

# Certificat Avancé

Pathologie Infectieuse et  
Systémique avec Atteinte Cutanée  
en Dermatologie Pédiatrique





## Certificat Avancé

### Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique

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

Accès web: [www.techtute.com/medecine/diplome-universite/diplome-universite-pathologie-infectieuse-systémique-atteinte-cutanee-dermatologie-pediatrique](http://www.techtute.com/medecine/diplome-universite/diplome-universite-pathologie-infectieuse-systémique-atteinte-cutanee-dermatologie-pediatrique)

# 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

Au niveau diagnostique, les progrès réalisés dans la connaissance de l'étiologie de chacune des maladies, les pathologies émergentes, les nouvelles techniques d'imagerie et de laboratoire et les algorithmes diagnostiques sans cesse renouvelés, nous conduisent à la nécessité de maintenir constamment à jour nos connaissances en Génodermatose Pédiatrique Pédiatrie continuellement en la plus etc.).





“

*Perfectionnez vos compétences en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique grâce à ce programme, où vous trouverez le meilleur matériel didactique avec des cas cliniques réels et des images à haute résolution”*

La Dermatologie Pédiatrique constitue une part importante de l'activité de soins de tout dermatologue. Dans le cas des unités spécialisées, elle peut représenter jusqu'à 100% de leur soins médicaux.

En raison des caractéristiques inhérentes à cette sous-spécialité de la dermatologie, tous les professionnels ne se sentent pas à l'aise pour prendre en charge des patients pédiatriques. Mais il est d'une importance vitale d'avoir des connaissances actualisées dans ce domaine afin de fournir des soins de qualité aux plus petits patients.



*Découvrez les dernières avancées en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique"*

Ce **Certificat Avancé en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique** contient le programme éducatif le plus complet et le mieux adapté du marché actuel. Les principales caractéristiques sont les suivantes :

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Dermatologie Pédiatrique
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle.
- ♦ Les nouveautés dans le domaine de la Dermatologie Pédiatrique
- ♦ Les exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes en Dermatologie Pédiatrique
- ♦ 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 connexion à internet

“

*Ce Certificat Avancé est le meilleur investissement que vous pouvez faire dans la sélection d'un programme de mise à niveau pour deux raisons : en plus de mettre à jour vos connaissances en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique, vous obtiendrez un diplôme par TECH Université Technologique”*

Son corps enseignant comprend des professionnels de santé du domaine de la dermatologie, qui apportent leur expérience à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus appartenant à des sociétés scientifiques de premier plan.

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 médecin devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du cours. Pour ce faire, le médecin sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus dans le domaine de la dermatologie et possédant une grande expérience médicale.

*Augmentez votre confiance dans la prise de décision en actualisant vos connaissances grâce à ce Certificat Avancé.*

*Il comprend des cas cliniques afin de rapprocher le développement du programme au plus près de la réalité des soins médicaux.*



# 02 Objectifs

L'objectif principal du programme est le développement de l'apprentissage théorique et pratique, afin que le médecin puisse maîtriser l'étude de la Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique de manière pratique et rigoureuse.







“

*Ce programme vous permettra d'actualiser vos connaissances en DPathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique, en utilisant les dernières technologies éducatives, afin de contribuer avec qualité et sécurité à la prise de décision"*



## Objectif général

---

- Actualiser les connaissances du dermatologue qui traite les enfants, en utilisant les dernières avancées dans le domaine de la Dermatologie Pédiatrique afin d'augmenter la qualité des soins, la sécurité du praticien et, ainsi obtenir le meilleur résultat pour le patient



*Saisissez l'occasion et faites le pas pour actualiser vos connaissances en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique"*







## Objectifs spécifiques

---

### **Module 1. La pathologie infectieuse en dermatologie pédiatrique**

- ♦ Différencier les principaux types d'infections, en mettant en évidence les infections virales et bactériennes
- ♦ Actualiser les connaissances dans le traitement des mycoses superficielles et profondes, des pédiculoses et des infections helminthiques

### **Module 2. Pathologie systémique avec atteinte cutanée.**

- ♦ Examiner les méthodes actuelles de diagnostic de la dermatomyosite, de la sclérodermie et d'autres collagénopathies
- ♦ Examiner les nombreuses avancées dans le domaine des maladies auto-inflammatoires et du lupus érythémateux

### **Module 3. Nouvelles techniques d'imagerie pour le diagnostic, le traitement au laser et la chirurgie en dermatologie pédiatrique**

- ♦ Examiner l'utilisation des échographies en dermatologie pédiatrique
- ♦ Analyser les techniques chirurgicales et les types de sédation en chirurgie pédiatrique

03

# Direction de la formation

Le corps enseignant de ce programme comprend des professionnels de la santé au prestige reconnu, appartenant au domaine de la dermatologie et qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation.

