

**Certificat**

Oncologie Médicale Gynécologique



**tech** université  
technologique

## Certificat

### Oncologie Médicale Gynécologique

- » 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-gynecologique](http://www.techtitute.com/fr/medecine/cours/oncologie-medicale-gynecologique)

# Accueil

01

Présentation

---

Page 4

02

Objectifs

---

Page 8

03

Direction de la formation

---

Page 12

04

Structure et contenu

---

Page 16

05

Méthodologie

---

Page 20

06

Diplôme

---

Page 28

# 01 Présentation

Le cancer gynécologique est la troisième maladie tumorale la plus fréquente chez les femmes et sa détection compliquée rend le traitement difficile. La nécessité d'une étude approfondie et de la recherche de nouveaux médicaments pour lutter contre cette maladie oblige le marché de la santé à disposer de médecins spécialisés dans les techniques de détection des tumeurs localisées et avancées, mais surtout à être à la pointe de la technologie pour savoir gérer les dernières incorporations technologiques dans les centres hospitaliers. C'est pourquoi TECH propose un programme qui vise à élargir le champ d'études des oncologues et à mettre à jour, encore davantage, leurs facultés et leurs connaissances. Les spécialistes inscrits à ce diplôme étudieront en profondeur le cancer gynécologique, en utilisant une modalité 100% en ligne, ce qui permettra une étude flexible.







“

*Améliorez vos connaissances sur les tumeurs gynécologiques grâce à ce Certificat en Oncologie Médicale Gynécologique, 100% en ligne, en seulement 6 semaines”*

Un des types de cancer gynécologique, les tumeurs ovariennes, est la quatrième cause de décès chez les patientes, après le cancer du sein, du poumon et du côlon. La difficulté de détecter ces tumeurs malignes aux premiers stades de leur développement rend indispensable une action correcte de la part des spécialistes. De même, la dépendance à l'égard des technologies susceptibles d'augmenter l'espérance de vie des malades exige des médecins spécialisés dans le domaine oncologique dans lequel ils travaillent.

TECH a mis au point un diplôme qui élargit et met à jour ses connaissances grâce au savoir de médecins experts en oncologie gynécologique. Un Certificat en Oncologie Médicale Gynécologique qui orientera la carrière professionnelle des gynécologues vers cette branche de l'oncologie, grâce à la connaissance du diagnostic, de la stadification, du traitement et de la prévention des tumeurs de l'utérus, de l'ovaire et du col de l'utérus, ainsi que des sarcomes utérins et des syndromes génétiques, parmi d'autres sujets.

En outre, l'université propose un nouveau modèle d'étude 100% en ligne, mais avec l'accompagnement d'experts qui travaillent déjà dans le secteur et qui sont en contact quotidien avec de vrais patients. De cette façon, grâce à son soutien et à la méthodologie *Relearning*, les spécialistes seront dispensés de longues heures d'étude. Tout cela dans le but d'accroître les connaissances de l'oncologue et de faciliter la prise de décision dans le cadre clinique, grâce à un contenu téléchargeable et à un enseignement 100% en ligne qui vous permettra de l'adapter à vos besoins, sans horaires fixes.

Ce **Certificat en Oncologie Médicale Gynécologique** 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
- Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique de l'ouvrage fournit des informations médicales sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- Les exercices pratiques où effectuer 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
- La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



*Projetez votre carrière professionnelle grâce à la formation théorique des médecins résidents en oncologie gynécologique qui travaillent dans des hôpitaux prestigieux"*



*Renouvelez vos connaissances en oncologie pour appliquer les derniers outils technologiques aux tumeurs malignes de l'appareil génital féminin"*

Le programme comprend, dans son corps enseignant, des professionnels du secteur 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 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.

