

Certificat Avancé

Oncologie Médicale Digestive



Certificat Avancé Oncologie Médicale Digestive

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/diplome-universite/diplome-universite-oncologie-medicale-digestive

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

Le cancer du pancréas reste l'une des maladies les plus agressives avec un taux de mortalité élevé, mais les progrès réalisés dans le domaine du cancer colorectal et des tumeurs digestives ont favorisé la guérison et l'allongement de la durée de vie de ces patients. Les découvertes scientifiques en matière de diagnostic et de traitement aux différents stades de la maladie sont d'une importance vitale, pour les professionnels de la santé en activité. L'objectif de ce cours est d'offrir une mise à jour des connaissances basée sur les derniers contenus multimédias, fournis par une équipe d'enseignants spécialisés ayant une longue expérience dans le domaine de l'Oncologie.





“

*Un diplôme universitaire pour se
tenir au courant des études sur le
dépistage du cancer colorectal”*

La détection précoce continue d'être la clé pour les patients en oncologie, malgré les progrès des nouvelles technologies et des traitements utilisés par la suite pour gérer la maladie à différents stades, l'étude de ce type de cancer continue d'être nécessaire.

Cependant, le diagnostic approprié grâce aux différentes techniques et outils actuellement utilisés, marque la qualité de vie des patients en oncologie souffrant d'autres types de cancer moins agressifs. Ce Certificat Avancé explore en profondeur le cancer colorectal, le canal anal et les tumeurs digestives non colonectales avec l'aide d'une équipe d'enseignants spécialisés, ayant une expérience en Oncologie dans des hôpitaux de premier plan, ce qui permettra au professionnel médical de se tenir au courant des dernières études dans ce domaine.

Un programme destiné aux professionnels de la santé qui souhaitent renouveler leurs connaissances sur les différents types de tumeurs digestives, qui sont des entités très hétérogènes, tout en mettant à jour leurs connaissances en matière de diagnostic, de stadification et de traitement des différents stades du cancer colorectal. Un parcours de 6 mois qui vous permettra d'approfondir les avancées et les développements les plus notables dans le domaine de la Radiothérapie. Tout cela, avec un contenu multimédia auquel vous pouvez accéder à tout moment, soit pour le visualiser, soit pour le télécharger afin de le consulter si nécessaire.

Une diplôme universitaire réalisés par TECH et pour les professionnels de la santé qui souhaitent combiner leurs responsabilités professionnelles et personnelles avec une éducation à la pointe du monde académique. Ainsi, les étudiants qui suivent ce programme en ligne pourront accéder au contenu, sans horaires fixes et avec un appareil électronique (ordinateur, *tablette*, téléphone portable) disposant d'une connexion internet. Le programme est flexible et permet aux étudiants de répartir la charge d'enseignement du programme en fonction de leurs besoins et sans perdre la rigueur en Oncologie Médicale.

Ce **Certificat Avancé en Oncologie Médicale Digestive** 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 médecins experts en Oncologie
- ♦ 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 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



Un programme 100% en ligne dans lequel vous apprendrez les perspectives d'avenir des traitements et des diagnostics chez les patients atteints de cancer et de tumeurs digestives"

“

Les patients atteints de cancer ont besoin de professionnels de plus en plus préparés et au fait des dernières évolutions. Ce programme est conçu pour répondre à cette demande”

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 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.

Les cas réels de ce programme vous permettront d'accéder à une connaissance récente et pratique des traitements appliqués aux patients en Oncologie.

Vous souhaitez combiner vos responsabilités professionnelles avec un enseignement de qualité? Avec ce programme, vous pourrez accéder au programme le plus récent quand et où vous le souhaitez.



02

Objectifs

L'objectif principal de ce Certificat Avancé est de renouveler les connaissances des professionnels de la santé dans le domaine de l'Oncologie Médicale, en particulier pour les cancers colorectaux et anaux, ainsi que pour les tumeurs digestives non colorectales. Grâce à des simulations de cas réels et à un contenu multimédia fourni par le corps enseignant spécialisé qui enseigne ce diplôme, les étudiants pourront mettre à jour leurs connaissances de manière agile et avec une grande application pratique dans leur vie quotidienne.



