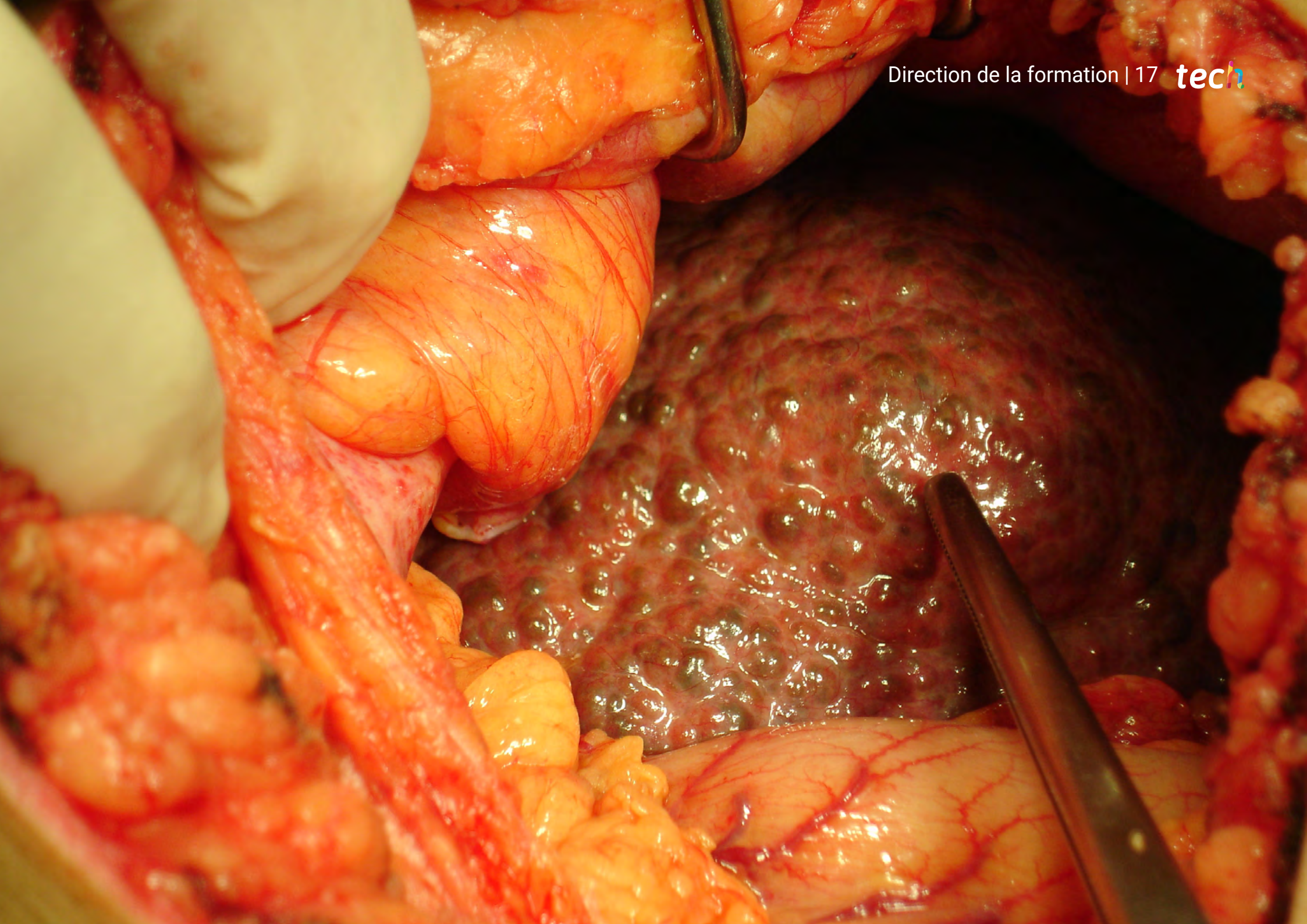
- ♦ Coordinatrice de l'Unité de Chirurgie Hépatobiliopancréatique à l' Hôpital Universitaire de Guadalajara
- ♦ Docteur en Médecine de l' Université d' Alcalá
- ♦ Spécialiste en Chirurgie Générale et du Système Digestif, Hôpital Universitaire de Guadalajara
- ♦ *Fellowship Astellas* en Chirurgie hépatobiliopancréatique et en transplantation hépatique et pancréatique
- ♦ Master Officiel en Hépatologie et Recherche Clinique de l'Université de Barcelone
- ♦ Master Officiel en Expertise Médicale et Valorisation des Dommages Corporels de l'Université de Barcelone
- ♦ Licence en Médecine à l' Université de Alcalá
- ♦ Révisseuse du *Central European Journal of Medicine*
- ♦ Membre de l'Association Espagnole des Chirurgiens
- ♦ Éditrice de: *Journal Of Liver and Clinical Research, EC Orthopaedics, Austin Pancreatic Disorders* et *Annals of Clinical Cytology and Pathology*

## Professeurs

### Dr López Marcano, Aylhin

- ♦ Médecin dans l'Unité de Chirurgie Hépatobiliopancréatique à l' Hôpital Universitaire de Guadalajara
- ♦ Docteur en Médecine de l' Université d' Alcalá
- ♦ Spécialiste en chirurgie générale et du système digestif
- ♦ Licence en École de Médecine Luis Razetti
- ♦ Licence en Médecine de l'Université Central en Caracas







# 04

## Structure et contenu

Dans ce programme, les étudiants développeront une analyse détaillée des conditions non malignes qui se manifestent dans le Foie. À cette fin, le programme couvre des maladies telles que l'Hépatite Chronique, la Stéatose Hépatique et les désordres métaboliques. Ainsi, les étudiants seront initiés aux causes, au diagnostic et à la prise en charge de ces pathologies de manière approfondie. Le diplôme universitaire se distingue également par l'utilisation de méthodes novatrices telles que le *Relearning* et divers supports multimédias, notamment des vidéos explicatives et des résumés interactifs.



