

# Certificat

Pathologie Ovarienne,  
Endométriose et Douleur



## Certificat

### Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleuret

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 8h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/medecine/cours/pathologie-ovarienne-endometriose-douleur](http://www.techtitute.com/fr/medecine/cours/pathologie-ovarienne-endometriose-douleur)

# Sommaire

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

Les pathologies ovariennes et l'Endométriose sont des maladies de plus en plus fréquentes chez les femmes, qui provoquent de fortes douleurs ou des problèmes d'infertilité chez celles qui en souffrent. Ces dernières années, d'importants progrès ont été réalisés dans la détection de ces maladies par échographie, ce qui impose aux médecins d'être à jour dans ce domaine afin d'assurer la qualité de vie de leurs patientes. C'est pourquoi TECH a mis au point cette qualification, qui permettra aux étudiants d'acquérir les connaissances les plus récentes en matière de gestion par ultrasons des pathologies ovariennes bénignes et malignes et de l'endométriose ovarienne, ce qui fera d'eux des professionnels de premier plan dans le secteur. Tout cela, 100% en ligne et depuis votre domicile.



“

*Découvrez, grâce à cette qualification, les procédures d'échographie les plus récentes pour détecter les pathologies ovariennes bénignes et malignes"*

L'incidence élevée des différents types de maladies ovariennes dans la population féminine a rendu la communauté scientifique particulièrement sensible. Ainsi, les dernières recherches ont permis d'améliorer les méthodes d'échographie utilisées pour détecter ces pathologies. Grâce à cela, il est possible d'optimiser le traitement de ces maladies, ce qui contribue positivement à garantir le bien-être physique des patientes. Par conséquent, les spécialistes doivent identifier ces développements afin d'éviter d'être à la traîne de l'évolution de leur secteur.

C'est pour ces raisons que TECH a choisi de créer ce diplôme qui permettra aux étudiants d'acquérir les connaissances les plus récentes concernant l'approche de la Pathologie Ovarienne, l'Endométriose et la Douleur du point de vue de l'échographie. Tout au long de ce parcours académique, vous constaterez l'évolution de son utilisation pour établir le bilan du syndrome de congestion pelvienne ou le diagnostic de l'Endométriose extra-ovarienne. De même, vous étudierez en profondeur la gestion de la douleur chronique en gynécologie ou les découvertes récentes en matière d'échographie interventionnelle.

Le Certificat en Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleur est présenté dans un format 100 % en ligne, ce qui permet aux médecins de bénéficier d'un enseignement de qualité et actualisé sans avoir à se déplacer physiquement dans un centre d'études. De plus, la flexibilité offerte par cette modalité permet aux spécialistes d'adapter leur apprentissage à leur emploi du temps et à leurs besoins personnels et professionnels.

Ce **Certificat en Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleur** 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 Échographie Obstétrique et Gynécologique
- ♦ 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



*Identifiez les avancées récentes en matière d'échographie permettant d'optimiser la détection des pathologies tubaires et l'évaluation des pathologies mammaires, qu'elles soient bénignes ou malignes"*

“

*Obtenez la mise à jour  
souhaitée de la part d'excellents  
spécialistes dans le domaine”*