Par ailleurs, des spécialistes de renom, membres de prestigieuses sociétés scientifiques internationales participent, à sa conception et à son développement.





“

*Découvrez les dernières avancées en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique"*

## Directeur invité international

Le Dr Kalyani S. Marathe est une figure de proue dans le domaine de la **Dermatologie Pédiatrique**, en particulier dans le diagnostic et la prise en charge des pathologies vulvaires. Une brillante carrière de plus de vingt ans d'expérience clinique et de soins de santé, qui l'a amenée à assumer des postes à haute responsabilité en tant que directrice de la **Division de Dermatologie**. En conséquence, et compte tenu de son engagement dans le traitement des enfants, elle est affiliée aux principaux hôpitaux pour enfants de Cincinnati, tels que le Children's National Hospital et le Cincinnati Children's Hospital Medical Center.

Marathe est ainsi devenue une spécialiste internationalement reconnue pour son excellence dans le traitement des affections cutanées touchant les enfants et les adolescents, telles que la **Dermatite Atopique**, les **Taches de Naissance**, le **Psoriasis** ou l'**Epidermolyse Bulleuse**. À cet égard, cette experte est activement impliquée dans toutes les phases du processus médical, depuis l'émission de diagnostics en milieu clinique, en passant par la réalisation de biopsies et l'exécution d'analyses de laboratoire, jusqu'à la mise en œuvre de traitements appropriés.

Outre sa carrière exceptionnelle dans les soins de santé, Mme Marathe excelle dans le domaine de la recherche, en concentrant ses efforts sur les maladies de la vulve chez les patients pédiatriques. Un domaine qui l'a amenée à participer à des essais cliniques et à témoigner de ses avancées par de nombreuses publications scientifiques dans des revues à fort impact. Ainsi, sa contribution à la connaissance des affections cutanées développées dans les parties intimes des enfants est remarquable.

Excellente communicatrice, sa passion se reflète dans son dévouement à la formation des futurs médecins. En tant que professeur associé au Département de Pédiatrie et au Département de Dermatologie de l'Université de Cincinnati, elle a reçu des prix d'enseignement pour la formation des résidents et des étudiants en médecine.



## Dr Marathe, Kalyani S.

---

- Affiliée au Children's National Hospital et au Cincinnati Children's Hospital Medical Center
- Spécialiste en Dermatologie Pédiatrique à l'Université de Columbia
- Professeur associée au Département de Pédiatrie et au Département de Dermatologie de l'Université de Cincinnati
- Licence de Médecine de l'Ecole de Médecine de l'Université de Virginia Commonwealth

“

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

## Direction



### **Dr Esteve Martínez, Altea**

- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie
- ♦ Médecin Spécialiste en Dermatologie
- ♦ Médecin Assistant du Service de Dermatologie de l'Hôpital Général Universitaire de Valence
- ♦ Responsable du Service de Dermatologie Pédiatrique du Consortium, Hôpital Général Universitaire de Valence
- ♦ Coordinatrice du Comité des Anomalies Vasculaires du Consortium, Hôpital Général Universitaire de Valence
- ♦ Membre de l'Académie Espagnole de Dermatologie et de Vénérologie Espagnole
- ♦ Vice-président de la Section Territoriale Valencienne de l'AEDV
- ♦ Membre du Groupe Espagnol de Dermatologie Pédiatrique



## Professeurs

### Dr Ortega Monzón, Carmen

- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie
- ♦ Médecin Spécialiste en Dermatologie
- ♦ Responsable du Service de Dermatologie, Hôpital de la Ribera
- ♦ Responsable du Service de Dermatologie Pédiatrique, Hôpital de la Ribera

### Dr Martin Hernández, José María

- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie
- ♦ Médecin Spécialiste en Dermatologie
- ♦ Médecin Assistant du Service de Dermatologie, Hôpital Clinique de Valence
- ♦ Responsable du Service de Dermatologie Pédiatrique, Hôpital Clinique de Valence

### Dr Rodríguez López, Raquel

- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie
- ♦ Médecin Spécialiste en Dermatologie
- ♦ Médecin Assistant des Analyses Cliniques du Consortium, Hôpital Général Universitaire de Valence
- ♦ Chef de la section de Génétique Médicale en Analyse Clinique du Consortium, Hôpital Général Universitaire de Valence