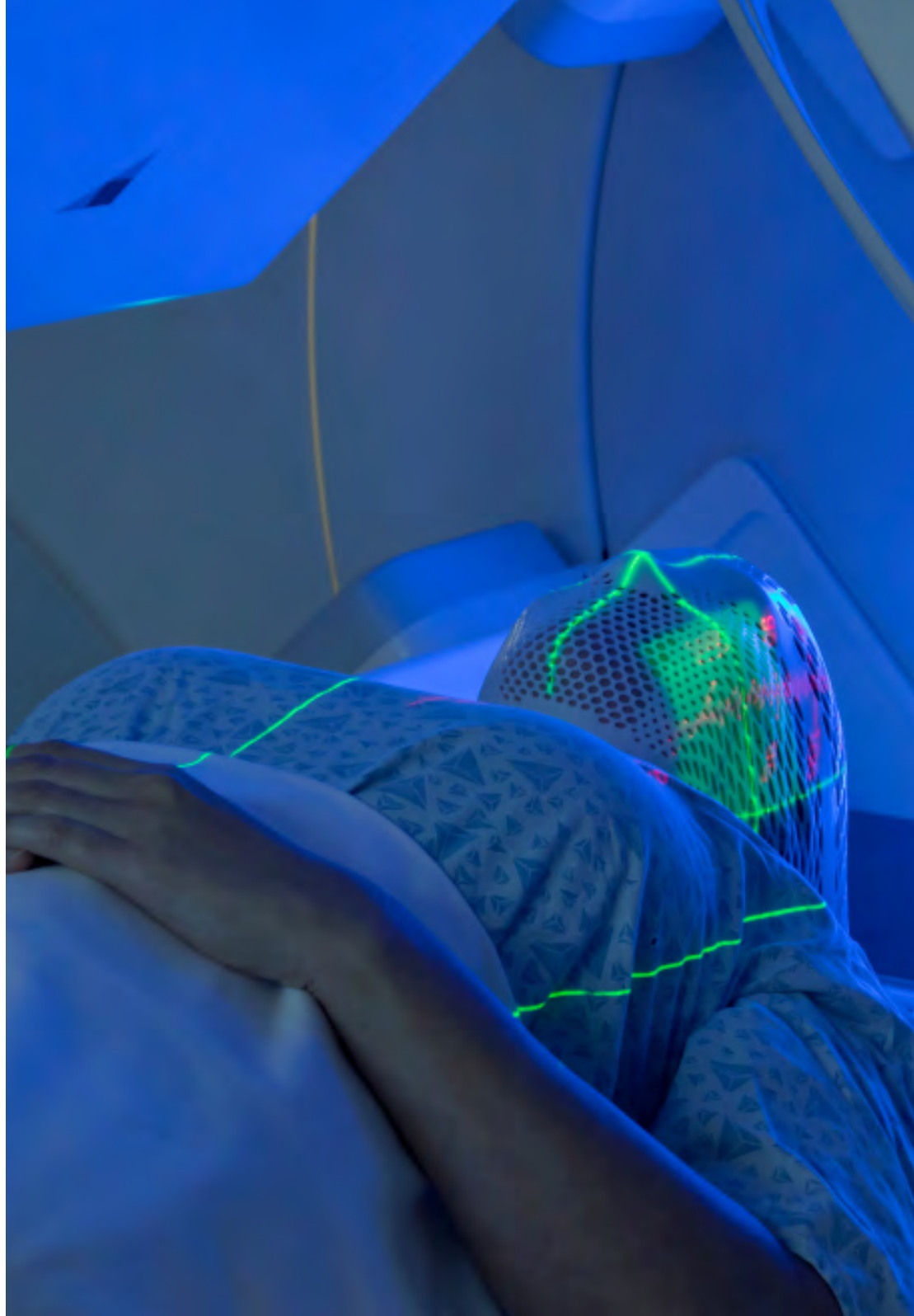
“

Un programme d'études universitaires qui vous permettra d'acquérir les dernières connaissances scientifiques en traitement des patients atteints d'un cancer du pancréas"



