

# Certificat

Nouvelles Méthodes d'Approche  
des Maladies Inflammatoires de  
l'Intestin en Pédiatrie



## Certificat

### Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Global University
- » Accréditation: 6 ECTS
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtute.com/fr/medecine/cours/nouvelles-methodes-approche-maladies-inflammatoires-intestin-pediatrie](http://www.techtute.com/fr/medecine/cours/nouvelles-methodes-approche-maladies-inflammatoires-intestin-pediatrie)

# Sommaire

01

Présentation

---

*page 4*

02

Objectifs

---

*page 8*

03

Direction de la formation

---

*page 12*

04

Structure et contenu

---

*page 16*

05

Méthodologie d'étude

---

*page 20*

06

Diplôme

---

*page 30*

# 01

# Présentation

Les Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie sont diagnostiquées à l'âge de 12 ans, cependant ces dernières années, nous observons une détection à des stades de la vie beaucoup plus précoces. Des études récentes suggèrent que l'étiologie est multifactorielle, mais les facteurs environnementaux pourraient être l'une des causes de cette augmentation progressive. Cela a permis de faire progresser les tests de diagnostic et les traitements. C'est face à cette réalité que TECH a conçu ce programme 100% en ligne, qui fournit au spécialiste les dernières connaissances sur l'épidémiologie, la pathogénie et l'endoscopie dans ce type de maladie. De plus, il offre des contenus multimédias, accessible confortablement depuis n'importe quel dispositif doté d'une connexion internet.





“

*Avec le Certificat en Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie, vous avez l'opportunité de mettre à jour vos connaissances sur les traitements non-biologiques pour ce type de patients"*

Ces dernières années, l'incidence des maladies inflammatoires de l'intestin a augmenté, en évoluant chez le patient avec des périodes d'activité et des périodes de rémission. Parfois, en raison des caractéristiques des patients pédiatriques, le diagnostic se voit retardé et entraîne les conséquences à long terme. Ainsi, il est essentiel que les professionnels de la santé disposent des connaissances les plus récentes sur les tests de diagnostic ou les symptômes associés à cette pathologie, étant donné l'existence d'une certaine difficulté dans l'organisme de l'enfant.

Ainsi, il est indispensable que, dans cette phase de croissance et de maturation de l'être humain, les professionnels de la santé disposent des connaissances les plus récentes et de la plus grande rigueur scientifique. C'est pourquoi cette institution académique a créé ce diplôme 100% en ligne, qui offre les informations les plus récentes et les plus innovantes sur les Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie.

Un parcours académique qui conduira le spécialiste à étudier en profondeur, au cours de 180 h. d'enseignement, sur l'épidémiologie, la pathogénie, les progrès de l'imagerie diagnostique et l'utilisation de l'endoscopie thérapeutique. Pour cela, vous disposerez de matériel didactique de qualité, disponible d'accès 24h/24 à partir de tout dispositif électronique doté d'une connexion Internet.

Ainsi, grâce à un programme d'études avec une approche théorique et pratique, le professionnel pourra approfondir le sujet de manière dynamique et attrayante. De plus, et grâce à la méthode *Relearning*, l'actualisation des connaissances sera beaucoup plus agile, en réduisant les heures d'étude.

TECH propose un Certificat flexible et pratique. Une option académique idéale pour ceux qui souhaitent se tenir au courant des développements dans le domaine des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie, tout en combinant leurs activités professionnelles quotidiennes. En outre, un prestigieux Directeur Invité International donnera une *Masterclass* complète qui permettra aux praticiens de faire l'expérience d'un saut qualitatif significatif dans leur carrière professionnelle.

Ce **Certificat en Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Le développement de cas cliniques présentés par des experts en médecine digestive
- ◆ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique, qui vise à fournir des informations scientifiques et d'assistance dans les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Les nouveautés sur les Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie
- ◆ Les exercices pratiques pour réaliser le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ◆ Un système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations cliniques présentées
- ◆ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ◆ Il est possible d'accéder aux contenus à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



*Un Directeur Invité International de renom donnera une Masterclass approfondie sur les traitements les plus innovants pour les Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie"*

“

*Ce programme vous permettra de découvrir les études les plus récentes sur l'évolution et la qualité de vie des patients pédiatriques atteints de MICI”*

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

Le contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage concret et contextuel, dans un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage Par les Problèmes, grâce auquel l'apprenant devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui sont se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, il sera assisté d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus.