### Dr Nuche, Jorge

- ♦ Diplôme en Médecine et en Chirurgie
- ♦ Spécialiste en Pédiatrie aux Urgences

### Dr Concepción Miguez, María

- ♦ Spécialiste en Pédiatrie aux Urgences

### Dr Martínez Menchón, María Teresa

- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie
- ♦ Médecin Spécialiste en Dermatologie
- ♦ Médecin Assistant au Service de Dermatologie, Hôpital Universitaire Virgen de la Arrixaca de Murcie
- ♦ Responsable du Service de Dermatologie Pédiatrique, Hôpital Universitaire Virgen de la Arrixaca

### Dr Zaragoza Ninet, Violeta

- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie
- ♦ Médecin Spécialiste en Dermatologie
- ♦ Médecin Assistant au Service de Dermatologie du Consortium, Hôpital Général Universitaire de Valence
- ♦ Chef de la Section des Allergies Cutanées et des Collagénopathies du Consortium , Hôpital Général Universitaire de Valence

### Dr Vilchez Marquez, Francisco

- ♦ Médecin Externe Spécialiste en Dermatologie
- ♦ Service de Dermatologie, Hôpital de Guadix (Grenade)

### Dr Ferrero García- Loygorri, Clara

- ♦ Licence en Médecine, Université Complutense de Madrid

# 04

## Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par une équipe de professionnels issus des meilleures centres et universités du monde, conscients de l'importance de la formation pour répondre aux besoins des patients. Ainsi, ils se sont engagés à dispenser un enseignement de haute qualité en utilisant les nouvelles technologies éducatives.





“

*Un programme d'enseignement très complet, structuré en unités didactiques bien développées et orientées vers un apprentissage efficace, rapide et compatible avec votre vie personnelle et professionnelle"*

## Module 1. La pathologie infectieuse en dermatologie pédiatrique

- 1.1. Infections Virales I
  - 1.1.1. Infection par le virus Herpes Simplex I et II
  - 1.1.2. Infection par le virus Varicella Zoster
  - 1.1.3. Infection par un herpèsvirus non SHV, le VZV
- 1.2. Infections Virales II
  - 1.2.1. Parvovirus B19 et infection à entérovirus
  - 1.2.2. Infection au cytomégalovirus et au virus d'Epstein-Barr
  - 1.2.3. Infection par le papillomavirus humain
  - 1.2.4. Infection par poxvirus, parapoxvirus et orthopoxvirus.
  - 1.2.5. Éruptions virales
- 1.3. Infections Bactériennes I
  - 1.3.1. Infections à S. Aureus
  - 1.3.2. Infections Streptococciques
- 1.4. Infections Bactériennes II
  - 1.4.1. Infections par d'autres bactéries Gram-positives
  - 1.4.2. Infections par des bacilles et des cocci Gram-négatifs
  - 1.4.3. Infections mycobactériennes
- 1.5. Maladies Sexuellement Transmissibles
  - 1.5.1. Syphilis
  - 1.5.2. Infection à Neisseria Gonorrhoeae
  - 1.5.3. Infection à Chlamydia Trachomatis
  - 1.5.4. Infection par le VIH
  - 1.5.5. Maladies à Déclaration Obligatoire : ce qu'elles sont et comment les déclarer
- 1.6. Infections fongiques
  - 1.6.1. Mycoses superficielles
  - 1.6.2. Mycoses profondes

## Module 2. Pathologie systémique avec atteinte cutanée.

- 2.1. Dermatomyosite
  - 2.1.1. Diagnostic
  - 2.1.2. Traitement
  - 2.1.3. Avancées
- 2.2. Sclérodermie
  - 2.2.1. Diagnostic
  - 2.2.2. Traitement
  - 2.2.3. Avancées
- 2.3. Autres collagénopathies
  - 2.3.1. Anétodermie
  - 2.3.2. Maladie mixte du tissu conjonctif
  - 2.3.3. Le Syndrome de Sjögren
  - 2.3.4. Polychondrite récidivante
- 2.4. Les maladies auto-inflammatoires
  - 2.4.1. Classification
  - 2.4.2. Diagnostic
  - 2.4.3. Traitement
  - 2.4.4. Avancées
- 2.5. Lupus érythémateux et syndrome des antiphospholipides
  - 2.5.1. Diagnostic
  - 2.5.2. Traitement
  - 2.5.3. Avancées