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

Module 1. Cancer Colorectal et canal anal

- ♦ Réaliser un diagnostic et une stadification adéquats du Cancer Colorectal
- ♦ Approfondir en détail les indications du dépistage du cancer colorectal et les principaux syndromes génétiques qui prédisposent à cette maladie
- ♦ Avoir une connaissance approfondie des différents stades du Cancer Colorectal
- ♦ Connaître le rôle de l'EGFR et les principaux facteurs de pronostic du Cancer Colorectal
- ♦ Connaître les traitements les plus appropriés en première ligne et lors des traitements successifs
- ♦ Identifier le rôle de l'immunothérapie dans ce contexte
- ♦ Connaître le rôle de la chimiothérapie néoadjuvante et la possibilité d'un sauvetage chirurgical dans le Cancer Colorectal
- ♦ Connaître le Cancer du canal anal et ses principaux traitements

Module 2. Tumeurs Digestives Non Colorectales

- ♦ Avoir une connaissance approfondie du diagnostic et de la stadification des tumeurs pancréatiques
- ♦ Connaître comment choisir le type de traitement indiqué dans chaque situation
- ♦ Connaître les principaux traitements disponibles pour le Cancer du Pancréas métastatique, tant pour les traitements de première ligne que pour les traitements successifs
- ♦ Connaître en profondeur le diagnostic et le stade des Tumeurs de l'Œsophage et de l'estomac, connaître les principaux traitements en fonction du stade de la tumeur

- ♦ Orienter le diagnostic et connaître les particularités des tumeurs neuroendocrines, savoir différencier les tumeurs sécrétoires et non sécrétoires Avoir une connaissance approfondie des traitements disponibles pour cette entité, en mettant en évidence le rôle des radionucléides
- ♦ Connaître les examens réalisés dans le cadre du diagnostic des tumeurs des voies biliaires, de la stadification et du traitement

Module 3. Radiothérapie

- ♦ Connaître les bases du traitement par radiothérapie
- ♦ Connaître les volumes à traiter et leurs noms
- ♦ Déterminer le rôle fondamental du traitement par radiothérapie en Oncologie
- ♦ Connaître parfaitement les indications de traitement par radiothérapie dans le Cancer du Sein, le Cancer du Poumon, les tumeurs ORL, le Cancer de la Prostate et les Tumeurs Digestives
- ♦ Connaître le rôle de la radiothérapie dans les tumeurs moins courantes



Développez vos connaissances sur les tumeurs neuroendocrines et sur les derniers traitements disponibles pour ces pathologies"

03

Direction de la formation

TECH s'engage à offrir à ses étudiants, un diplôme de qualité et accessible pour tous. Afin de maintenir cette philosophie, l'ensemble du personnel enseignant qui compose l'ensemble du personnel pédagogique fait l'objet d'une sélection rigoureuse. Ainsi, le professionnel médical disposera d'un corps enseignant spécialisé en Oncologie et en Radio-oncologie, ayant une grande expérience dans les hôpitaux concernés. Les connaissances approfondies acquises dans ce domaine et les qualités humaines dont il fait preuve ont été déterminantes pour son intégration dans cet enseignement universitaire.