*TECH propose une méthodologie innovante, avec laquelle vous pourrez étudier en profondeur la Maladie Inflammatoire de l'Intestin en Pédiatrie tout en réduisant les heures d'étude.*

*Vous apprendrez également les aspects différentiels de l'épidémiologie et de l'étiopathogénie chez les patients pédiatriques.*



# 02

## Objectifs

Au cours de ce programme, le professionnel découvrira les dernières avancées en matière de diagnostic et de traitement des patients pédiatriques atteints de Maladie Inflammatoire de l'Intestin. Pour cela, TECH propose un programme d'enseignement avec une perspective théorique et pratique sur les différents tests, l'approche du patient et leur évolution face à ce type de pathologie. De cette façon, vous obtiendrez les connaissances actualisées que vous recherchez.



“

*L'équipe d'enseignants spécialisés qui a développé ce programme, vous propose des études de cas cliniques qui vous permettront d'intégrer cette méthodologie dans votre pratique quotidienne"*



## Objectifs généraux

---

- ♦ Actualiser les connaissances sur l'origine ainsi que sur la situation scientifique en matière de diagnostic et de traitement des maladie inflammatoire de l'intestin
- ♦ Traiter les différentes situations de cette maladie tout au long de la vie (enfance, vieillesse, grossesse, allaitement, maladie contrôlée ou flambées)

“

*Ce programme vous permettra d'acquérir une connaissance approfondie des traitements biologiques utilisés chez les enfants atteints de Maladies Inflammatoires de l'Intestin"*





## Objectifs spécifiques

---

- ◆ Comprendre les différences en épidémiologie, étiopathogénie, de diagnostic et de traitement entre les maladies inflammatoires de l'intestin pédiatriques et adultes
- ◆ Acquérir des compétences pour stratifier le traitement dans les différentes phases de la maladie chez les patients pédiatriques, ainsi que pour connaître les indications, contre-indications et complications de l'utilisation de ces médicaments chez les patients pédiatriques
- ◆ Prendre en compte les aspects de qualité de vie, les troubles de la croissance et le comportement de la maladie à l'âge adulte lorsqu'elle apparaît dans l'enfance

03

# Direction de la formation

Compte tenu de la profondeur et de la spécificité d'une étude détaillée des Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie, TECH a choisi une équipe d'experts ayant une grande expérience de la médecine digestive pour réaliser ce Certificat. Cela confère au programme une qualité distinctive, car le spécialiste aura accès au contenu théorique le plus pertinent dans le domaine, complété par la vision pratique des enseignants qui l'ont développé.



“

*Vous aurez accès à des multimédias, des vidéos approfondies et des résumés interactifs élaborés par un corps enseignant spécialisé dans la Maladie Inflammatoire de l'Intestin"*

## Directeur Invité International

Considéré comme l'un des meilleurs médecins par Castle Connolly, le Docteur Gil Melmed est un **Gastro-entérologue renommé**, hautement spécialisé dans la prise en charge des **Affections Inflammatoires de l'Intestin**. Il a ainsi passé la majeure partie de sa carrière dans des établissements de santé internationaux de premier plan, dont le **Cedars-Sinai Medical Center** en Californie.

Parmi ses principales réalisations, il a utilisé des dispositifs innovants de **Détection Assistée par Ordinateur (DAO)** dans de nombreuses **coloscopies**. Ainsi, il a été démontré que ces outils technologiques relevant de **l'Intelligence Artificielle** peuvent augmenter l'identification des **Adénomes** ou **Polypes** et améliorer la prévention du **Cancer Colorectal** de manière significative. Dans le même ordre d'idées, il a promu le **Programme d'Amélioration de la Qualité IBD QORUS**, qui se concentre sur la mise en œuvre d'excellentes pratiques et de normes de qualité dans le traitement des patients atteints de **Maladies Inflammatoires de l'Intestin**. Il a ainsi pu optimiser à la fois les résultats médicaux et l'expérience des utilisateurs.