### Module 3. Nouvelles techniques d'imagerie pour le diagnostic, le traitement au laser et la Chirurgie en Dermatologie Pédiatrique

- 3.1. Utilisation des Échographies en Dermatologie Pédiatrique
  - 3.1.1. Utilité de l'échographie en pathologie inflammatoire
  - 3.1.2. Principes de base
  - 3.1.3. Cas cliniques
  - 3.1.4. Rôle de l'échographie dans la pratique de la Dermatologie Pédiatrique
  - 3.1.5. Utilité de l'échographie en pathologie tumorale
  - 3.1.6. Cas cliniques
- 3.2. Le laser dans le traitement de la pathologie dermatologique de l'enfant
  - 3.2.1. Types de lasers disponibles et rapport coût-efficacité dans un cabinet de dermatologie pédiatrique
  - 3.2.2. Comment utiliser le laser chez les patients pédiatriques
  - 3.2.3. Indications en Dermatologie Pédiatrique
- 3.3. Techniques chirurgicales en Dermatologie Pédiatrique
- 3.4. Types de sédation et d'anesthésie en chirurgie pédiatrique
  - 3.4.1. Anesthésie locale
  - 3.4.2. Sédation
  - 3.4.3. Anesthésie générale
  - 3.4.4. Controverses concernant l'anesthésie en pédiatrie



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

05

# Méthodologie

Ce programme de spécialisation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***le Relearning***. Ce système d'enseignement est utilisé dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par de grandes publications telles que le ***New England Journal of Medicine***.



“

*Découvrez le Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous mener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a démontré sa grande efficacité, surtout dans les matières qui nécessitent la mémorisation"*

## 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.

*À 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, 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. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924”*

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre éléments clés :

1. Les médecins qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale, grâce à des exercices d'évaluation de situations réelles et d'application des 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, les étudiants obtiennent 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 de Harvard avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment : le Relearning.

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une 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.*



Placée à l'avant-garde pédagogique mondiale, la méthode Relearning a réussi à améliorer les niveaux de satisfaction globale des professionnels qui terminent leurs études, par rapport aux indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne (L'Université de Columbia).

Grâce à cette méthodologie, nous avons préparé 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 avec moins d'efforts et plus de performance, 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.*

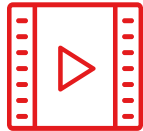
Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

La note globale du système d'apprentissage TECH est de 8.01, conformément aux normes internationales les plus élevées.





Ce programme, vous offre les meilleurs supports pédagogiques conçus spécialement pour vous :



#### Matériel d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés spécifiquement par les spécialistes qui enseignent le programme, de sorte que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail en ligne TECH. Tout cela avec les dernières techniques, qui offrent des cours de haute qualité dans chacun des supports mis à la disposition de l'étudiant.



#### Techniques et procédures chirurgicales disponibles en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques médicales actuelles. Tout cela, avec la plus grande rigueur, expliqué et détaillé pour contribuer à l'assimilation et à la compréhension de l'étudiant. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



#### Résumés interactifs

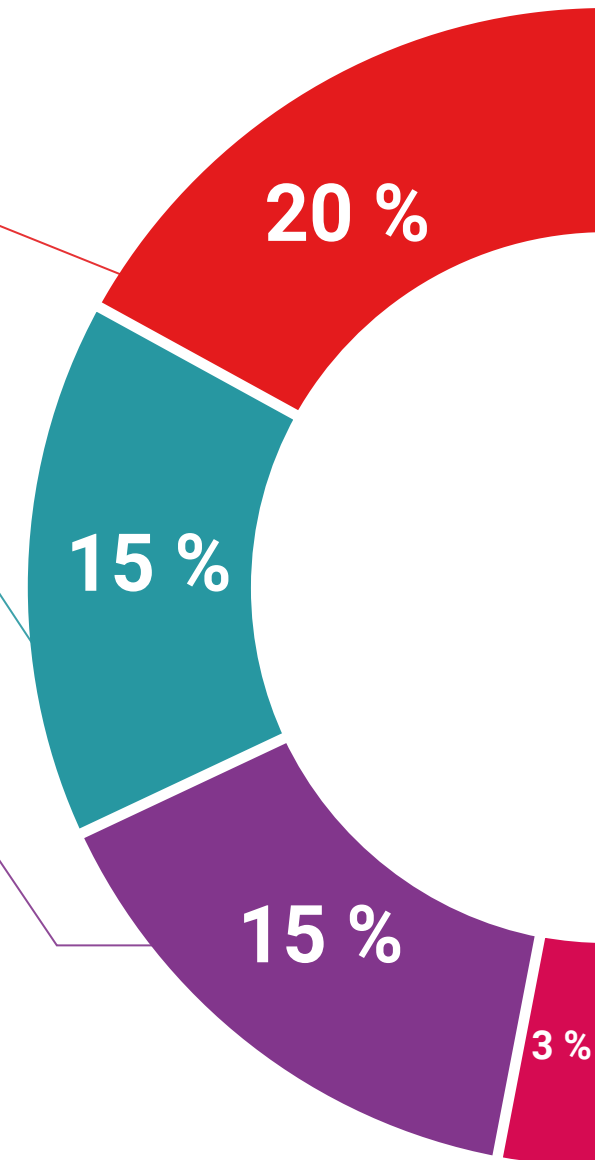
L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique par des capsules multimédias qui comprennent des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances.