“

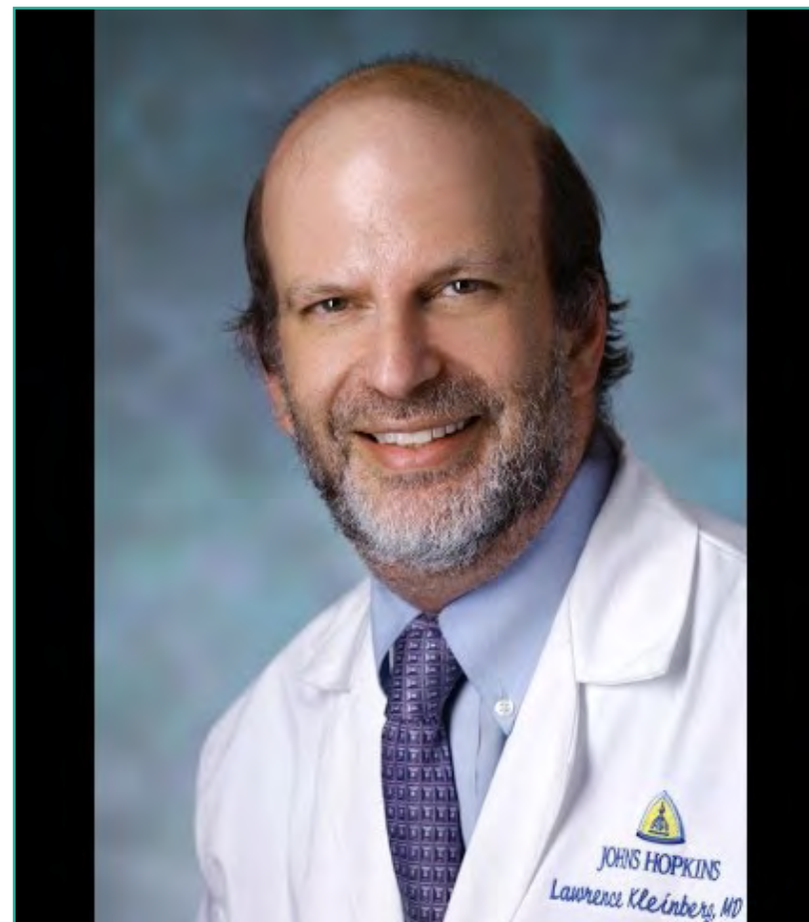
Ce Certificat Avancé met à votre disposition une équipe d'enseignants spécialisés en Oncologie, qui vous permettront d'actualiser vos connaissances dans ce domaine”

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 Florin, Todd

- 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
- Diplômé en Médecine de l'Université de Navarre



Dr Moreno Muñoz, Diana

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



Professeurs

Dr Hurtado Nuño, Alicia

- ♦ Médecin Assistante, Service d'Oncologie Médicale, Hôpital Universitaire Fundación Alcorcón
- ♦ Coordinateur du Registre des Tumeurs du Groupe Espagnol des Tumeurs Orphelines et Peu Fréquentes GETTHI
- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie, Université Rey Juan Carlos I

Dr Reyna, Carmen

- ♦ Spécialiste en Oncologie Médicale
- ♦ Médecin Spécialiste du Service de Santé d'Andalousie
- ♦ Médecin Oncologue au sein du Groupe Hospitalier de Quirón
- ♦ Diplôme en Médecine à l'Université de Navarre

Dr De Torres Olombrada, María Victoria

- ♦ Médecin Spécialiste en Oncologie Radioterapique Hôpital Universitaire Fuenlabrada
- ♦ Superviseur d'Installations Radioactives, licence accordée par le Conseil de Sécurité Nucléaire
- ♦ Licence en Médecine Général, Faculté de Médecine del' Université Autonome de Madrid

04

Structure et contenu

Le système *Relearning* appliqué par TECH dans tous ses diplômes favorise l'actualisation des connaissances de manière plus naturelle et progressive, réduisant ainsi les longues heures d'étude. Le programme de ce Certificat Avancé comprend ce système, ainsi que des résumés vidéo, des vidéos détaillées, des lectures spécialisées et des simulations de cas réels qui permettront aux étudiants d'actualiser leurs connaissances au cours des 6 mois de la formation. Un programme composé de 3 modules dans lesquels vous aurez à votre disposition les derniers contenus sur le Cancer Colorectal, les tumeurs digestives et les avancées en radiothérapie.