*Apprenez à connaître les fonctions des inhibiteurs pharmacologiques de la PRAP et identifiez leur utilité en tant que traitement du cancer de l'ovaire.*

*Analysez le rôle du gène BRCA dans le cancer de l'ovaire et ses implications thérapeutiques dans le traitement combatif.*



# 02

## Objectifs

Ce Certificat en Oncologie Médicale Gynécologique a pour but d'élargir les connaissances des oncologues qui souhaitent étudier toutes les dernières évolutions de l'industrie médicale et des techniques de chimiothérapie. En participant à ce programme, l'étudiant recevra un enseignement détaillé qui l'aidera à prendre des décisions en matière de traitement, en fonction des stades de développement de la maladie. En outre, il recevra des conseils psychologiques pour aider les patients à survivre à la maladie.





“

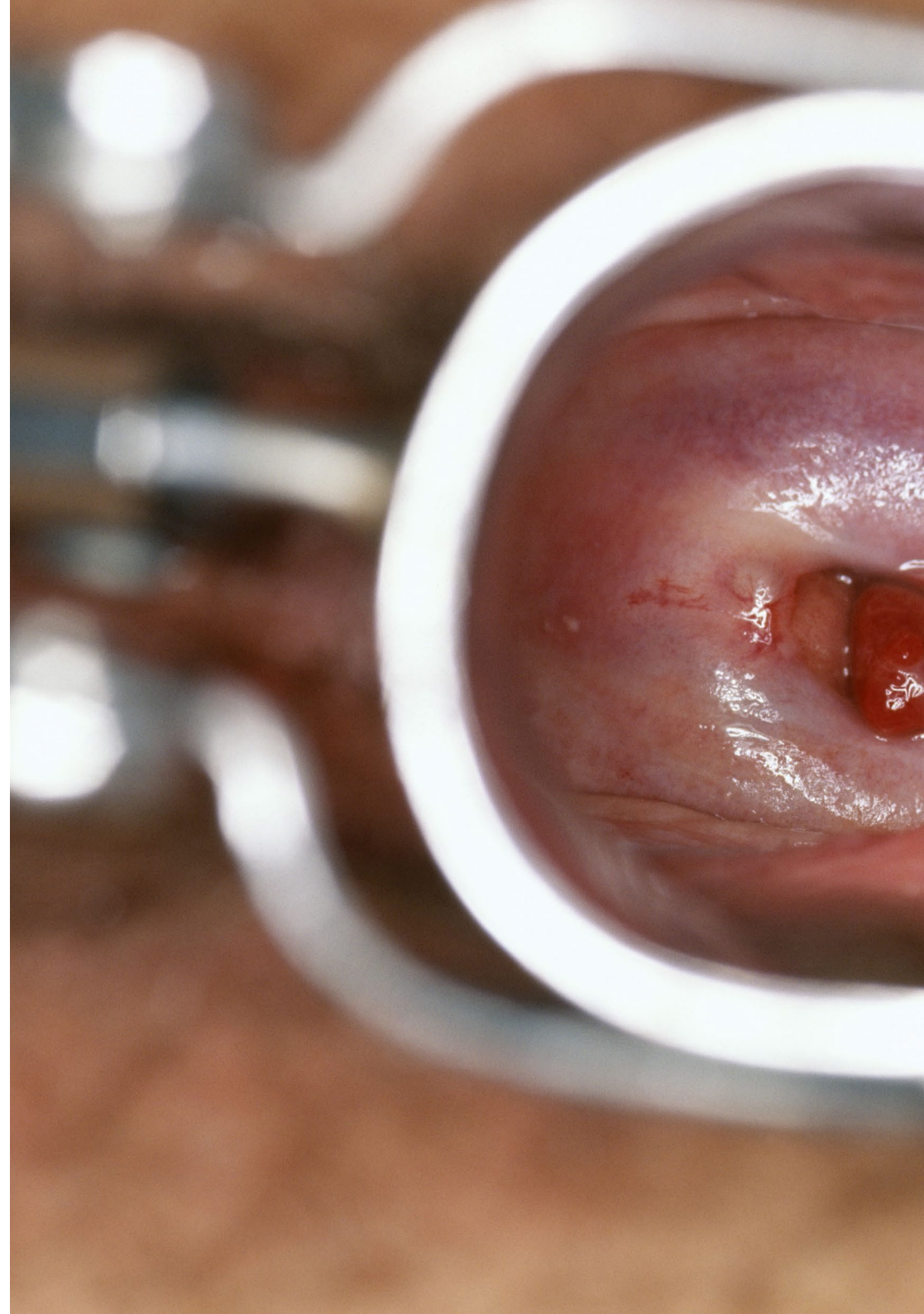
*Apprenez-en plus sur le rôle de la chimiothérapie et des inhibiteurs dans le cancer gynécologique grâce à ce Certificat en ligne”*