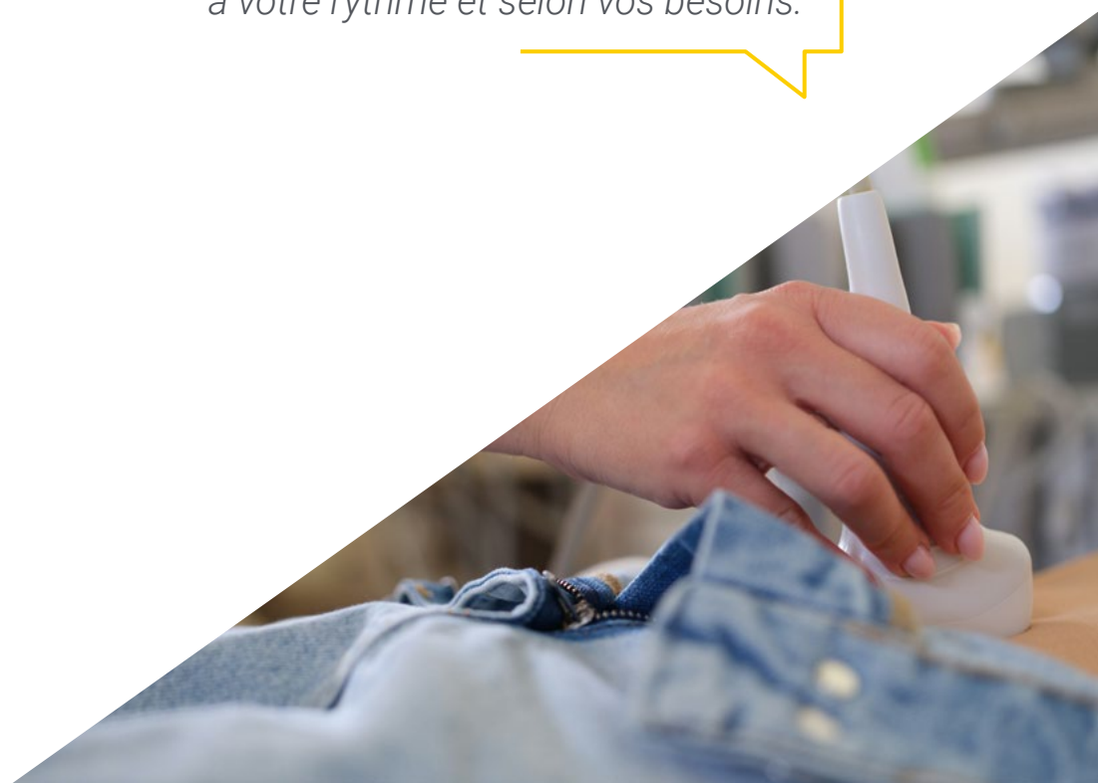
Le programme comprend dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

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 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.

*Améliorez vos compétences médicales  
et devenez un spécialiste de premier  
plan dans le domaine de l'Échographie  
Obstétrique et Gynécologique.*

*Bénéficiez d'une méthodologie de  
réapprentissage qui vous permettra d'étudier  
à votre rythme et selon vos besoins.*



# 02

## Objectifs

Ce Certificat a été conçu dans le but de fournir au spécialiste les connaissances les plus récentes en matière de traitement échographique de la Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleur. Grâce à ce programme, vous serez en mesure d'identifier les dernières avancées dans l'approche du syndrome de congestion pelvienne ou dans le diagnostic de l'endométriose extra-ovarienne. Cet apprentissage sera assuré par la réalisation des objectifs généraux et spécifiques suivants.





“

*Appliquez à votre pratique quotidienne les avancées récentes dans la prise en charge de la Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleur”*



## Objectifs généraux

---

- ◆ Connaître en profondeur les études échographiques gynécologiques et obstétricales normales, ainsi que les techniques les plus couramment utilisées
- ◆ Connaître en détail les malformations qui peuvent être diagnostiquées au cours du premier trimestre de la grossesse et les marqueurs échographiques ainsi que les techniques invasives et le dépistage de l'aneuploïdie et de la pré-éclampsie, et l'utilité de l'ADN foetal dans le sang maternel
- ◆ Étudier les pathologies pouvant être diagnostiquées au cours du 3ème trimestre ainsi que le retard de croissance intra-utérin et l'hémodynamique foetale, en appliquant correctement le Doppler materno-foetal
- ◆ Apprendre les concepts les plus importants de la neurosonographie et de l'échocardiographie foetales ainsi que les pathologies les plus pertinentes
- ◆ Étudier la gestation multiple (simple et double chorionique) et ses complications les plus fréquentes





## Objectifs spécifiques

---

- ◆ Comprendre et différencier les pathologies endométriales bénignes et malignes
- ◆ Étudier la pathologie tubaire qui peut être diagnostiquée par échographie
- ◆ Acquérir une connaissance approfondie du syndrome de congestion pelvienne et de l'utilité de l'échographie pour son diagnostic
- ◆ Apprendre l'utilité de l'échographie pour le diagnostic de l'endométriose ovarienne et de l'endométriose extra-ovarienne
- ◆ Connaître en détail le rôle de l'échographie dans le suivi et le traitement de la douleur pelvienne chronique
- ◆ Étudier les principales utilisations de l'échographie interventionnelle



*Accédez à l'avant-garde de la médecine en seulement 6 semaines et bénéficiez des modalités d'étude les plus performantes du marché académique"*

03

# Direction de la formation

Afin de préserver un niveau académique élevé, TECH a réuni un corps enseignant très expérimenté dans le domaine de l'échographie obstétrique et gynécologique pour encadrer ce diplôme. Cette équipe a élaboré les contenus éducatifs du programme, afin d'assurer aux étudiants d'appliquer les connaissances acquises dans leur pratique quotidienne.