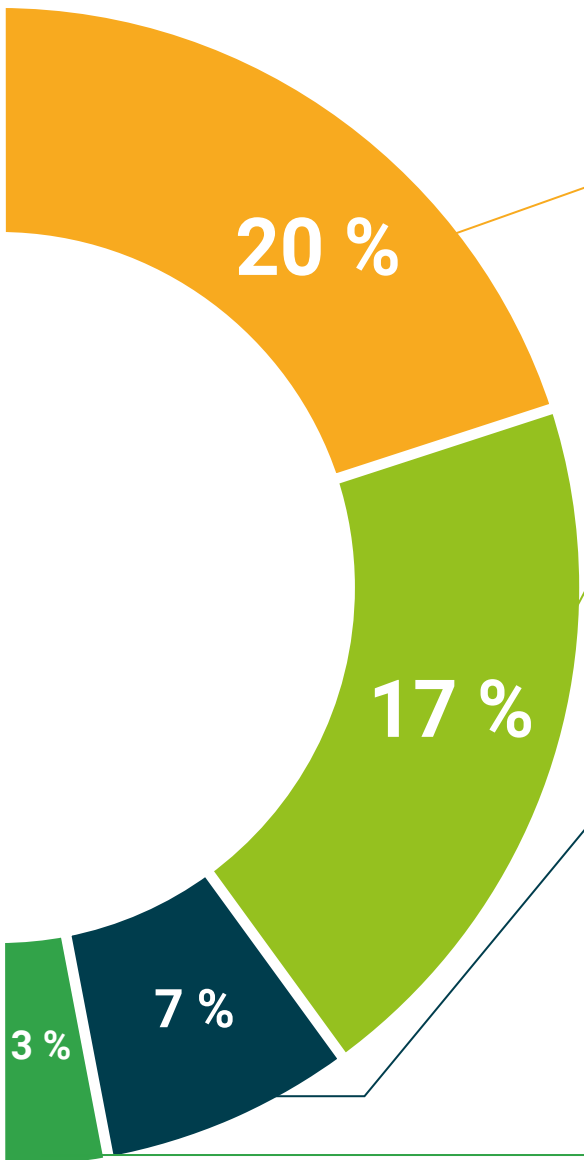
Ce système unique de formation à la présentation de contenus multimédias a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story"



#### Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux. Dans notre bibliothèque virtuelle TECH, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre 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 l'attention, et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe afin d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



#### Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation : vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos 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" renforce les connaissances et la mémoire, et la confiance dans les futures décisions difficiles.



#### Guides d'action rapide

TECH propose les contenus les plus pertinents, sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Une manière synthétique, pratique et efficace d'aider les étudiants à progresser dans leur apprentissage.





# 06 Diplôme

Ce Certificat Avancé en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique garantit, en plus de la spécialisation la plus rigoureuse et la plus actuelle qu'il soit, l'accès à un diplôme délivré par TECH Université Technologique.



“

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

Ce **Certificat Avancé en Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique** contient le programme éducatif le plus complet et le mieux adapté du marché actuel.

Une fois que l'étudiant aura réussi les évaluations, il recevra par courrier avec accusé de réception son 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 Pathologie Infectieuse et Systémique avec Atteinte Cutanée en Dermatologie Pédiatrique**

N.º heures officielles : **400 h.**





## Certificat Avancé

Pathologie Infectieuse et  
Systémique avec Atteinte  
Cutanée en Dermatologie  
Pédiatrique

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



# Certificat Avancé

Pathologie Infectieuse et  
Systémique avec Atteinte Cutanée  
en Dermatologie Pédiatrique