## 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
- ♦ Se familiariser avec 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

---

- Avoir une connaissance approfondie des différentes tumeurs gynécologiques
- Connaître le rôle du BRCA dans le cancer de l'ovaire et ses implications thérapeutiques
- Différencier un patient sensible du non sensible au platine
- Connaître les indications des inhibiteurs de la PARP



*Explorez le rôle de la technologie microscopique dans les traitements du cancer gynécologique pour faciliter la prise de décision dans votre travail quotidien"*

# 03

## Direction de la formation

TECH a fait appel à des experts en oncologie médicale qui travaillent quotidiennement au diagnostic et à la prévention des risques de tumeurs gynécologiques. Ce Certificat s'appuie sur l'expérience clinique des enseignants qui, grâce à leur engagement envers les spécialistes, fourniront des cours individuels afin de pouvoir résoudre les questions sur les sujets gynécologiques 24 heures sur 24. De cette façon, l'oncologue atteindra ses objectifs avec le soutien de cette équipe d'experts qui garantit un enseignement guidé et réussi.





“

*Bénéficiez du soutien d'une équipe d'experts en gynécologie qui vous transmettra toutes les dernières évolutions dans le domaine afin que vous puissiez les mettre en pratique dans le cadre clinique”*

## Direction



### Dr Olier Gárate, Clara

- Médecin spécialiste en Oncologie Médicale à l'Hôpital Universitaire FondationAlcorcón
- Médecin MIR Spécialisée 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 Spécialiste en Oncologie Médicale à l'Hôpital Universitaire FondationAlcorcón
- Doctorat en Biomédecine, Université de Cordoue Espagne

## Professeurs

### Dr Hernando Polo, Susana

- Médecin Spécialiste en Oncologie Médicale à l'Hôpital Universitaire Fundación Alcorcón
- Master en Oncologie Moléculaire au Centre National de Recherche sur le Cancer (CNIO)
- Membre du Comité de Mortalité à l'Hôpital Universitaire Fundación Alcorcón
- Professeur dans le cadre de la Formation des Médecins Résidents
- Diplômée en Médecine et de Chirurgie de l'Université Autonome de Madrid

“

*Une expérience de formation unique,  
clé et décisive pour stimuler votre  
développement professionnel”*

# 04

## Structure et contenu

Ce Certificat en Oncologie Médicale Gynécologique offre un contenu académique qui a été soigneusement conçu par des experts en oncologie médicale et en chirurgie. Les spécialistes inscrits à ce programme étudieront le diagnostic, la stadification, l'origine et le traitement des cancers de l'ovaire, de l'utérus et de l'endomètre, ainsi que des sarcomes utérins et génétiques. TECH a proposé un apprentissage 100% en ligne qui applique une méthodologie de *Relearning* qui évitera les lourdes heures de mémorisation et, d'autre part, permettra de suivre le sujet d'une manière progressive et simple. En outre, les spécialistes disposeront d'un contenu audiovisuel dans différents formats qui rendront l'expérience numérique plus dynamique.