“

*Les responsables de l'enseignement de ce Certificat sont des spécialistes ayant une grande expérience dans le domaine de l'Échographie Obstétrique et Gynécologique”*

## Direction



### Dr García-Manau, Pablo

- ◆ Obstétricien et Gynécologue à l' Hospital Quirón de Barcelone
- ◆ Médecin Adjoint du Service de Gynécologie et d'Obstétrique de l'Hôpital Universitaire de la Santa Creu i Sant Pau
- ◆ Spécialiste en Médecine Maternelle et Fœtale
- ◆ Spécialiste en Échographie Obstétrique et Échocardiographie Fœtale
- ◆ Membre de la Société Catalane en Obstétrique et Gynécologie (SCOG) et la Société Espagnole en Gynécologie et Obstétrique (SEGO)

## Professeurs

### Dr Carmona, Anna

- ◆ Spécialiste en Service Gynécologie et Obstétrique de l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Spécialiste des Services du Plancher Pelvien, Médecine Transgenre et Médecine de l'Adolescence à l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Master en Recherche Clinique Appliquée en Sciences Médicales de l'Université Autonome de Barcelone
- ◆ Expert en Traitement des Fibromes par Ultrasons de Haute Intensité, HIFU (Chongqing Haifu)
- ◆ Expert en Échographie du Plancher Pelvien par la Fondation MútuaTerrassa

### Dr Ros, Cristina

- ◆ Spécialiste en Échographie Gynécologique à Barnaclínic et FUVClínic
- ◆ Spécialiste en Gynécologie Hôpital Clínic i Provincial
- ◆ Doctorat en Obstétrique et Gynécologie Université de Barcelone
- ◆ Licence en Médecine et Chirurgie, Universitat de Barcelone
- ◆ Auteur de plusieurs projets de Recherche Scientifique dans son domaine d'expertise
- ◆ Membre de la Société Catalane en Obstétrique et Gynécologie (ICS) la Société Société Espagnole en Gynécologie et Obstétrique (SEGO)

#### **Dr Pons, Nuria**

- ◆ Spécialiste au Service Gynécologie et Obstétrique de l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Spécialiste de l'Unité des Myomes et des Pathologies bénignes de l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Master en Sexologie de l'Université de Barcelone
- ◆ Expert en Traitement des Fibromes par Ultrasons de Haute Intensité, HIFU (Chongqing Haifu)
- ◆ Membre du Groupe de Travail Non Surgical ablative therapy of benign uterine disease de la ESGE

#### **Dr Oteros, Beatriz**

- ◆ Spécialiste en Service Gynécologie et Obstétrique de l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Spécialiste de l'Unité des Myomes et des Pathologies bénignes de l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Expert en Échographie du Plancher Pelvien par la Fondation MútuaTerrassa

#### **Dr Escribano, Gemma**

- ◆ Spécialiste du Service en Pathologies Bénignes de l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Coordinatrice de l'ASSIR (Soins en Santé Sexuelle et Reproductive) à l'Hôpital Mútua Terrassa
- ◆ Master en Chirurgie Mini-invasive en Gynécologie à TECH Université Technologique

#### **Dr Porta, Oriol**

- ◆ Responsable du Service en Obstétrique et Gynécologie de l'Hôpital Certificat Mútua Terrassa
- ◆ Président de la Société Catalane en Obstétrique et Gynécologie
- ◆ Docteur en Médecine et Chirurgie de l'Université Autonome de Barcelone
- ◆ Séjour Pratique en Plancher Pelvien et la Douleur Pelvienne Chronique à l'Hôpital National pour la Neurologie et la Neurochirurgie à Londres
- ◆ Programme de Cadre Supérieur en Institutions de Santé, Business Administration and Management à l' IESE Business School et l'Université de Navarre
- ◆ Membre de la Société Espagnole de Gynécologie et d'Obstétrique (SEGO), la Société Internationale des Douleurs Pelviennes (IPPS)



*Une expérience éducative unique,  
clé et décisive pour stimuler votre  
développement professionnel"*

# 04

## Structure et contenu

Le contenu de ce programme a été conçu pour fournir aux spécialistes les dernières avancées dans le domaine de la Pathologie Ovarienne, l'Endométriose et la Douleur. Toutes les ressources pédagogiques du programme sont disponibles dans divers formats, incluant des vidéos, du matériel de lecture et des résumés interactifs. De plus, l'option d'apprentissage en ligne permet aux professionnels de gérer leur temps d'étude à leur convenance afin d'intégrer leur formation de mise à jour à leurs responsabilités quotidiennes.