“

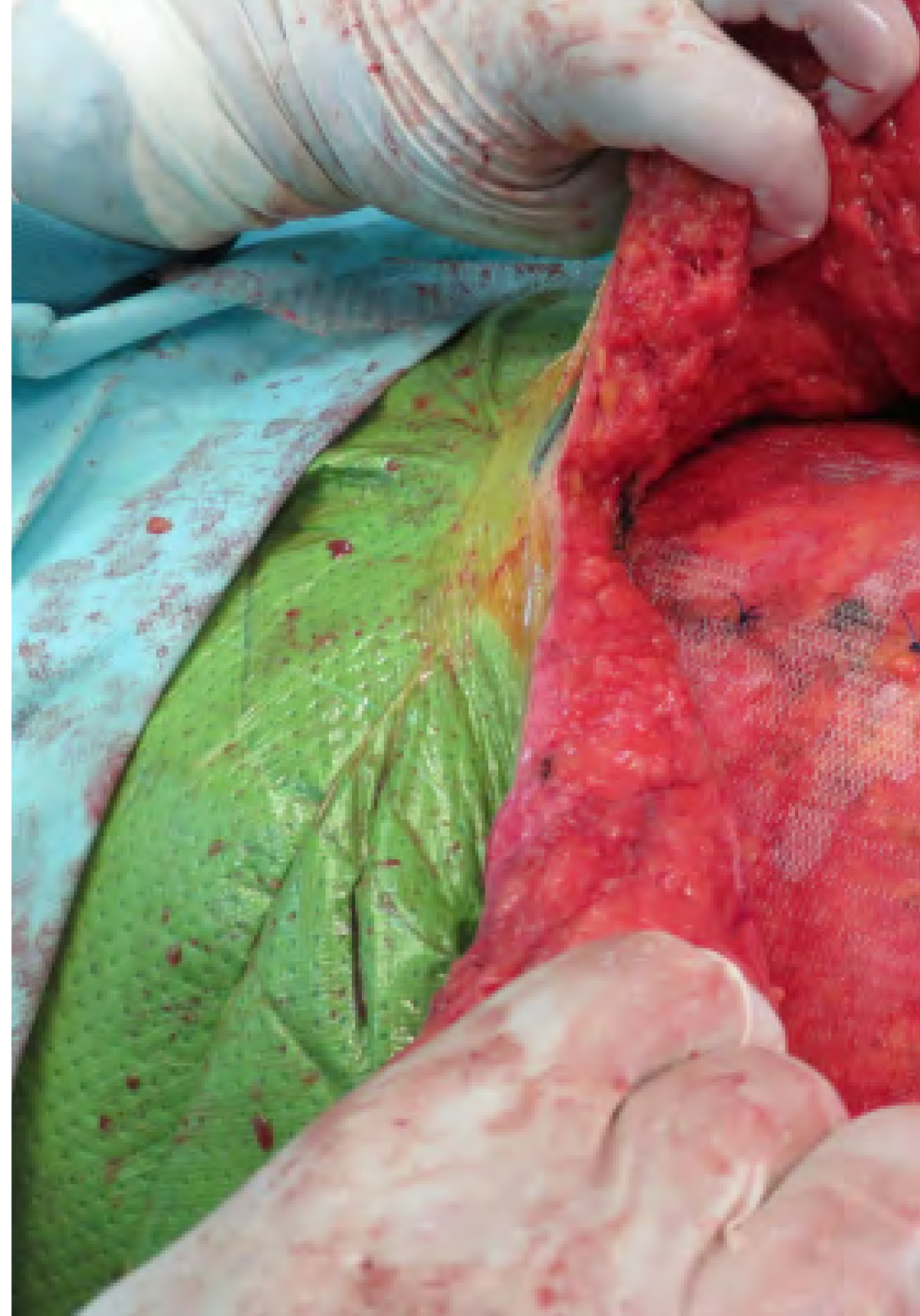
Résumés vidéo, vidéos détaillées, cas réels, etc.: du matériel multimédia innovant qui vous permet de renouveler vos connaissances avec le contenu le plus actuel”