Il combine également ce travail avec celui de **Chercheur Clinique**. En effet, il a produit de nombreuses études portant sur des sujets tels que les **nouveaux traitements** pour la gestion de **l'Inflammation Chronique de l'intestin**, les procédures de pointe pour améliorer les **soins postopératoires**, et les techniques pour assurer que les réponses des individus aux **vaccins** sont efficaces et sûres. Par conséquent, il a été à l'origine d'un certain nombre de stratégies sophistiquées qui ont permis aux personnes de bénéficier d'un rétablissement adéquat après leurs interventions chirurgicales.

Engagé dans les avancées de ce domaine de la santé, il participe en tant qu'orateur à divers **Congrès Scientifiques Internationaux**. Il y a partagé son expérience de l'utilisation de tests diagnostiques avancés, tels que **l'Entéroscopie par Ballonnet**. Les connaissances des professionnels de la santé sur les méthodes les plus optimales de traitement de la **Maladie de Crohn** et de la **Colite Ulcéreuse** se sont également améliorées.



## Dr Melmed, Gil

---

- ♦ Directeur des Essais Cliniques au Centre des Maladies Inflammatoires de l'Intestin au Cedars-Sinai Medical Center à Los Angeles, Californie
- ♦ Président du Comité de l'Association Américaine de Gastroentérologie
- ♦ Chercheur Clinique au Centre Médical Cedars-Sinai
- ♦ Rédacteur en chef de *"American Journal of Gastroenterology"*
- ♦ Résidence au Cedars-Sinai Medical Center
- ♦ Doctorat en Médecine de l'Albert Einstein College
- ♦ Master en Sciences dans le domaine de la Recherche Clinique de l'Université de Californie
- ♦ Licence en Sciences Médicales, Université de Pennsylvanie
- ♦ Stage en Gastro-entérologie à l'Université de Californie
- ♦ Certifié par le Conseil Américain de Médecine Interne
- ♦ Membre du: Conseil Consultatif Scientifique National de la Fondation des Maladies de Crohn et de la Colite et Co-Président du Programme d'Amélioration de la Qualité IBD QORU



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

# 04

## Structure et contenu

Le programme de ce Certificat a été conçu pour offrir au spécialiste les informations les plus récentes et dans la plus grande rigueur scientifique sur les Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie. Pour ce faire, le professionnel disposera de ressources didactiques multimédia qui lui permettront d'étudier en profondeur les tests de laboratoire les plus efficaces, l'imagerie diagnostique et la stratification du traitement chez ce type de patient. De plus, grâce au système *Relearning* il réduira les longues heures d'étude et de mémorisation.



“

*Des pilules multimédias, des lectures essentielles et des études de cas sont disponibles 24 heures sur 24 pour vous tenir au courant des derniers développements dans le diagnostic des Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie"*

## Module 1. Maladie Inflammatoire de l'Intestin en Pédiatrie

- 1.1. Épidémiologie
- 1.2. Pathogénie
- 1.3. Tests de laboratoire
- 1.4. Diagnostique par image
- 1.5. Endoscopie de la Maladie Inflammatoire Intestinale Pédiatrique
- 1.6. Tests de diagnostic des MII Pédiatriques
- 1.7. Traitement non biologique de la MII Pédiatrique
- 1.8. Tests de diagnostic des MII Pédiatriques
- 1.9. Stratification du diagnostic des MII Pédiatriques
- 1.10. Évolution et qualité de vie des patients atteints de Maladie Inflammatoire de l'Intestin en Pédiatrie



“

*Grâce à ce programme, vous serez au courant des dernières avancées dans l'utilisation de l'endoscopie thérapeutique dans la Maladie Inflammatoire de l'Intestin en Pédiatrie"*

05

# Méthodologie d'étude

TECH est la première université au monde à combiner la méthodologie des **case studies** avec **Relearning**, un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition guidée.