“

*Le plan d'études de ce diplôme est conçu par les meilleurs spécialistes de l'Échographie Obstétrique et Gynécologique afin de vous fournir d'excellentes connaissances dans ce domaine"*

## Module 1. Pathologie ovarienne, endométriose et douleur

- 1.1. Échographie dans l'évaluation de la pathologie ovarienne bénignes
  - 1.1.1. Anatomie échographique ovarienne normale
  - 1.1.2. Généralités et classifications de la pathologie ovarienne bénigne
  - 1.1.3. Évaluation systématique et description échographique de la pathologie annexielle: critères échographiques de bénignité
  - 1.1.4. Types de tumeurs et caractéristiques échographiques
  - 1.1.5. Torsion ovarienne: résultats de l'échographie
- 1.2.  chographie dans l'évaluation de la pathologie ovarienne maligne
  - 1.2.1. Introduction et généralités sur les lésions ovariennes malignes
  - 1.2.2. Classification et systématique des échographies selon l'IOTA
  - 1.2.3. Types de tumeurs et caractéristiques échographiques
  - 1.2.4.  chographie dans la stadification régionale et à distance des néoplasmes ovariens
  - 1.2.5. Limites de l'échographie et des examens complémentaires
  - 1.2.6.  chographie dans le suivi et la récidive des patientes ayant des antécédents de néoplasie ovarienne
  - 1.2.7. Tumeurs Borderline et échographie
- 1.3.  tude échographique de la pathologie tubaire
  - 1.3.1.  chographie des trompes normales
  - 1.3.2. Résultats de l'échographie chez les patients atteints d'hydrosalpinx
  - 1.3.3. Résultats de l'échographie chez les patientes atteintes d'une maladie inflammatoire pelvienne
  - 1.3.4. Pathologies tubulaire maligne
- 1.4.  chographie dans l'évaluation du syndrome de congestion pelvienne
  - 1.4.1. Définition, diagnostic et approche thérapeutique
  - 1.4.2.  chographie dans l'évaluation du syndrome de congestion pelvienne
  - 1.4.3. Tests d'imagerie complémentaires
- 1.5.  chographie dans le diagnostic de l'endométriose ovarienne
  - 1.5.1. Définition, impact et diagnostic
  - 1.5.2. Systématique de la technique échographique
  - 1.5.3. Résultats de l'échographie chez les patients atteints d' Endométriose Ovarienne
  - 1.5.4. Diagnostic différentiel et tests supplémentaires





- 1.6. Échographie dans le diagnostic de l'endométriose extra-ovarienne
  - 1.6.1. Définition, impact et diagnostic
  - 1.6.2. Systématique de la technique échographique
  - 1.6.3. Évaluation échographique du bassin par structures et compartiments
  - 1.6.4. Évaluation implants extra-pelviens: implants ombilicaux, de trocart ou de cicatrice de césarienne
  - 1.6.5. Tests d'imagerie complémentaires
- 1.7. Échographie chez la patiente souffrant de douleurs chroniques en gynécologie
  - 1.7.1. Introduction et généralités
  - 1.7.2. Résultats de l'échographie chez les patientes gynécologiques souffrant de douleurs
  - 1.7.3. Échographie dans le traitement local des patientes gynécologiques souffrant de douleurs chroniques
- 1.8. Échographie en pathologie mammaire
  - 1.8.1. Anatomie de l'échographie mammaire
  - 1.8.2. Systématique de la technique et des sondes
  - 1.8.3. Échographie dans l'évaluation de la pathologie mammaire maligne
  - 1.8.4. Échographie dans l'évaluation de la pathologie mammaire maligne
- 1.9. Echographie interventionnelle
  - 1.9.1. Définition
  - 1.9.2. Application de l'échographie interventionnelle en gynécologie
  - 1.9.3. Technique de paracentèse
  - 1.9.4. Technique de drainage échographique des abcès tubo-ovariens
  - 1.9.5. Technique d'alcoolisation de l'endométriome
  - 1.9.6. Technique de drainage des abcès mammaires



*Ce programme présente des ressources didactiques sous forme de vidéos ou de résumés interactifs, pour vous permettre d'étudier de manière efficace et agréable"*

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 Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleur vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificate délivré par TECH Université Technologique.



“

*Complétez ce programme avec succès et recevez votre diplôme sans déplacements, ni formalités administratives”*

Ce **Certificat en Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleur** 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 Certificate, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Pathologie Ovarienne, Endométriose et Douleur**  
N° d'heures officielles **150 h**.



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**  
Pathologie Ovarienne,  
Endométriose et Douleuret

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 8h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

# Certificat

Pathologie Ovarienne,  
Endométriose et Douleur