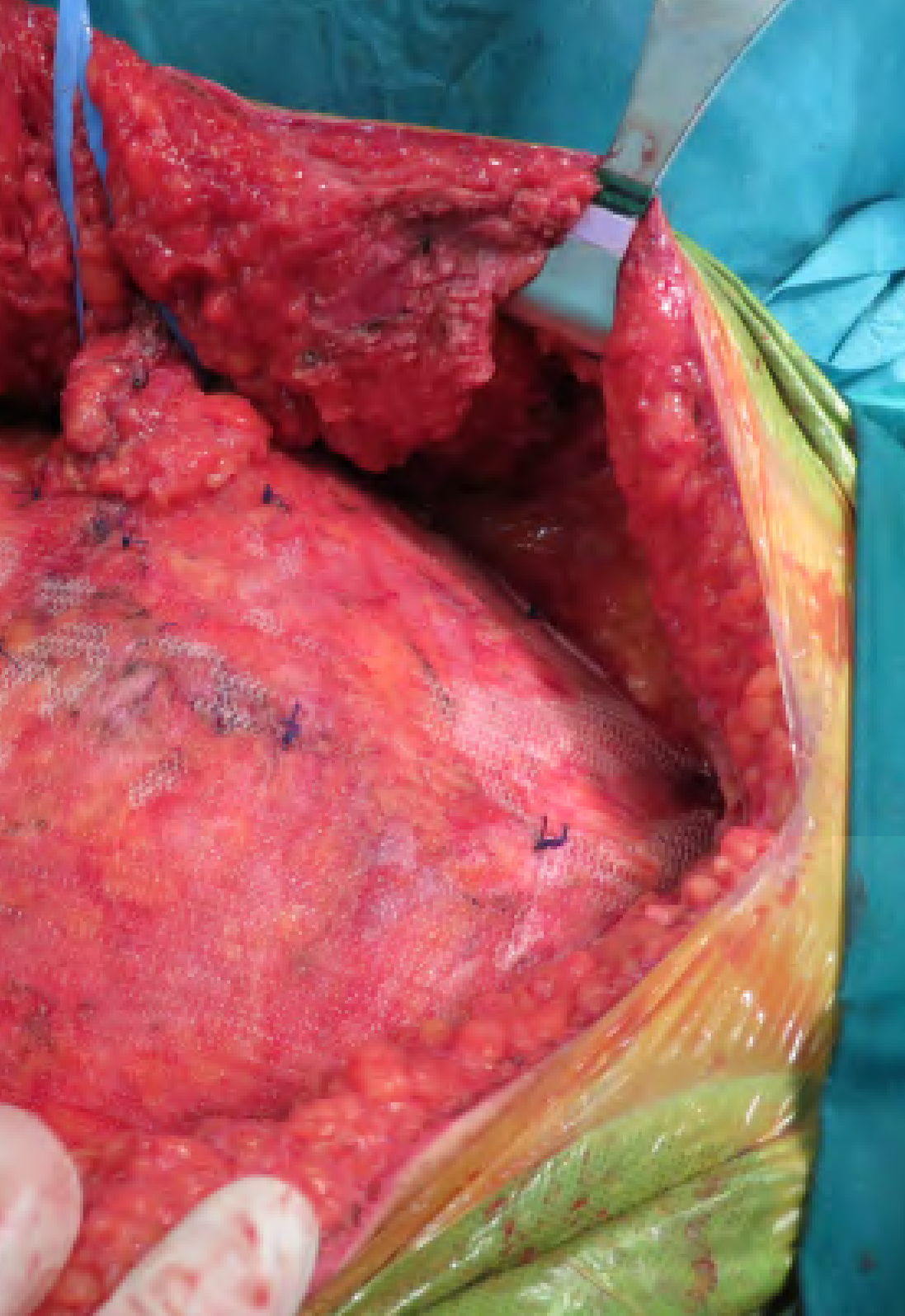
Module 1. Cancer Colorectal et canal anal

- 1.1. Colorectal et canal anal
 - 1.1.1. Épidémiologie
 - 1.1.2. Les facteurs de risque
- 1.2. Diagnostic
- 1.3. Stadification
- 1.4. Traitement du cancer du côlon localisé
- 1.5. Traitement des maladies localisées du rectum
- 1.6. Traitement de la maladie avancée du Cancer colorectal
- 1.7. Traitement des tumeurs du canal anal
- 1.8. Perspectives d'avenir
- 1.9. Dépistage
- 1.10. Syndromes génétiques associés