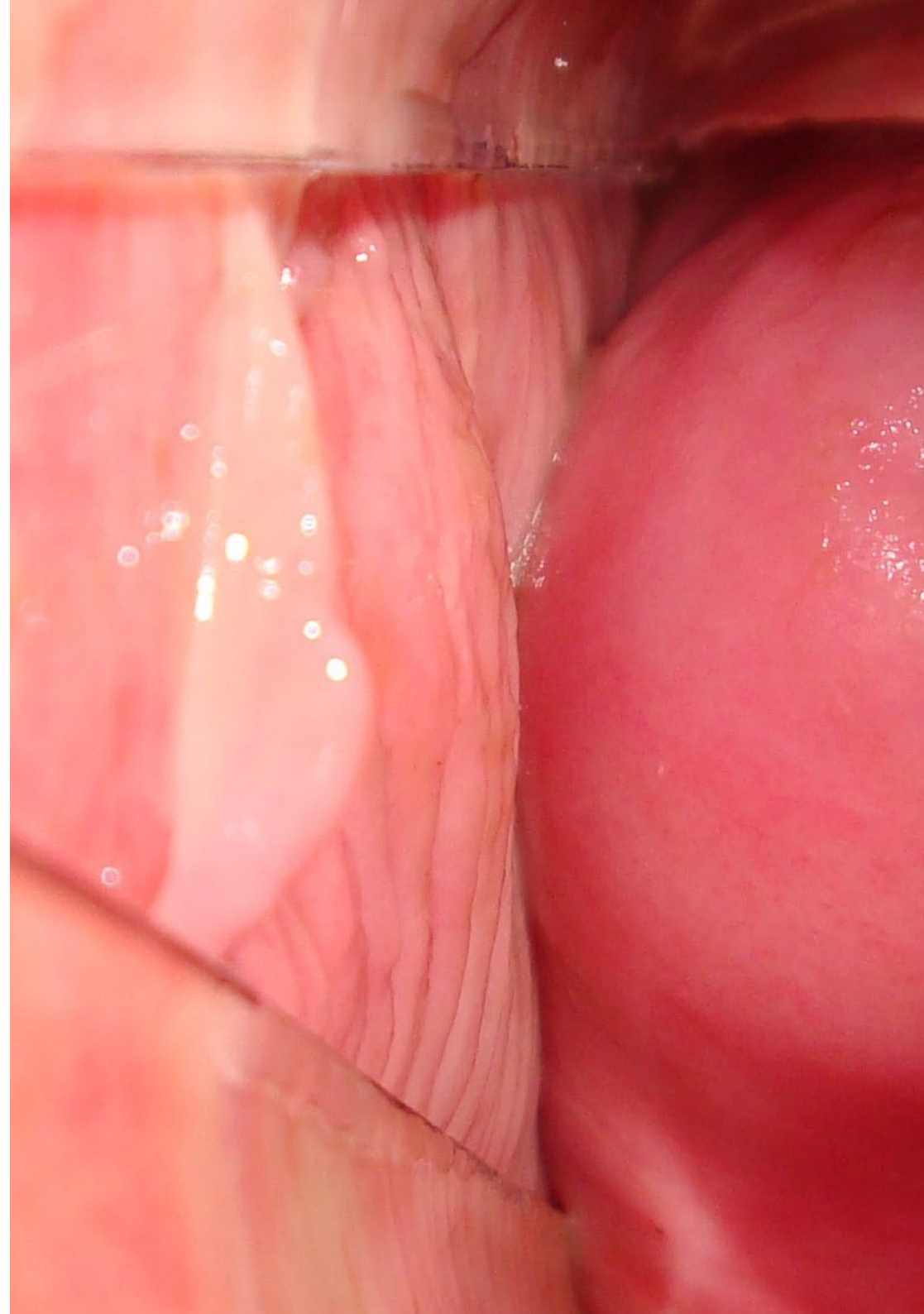


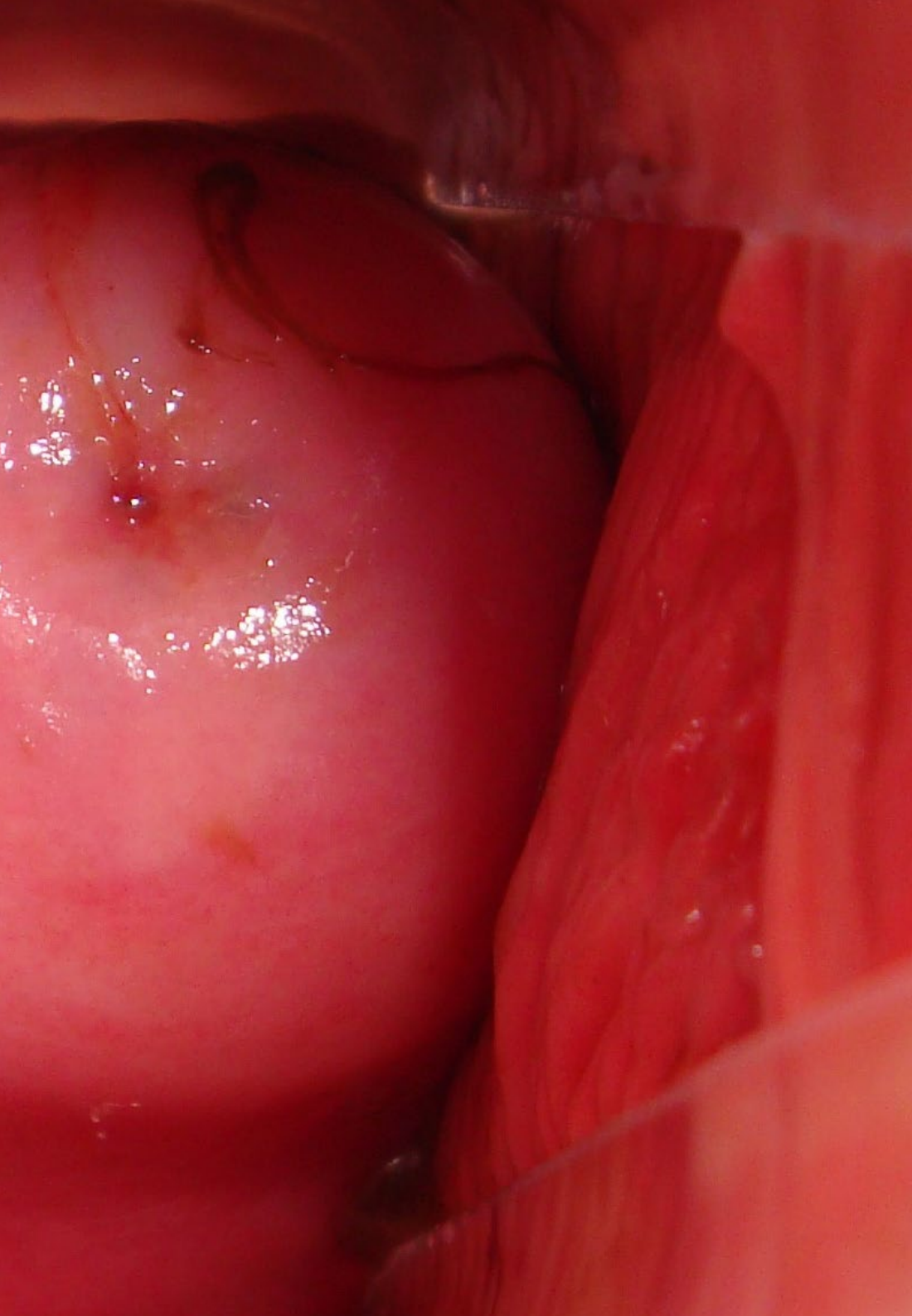
“

*Une formation professionnelle qui augmentera la rapidité de vos décisions dans la pratique quotidienne et vous aidera à prédire les tumeurs du col de l'utérus et de l'endomètre”*