Cette stratégie d'enseignement innovante est conçue pour offrir aux professionnels la possibilité d'actualiser leurs connaissances et de développer leurs compétences de manière intensive et rigoureuse. Un modèle d'apprentissage qui place l'étudiant au centre du processus académique et lui donne le rôle principal, en s'adaptant à ses besoins et en laissant de côté les méthodologies plus conventionnelles.



“

*TECH vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière”*

## L'étudiant: la priorité de tous les programmes de TECH

Dans la méthodologie d'étude de TECH, l'étudiant est le protagoniste absolu. Les outils pédagogiques de chaque programme ont été sélectionnés en tenant compte des exigences de temps, de disponibilité et de rigueur académique que demandent les étudiants d'aujourd'hui et les emplois les plus compétitifs du marché.

Avec le modèle éducatif asynchrone de TECH, c'est l'étudiant qui choisit le temps qu'il consacre à l'étude, la manière dont il décide d'établir ses routines et tout cela dans le confort de l'appareil électronique de son choix. L'étudiant n'a pas besoin d'assister à des cours en direct, auxquels il ne peut souvent pas assister. Les activités d'apprentissage se dérouleront à votre convenance. Vous pouvez toujours décider quand et où étudier.

“

*À TECH, vous n'aurez PAS de cours en direct (auxquelles vous ne pourrez jamais assister)”*



## Les programmes d'études les plus complets au niveau international

TECH se caractérise par l'offre des itinéraires académiques les plus complets dans l'environnement universitaire. Cette exhaustivité est obtenue grâce à la création de programmes d'études qui couvrent non seulement les connaissances essentielles, mais aussi les dernières innovations dans chaque domaine.

Grâce à une mise à jour constante, ces programmes permettent aux étudiants de suivre les évolutions du marché et d'acquérir les compétences les plus appréciées par les employeurs. Ainsi, les diplômés de TECH reçoivent une préparation complète qui leur donne un avantage concurrentiel significatif pour progresser dans leur carrière.

De plus, ils peuvent le faire à partir de n'importe quel appareil, PC, tablette ou smartphone.

“

*Le modèle de TECH est asynchrone, de sorte que vous pouvez étudier sur votre PC, votre tablette ou votre smartphone où vous voulez, quand vous voulez et aussi longtemps que vous le voulez”*

## Case studies ou Méthode des cas

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures écoles de commerce du monde. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, sa fonction était également de leur présenter des situations réelles et complexes. De cette manière, ils pouvaient prendre des décisions en connaissance de cause et porter des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924.

Avec ce modèle d'enseignement, ce sont les étudiants eux-mêmes qui construisent leurs compétences professionnelles grâce à des stratégies telles que *Learning by doing* ou le *Design Thinking*, utilisées par d'autres institutions renommées telles que Yale ou Stanford.

Cette méthode orientée vers l'action sera appliquée tout au long du parcours académique de l'étudiant avec TECH. Vous serez ainsi confronté à de multiples situations de la vie réelle et devrez intégrer des connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre vos idées et vos décisions. Il s'agissait de répondre à la question de savoir comment ils agiraient lorsqu'ils seraient confrontés à des événements spécifiques complexes dans le cadre de leur travail quotidien.



## Méthode Relearning

Chez TECH, les *case studies* sont complétées par la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le *Relearning*.

Cette méthode s'écarte des techniques d'enseignement traditionnelles pour placer l'apprenant au centre de l'équation, en lui fournissant le meilleur contenu sous différents formats. De cette façon, il est en mesure de revoir et de répéter les concepts clés de chaque matière et d'apprendre à les appliquer dans un environnement réel.

Dans le même ordre d'idées, et selon de multiples recherches scientifiques, la répétition est le meilleur moyen d'apprendre. C'est pourquoi TECH propose entre 8 et 16 répétitions de chaque concept clé au sein d'une même leçon, présentées d'une manière différente, afin de garantir que les connaissances sont pleinement intégrées au cours du processus d'étude.

*Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.*



## Un Campus Virtuel 100% en ligne avec les meilleures ressources didactiques

Pour appliquer efficacement sa méthodologie, TECH se concentre à fournir aux diplômés du matériel pédagogique sous différents formats: textes, vidéos interactives, illustrations et cartes de connaissances, entre autres. Tous ces supports sont conçus par des enseignants qualifiés qui axent leur travail sur la combinaison de cas réels avec la résolution de situations complexes par la simulation, l'étude de contextes appliqués à chaque carrière professionnelle et l'apprentissage basé sur la répétition, par le biais d'audios, de présentations, d'animations, d'images, etc.

Les dernières données scientifiques dans le domaine des Neurosciences soulignent l'importance de prendre en compte le lieu et le contexte d'accès au contenu avant d'entamer un nouveau processus d'apprentissage. La possibilité d'ajuster ces variables de manière personnalisée aide les gens à se souvenir et à stocker les connaissances dans l'hippocampe pour une rétention à long terme. Il s'agit d'un modèle intitulé *Neurocognitive context-dependent e-learning* qui est sciemment appliqué dans le cadre de ce diplôme universitaire.

D'autre part, toujours dans le but de favoriser au maximum les contacts entre mentors et mentorés, un large éventail de possibilités de communication est offert, en temps réel et en différé (messagerie interne, forums de discussion, service téléphonique, contact par courrier électronique avec le secrétariat technique, chat et vidéoconférence).

De même, ce Campus Virtuel très complet permettra aux étudiants TECH d'organiser leurs horaires d'études en fonction de leurs disponibilités personnelles ou de leurs obligations professionnelles. De cette manière, ils auront un contrôle global des contenus académiques et de leurs outils didactiques, mis en fonction de leur mise à jour professionnelle accélérée.



*Le mode d'étude en ligne de ce programme vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps”*

### L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

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. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.

## La méthodologie universitaire la mieux évaluée par ses étudiants

Les résultats de ce modèle académique innovant sont visibles dans les niveaux de satisfaction générale des diplômés de TECH.

L'évaluation par les étudiants de la qualité de l'enseignement, de la qualité du matériel, de la structure du cours et des objectifs est excellente. Il n'est pas surprenant que l'institution soit devenue l'université la mieux évaluée par ses étudiants selon l'indice global score, obtenant une note de 4,9 sur 5.

*Accédez aux contenus de l'étude depuis n'importe quel appareil disposant d'une connexion Internet (ordinateur, tablette, smartphone) grâce au fait que TECH est à la pointe de la technologie et de l'enseignement.*

*Vous pourrez apprendre grâce aux avantages offerts par les environnements d'apprentissage simulés et à l'approche de l'apprentissage par observation: le Learning from an expert.*



Ainsi, le meilleur matériel pédagogique, minutieusement préparé, sera disponible dans le cadre de ce programme:



#### Matériel didactique

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour le programme afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel afin de mettre en place notre mode de travail en ligne, avec les dernières techniques qui nous permettent de vous offrir une grande qualité dans chacune des pièces que nous mettrons à votre service.



#### Pratique des aptitudes et des compétences

Vous effectuerez des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Pratiques et dynamiques permettant d'acquérir et de développer les compétences et les capacités qu'un spécialiste doit acquérir dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