“

*TECH est une pionnière de la méthodologie Relearning qui vous permettra d'élargir vos compétences en matière de soins de santé de manière intensive"*

## Module 1. Maladie Bénigne du Foie

- 1.1. Classification des tumeurs bénignes du foie
  - 1.1.1. Hémangiomes hépatiques
  - 1.1.2. Hyperplasie Nodulaire Focale (HNF)
  - 1.1.3. Adénomes hépatiques
- 1.2. Tumeurs épithéliales hépatocellulaires bénignes
  - 1.2.1. Adénome hépatocellulaire
  - 1.2.2. Hyperplasie Nodulaire Focale (HNF)
  - 1.2.3. Focus de Régénération Nodulaire (FRN)
- 1.3. Tumeurs épithéliales cholangiocellulaires bénignes
  - 1.3.1. Papillome biliaire
  - 1.3.2. Adénome biliaire
  - 1.3.3. Ductopénie
- 1.4. Tumeurs mésoenchymateuses bénignes
  - 1.4.1. Fibrome hépatique
  - 1.4.2. Léiomyome hépatique
  - 1.4.3. Conclusions
- 1.5. Abscès hépatiques pyogènes
  - 1.5.1. Causes et facteurs de risque
  - 1.5.2. Symptômes
  - 1.5.3. Diagnostic
- 1.6. Abscès amibiens du foie
  - 1.6.1. Causes
  - 1.6.2. Symptômes
  - 1.6.3. Diagnostic
- 1.7. Hydatidose hépatique
  - 1.7.1. Causes
  - 1.7.2. Symptômes
  - 1.7.3. Diagnostic







- 1.8. Complications des abcès du foie
  - 1.8.1. Rupture de l'abcès
  - 1.8.2. Formation d'une fistule
  - 1.8.3. Autres complications
- 1.9. Kystes hépatiques simples
  - 1.9.1. Kystes polykystiques hépatiques
  - 1.9.2. Diagnostic
  - 1.9.3. Traitement
- 1.10. Autres lésions hépatiques bénignes
  - 1.10.1. Hamartome
  - 1.10.2. Pseudotumeur inflammatoire
  - 1.10.3. Autres lésions

“

*Ne manquez pas cette opportunité et inscrivez-vous à ce Certificat. Vous deviendrez un véritable expert en Maladie Bénigne du Foie”*

# 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.

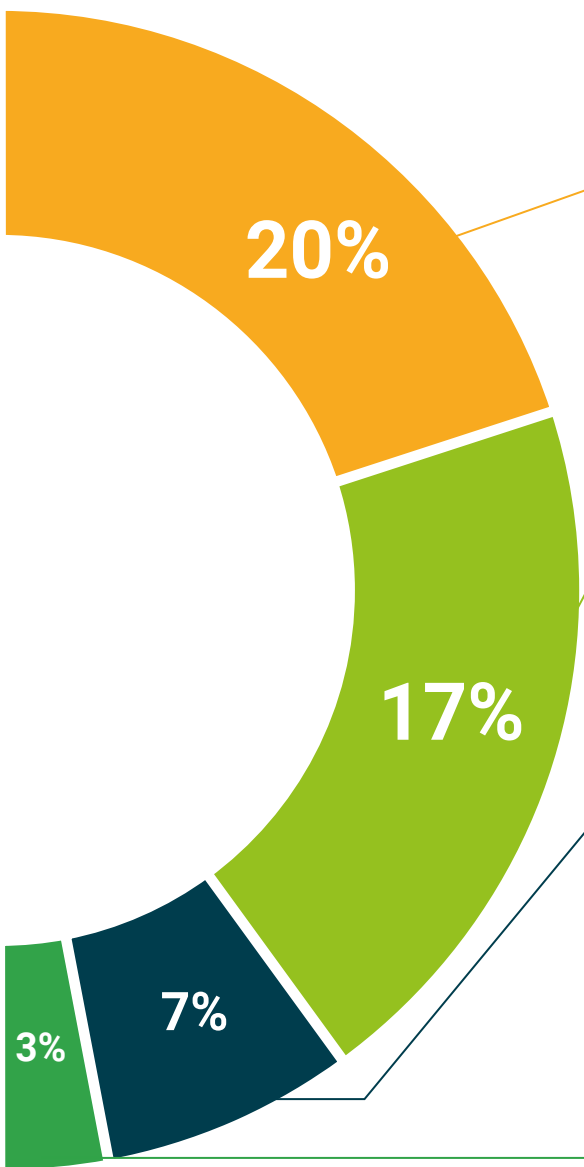
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



#### 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 Maladie Bénigne du Foie 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 recevez votre diplôme sans avoir  
à vous soucier des déplacements ou  
des formalités administratives”*

Ce **Certificat en Maladie Bénigne du Foie** 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 Maladie Bénigne du Foie**

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**  
Maladie Bénigne  
du Foie

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

Certificat

Maladie Bénigne du Foie