## Module 1. Tumeurs Gynécologiques

- 1.1. Tumeurs Gynécologiques
  - 1.1.1. Épidémiologie
  - 1.1.2. Facteurs de risque
- 1.2. Diagnostic
- 1.3. Stadification
  - 1.3.1. Cancer de l'ovaire
  - 1.3.2. Cancer du col de l'utérus
  - 1.3.3. Cancer de l'endomètre
- 1.4. Traitement du cancer de l'ovaire localisé
- 1.5. Traitement avancé du cancer de l'ovaire
- 1.6. Traitement du cancer de l'utérus localisé
  - 1.6.1. Col de l'utérus
  - 1.6.2. Endomètre
- 1.7. Traitement avancé du cancer de l'utérus
  - 1.7.1. Col de l'utérus
  - 1.7.2. Endomètre
- 1.8. Les sarcomes utérins
- 1.9. Syndromes génétiques associés
- 1.10. Perspectives d'avenir





“

*Un programme axé sur les avancées cliniques dans le domaine des tumeurs utérines afin qu'en tant que spécialiste en oncologie, vous puissiez projeter votre carrière avec les dernières technologies”*



# 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**.





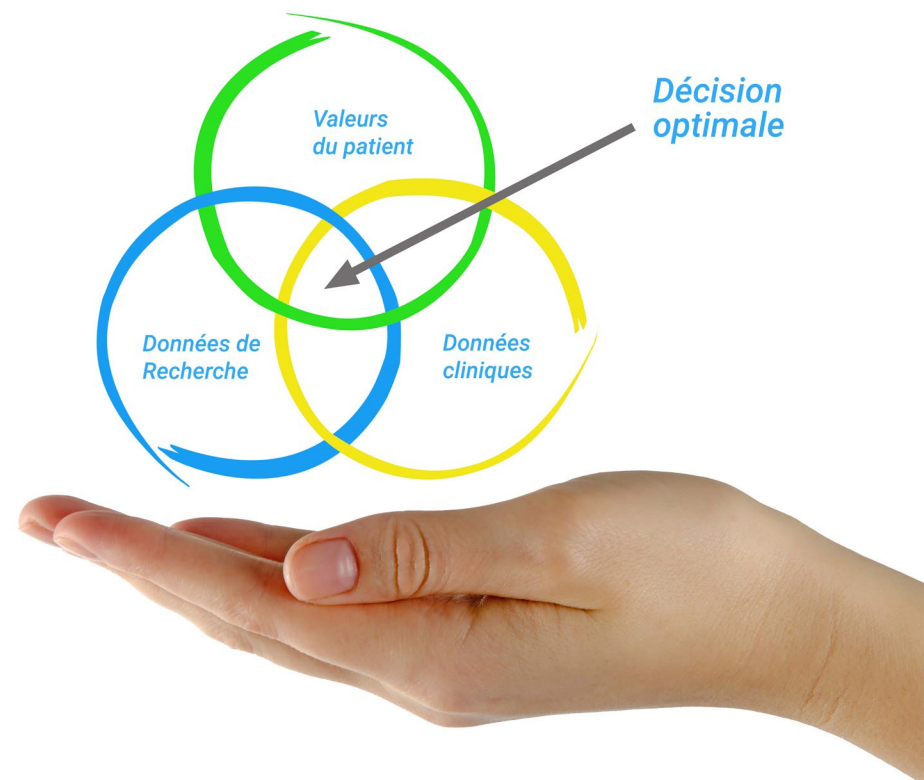
“

*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

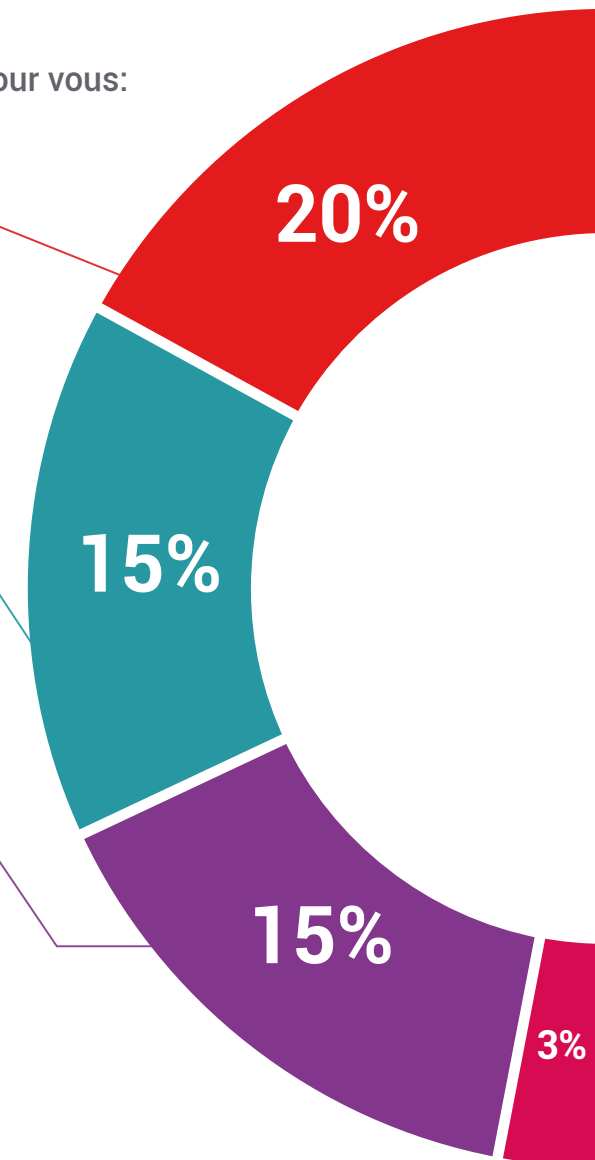
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

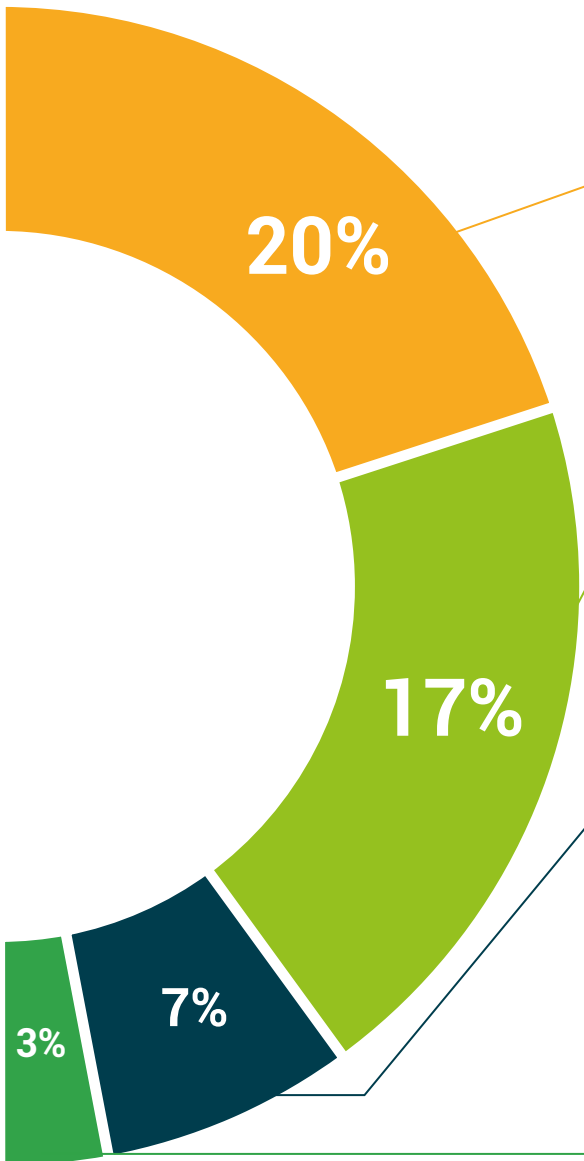
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



#### 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 Gynécologique 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 Oncologie Médicale Gynécologique** 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 Gynécologique**

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**

Oncologie Médicale

Gynécologique

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

**Certificat**

Oncologie Médicale Gynécologique