Module 2. Tumeurs digestives non colonectales

- 2.1. Tumeurs digestives non colonectales
 - 2.1.1. Épidémiologie
 - 2.1.2. Les facteurs de risque
- 2.2. Diagnostic
- 2.3. Stadification
 - 2.3.1. Cancer de l'œsophage
 - 2.3.2. Cancer de l'estomac
 - 2.3.3. Cancer du pancréas
- 2.4. Cancer de l'œsophage
 - 2.4.1. Traitement des maladies localisées
 - 2.4.2. Traitement de la maladie généralisée
- 2.5. Cancer de l'estomac
 - 2.5.1. Traitement des maladies localisées
 - 2.5.2. Traitement de la maladie généralisée
- 2.6. Cancer du pancréas
 - 2.6.1. Traitement des maladies localisées
 - 2.6.2. Traitement de la maladie généralisée





- 2.7. Cancer des voies biliaires
- 2.8. Hépatocarcinome
- 2.9. Tumeurs neuroendocriniennes
- 2.10. Perspectives d'avenir

Module 3. Radiothérapie

- 3.1. Évolution
- 3.2. Types de radiothérapie
- 3.3. Traitement du Cancer du Sein
- 3.4. Traitement du Cancer du Poumon
- 3.5. Traitement du Cancer de la Prostate
- 3.6. Traitement des Tumeurs Digestives
- 3.7. Traitement des Tumeurs Cérébrales
- 3.8. Traitement des Tumeurs ORL
- 3.9. Tumeurs orbitales, tumeurs médiastinales, tumeurs mésenchymateuses
- 3.10. Radiothérapie palliative

“

Ce Certificat Avancé permet d'étudier en profondeur l'efficacité de la radiothérapie chez les patients atteints de tumeurs digestives”

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***.



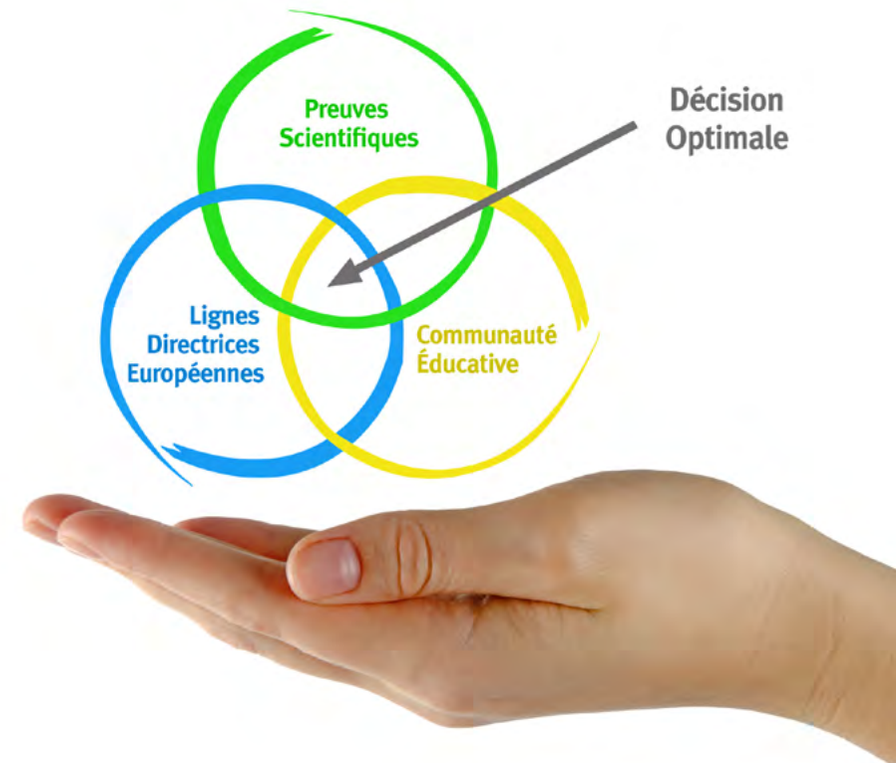
“

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.