#### Résumés interactifs

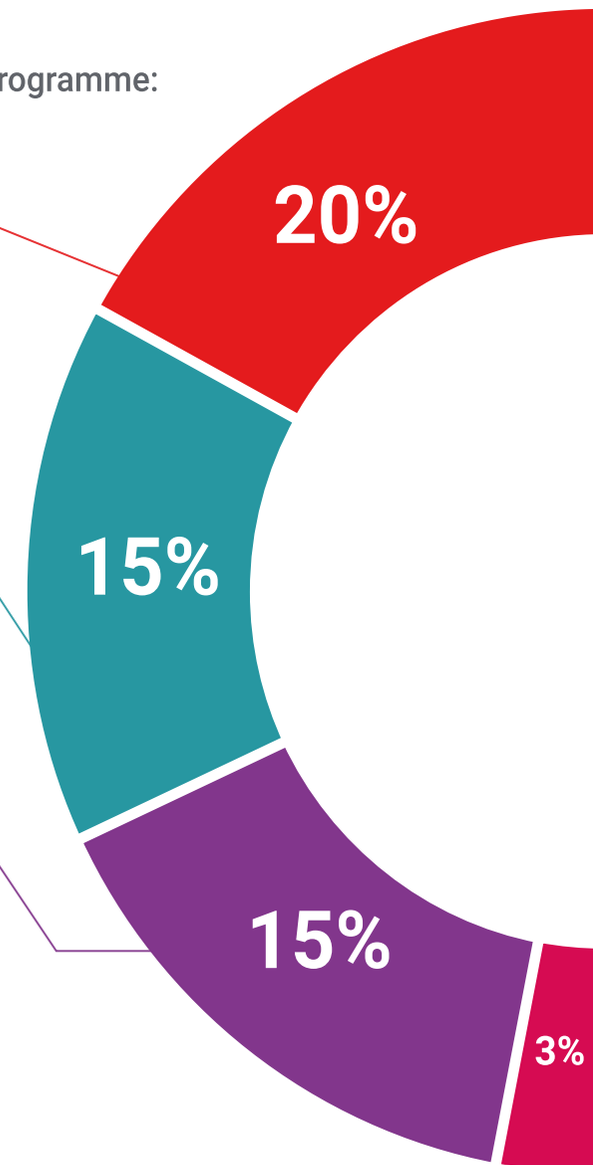
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias qui incluent de l'audio, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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



#### Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux, etc... Dans notre bibliothèque virtuelle, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre formation.





**Case Studies**

Vous réaliserez une sélection des meilleures *case studies* dans le domaine. Des cas présentés, analysés et encadrés par les meilleurs spécialistes internationaux.



**Testing & Retesting**

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme. Nous le faisons sur 3 des 4 niveaux de la Pyramide de Miller.



**Cours magistraux**

Il existe des preuves scientifiques de 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**

TECH propose les contenus les plus pertinents du programme sous forme de fiches 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 Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Global University.



“

*Réussissez ce programme et recevez votre diplôme sans déplacements ni formalités administratives”*

Ce programme vous permettra d'obtenir votre diplôme propre de **Certificat en Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie** approuvé par **TECH Global University**, la plus grande Université numérique du monde.

**TECH Global University** est une Université Européenne Officielle reconnue publiquement par le Gouvernement d'Andorre ([journal officiel](#)). L'Andorre fait partie de l'Espace Européen de l'Enseignement Supérieur (EEES) depuis 2003. L'EEES est une initiative promue par l'Union européenne qui vise à organiser le cadre international de formation et à harmoniser les systèmes d'enseignement supérieur des pays membres de cet espace. Le projet promeut des valeurs communes, la mise en œuvre d'outils communs et le renforcement de ses mécanismes d'assurance qualité afin d'améliorer la collaboration et la mobilité des étudiants, des chercheurs et des universitaires.

Ce diplôme propre de **TECH Global University** est un programme européen de formation continue et d'actualisation professionnelle qui garantit l'acquisition de compétences dans son domaine de connaissances, conférant une grande valeur curriculaire à l'étudiant qui réussit le programme.

Diplôme: **Certificat en Nouvelles Méthodes d'Approche des Maladies Inflammatoires de l'Intestin en Pédiatrie**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**

Accréditation: **6 ECTS**



\*Apostille de La Haye. Dans le cas où l'étudiant demande que son diplôme sur papier soit obtenu avec l'Apostille de La Haye, TECH Global University prendra les mesures appropriées pour l'obtenir, moyennant un supplément.



## Certificat

Nouvelles Méthodes d'Approche  
des Maladies Inflammatoires de  
l'Intestin en Pédiatrie

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Global University
- » Accréditation: 6 ECTS
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

# Certificat

Nouvelles Méthodes d'Approche  
des Maladies Inflammatoires de  
l'Intestin en Pédiatrie