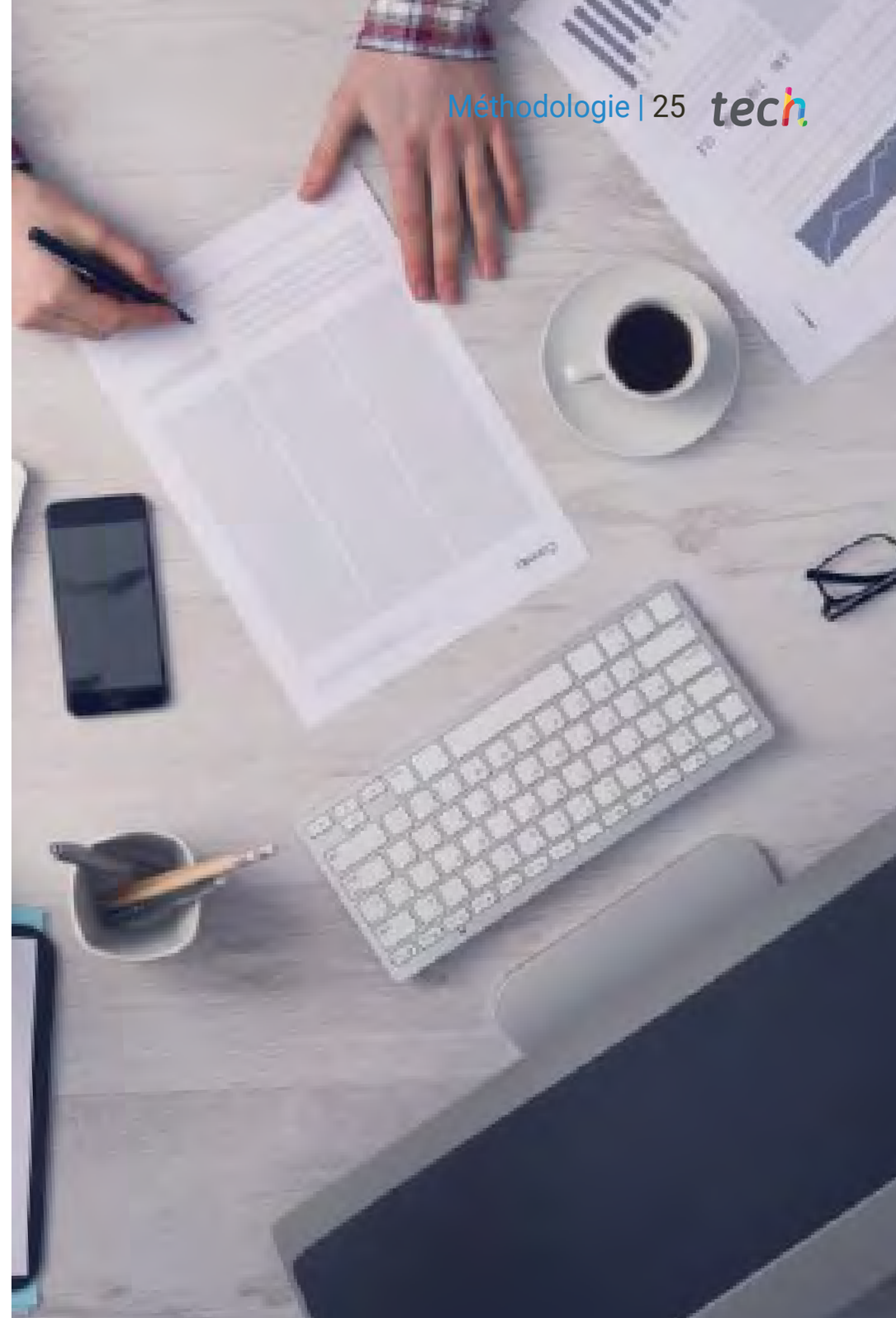
Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est 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 Avancé en Oncologie Médicale Digestive vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat Avancé 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 Avancé en Oncologie Médicale Digestive** 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 Avancé** délivré par **TECH Université Technologique**.

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

Diplôme: **Certificat Avancé en Oncologie Médicale Digestive**

N.º d'heures officielles: **450 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 instituts
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat Avancé
Oncologie Médicale
Digestive

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

Certificat Avancé

Oncologie Médicale Digestive