

# Certificat Avancé

## Maladies allergiques





## Certificat Avancé Maladies allergiques

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 12 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtitute.com/medecine/diplome-universite/diplome-universite-maladies-allergiques](http://www.techtitute.com/medecine/diplome-universite/diplome-universite-maladies-allergiques)

# 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

L'objectif de cette formation intensive est de connaître la situation actuelle, du champ de l'intervention professionnelle, des principales maladies respiratoires allergiques, ainsi que leur épidémiologie, leur diagnostic et leur traitement actualisés au XXI<sup>e</sup> siècle. Grâce à cet Expert en Maladies Allergiques, vous actualiserez vos connaissances sur les directives protocolaires les plus récentes dans ce domaine d'intervention.





“

*L'allergologie est l'une des spécialités qui a le plus évolué ces dernières années. Devenez l'un des professionnels les plus demandés du moment”*

Ces dernières années, l'allergologie a connu une augmentation considérable du nombre de personnes touchées par les différentes formes de la maladie. Au cours des deux dernières décennies, cette tendance à la hausse a été particulièrement marquée chez les enfants. Et pourtant, très peu de pays disposent de services spécialisés dans ce domaine de la médecine.

Cette prévalence a conduit à ce que l'allergie soit désormais considérée comme un problème de santé majeur: car selon l'OMS, des centaines de millions de personnes souffrent de rhinite, l'une des manifestations allergiques les plus courantes, et au moins 300 millions souffrent d'asthme. Ces chiffres doivent être ajoutés à l'énorme variété d'autres allergies, communes ou nouvelles, qui sont devenues monnaie courante dans la consultation du spécialiste.

Cet Expert Univesitaire a été créée dans le but de fournir aux professionnels une préparation spécifique dans le domaine de l'Allergologie, afin de leur apporter les connaissances les plus récentes en matière de diagnostic et d'intervention.

En ce sens, le professionnel doit être en mesure de proposer aux patients une étude de leur maladie dans laquelle la reconnaissance des allergènes est prioritaire afin de travailler à un mode de vie visant à éviter les symptômes et, avec eux, la progression de la maladie.

Dans cette Formation, vous découvrirez les nouveaux axes de recherche et de pratique dans le domaine des maladies allergiques, avec un intérêt particulier pour des domaines tels que l'asthme et le diagnostic par les génotypes ou les mesures inflammatoires telles que: l'expectoration induite, la cytométrie de flux, la mesure des cytokines et les interleukines.

C'est une actualisation complète qui vous permettra également d'intégrer des compétences dans l'utilisation du Big Data et de la télémédecine. Des pratiques quotidiennes qui vous apporteront un nouveau champ de performance et une croissance permanente.

Ce **Expert en Maladies Allergiques** contient le programme éducatif le plus complet et le mieux adapté du marché actuel. Les caractéristiques les plus importantes du cours sont:

- ♦ Les dernières technologies en matière de logiciels d'enseignement en ligne
- ♦ Un système d'enseignement intensément visuel, soutenu par un contenu graphique et schématique facilitant la compréhension et l'assimilation
- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en activité
- ♦ Systèmes de vidéos interactives de pointe
- ♦ Enseignement basé sur la téléformation
- ♦ Des systèmes d'améliorations et de mises à jour continues
- ♦ Un apprentissage autorégulable: compatibilité totale avec d'autres occupations
- ♦ Exercices pratiques d'auto-évaluation et de suivi de la progression de l'apprentissage
- ♦ Groupes de soutien et interactions pédagogiques: questions à l'expert, forums de discussion et d'échange de connaissances
- ♦ Communication avec l'enseignant et travail de réflexion individuel
- ♦ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet
- ♦ Des ressources complémentaires disponibles en permanence, même après la formation



*Formez-vous dans une spécialité qui est devenue l'une des plus demandées, car soit 30 à 40 % de la population mondiale sont touchés par les allergies"*

“

*Avec une conception méthodologique basée sur des techniques d'enseignement éprouvées, cet Expert en Maladies allergiques vous fera passer par différentes approches pédagogiques pour vous permettre d'apprendre de manière dynamique et efficace”*

Notre corps enseignant est composé de professionnels de la santé, spécialistes en exercice. De cette façon, nous nous assurons de vous apporter une formation complète et actualisée. Un cadre multidisciplinaire de médecins préparés et expérimentés dans des environnements différents qui développeront efficacement les connaissances théoriques, mais, surtout, mettront au service du cours les connaissances pratiques issues de leur propre expérience: une des qualités différentielles de cette formation.

Cette maîtrise du sujet est complétée par l'efficacité de la conception méthodologique de ce programme de ce Certificat Avancé. Développé par une équipe multidisciplinaire d'experts en relearning, il intègre les dernières avancées en matière de technologie éducative. Ainsi, vous pourrez étudier avec une gamme d'outils multimédias pratiques et polyvalents qui vous apporteront l'opérabilité dont vous avez besoin dans votre formation.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par Problèmes: une approche qui conçoit l'apprentissage comme un processus éminemment pratique.

Pour y parvenir à distance, nous utiliserons la télépratique: à l'aide d'un innovant système de vidéos interactives et en apprenant auprès d'un expert, vous allez pouvoir acquérir les connaissances comme si vous y étiez vraiment. Un concept qui vous permettra d'intégrer et de consolider l'apprentissage d'une manière plus réaliste et permanente.

*Actualisez les concepts classiques de la maladie et intégrez l'utilisation des nouveaux médicaments et traitements dans votre pratique quotidienne.*

*Notre concept innovant de télépratique vous donnera l'opportunité d'apprendre via une expérience immersive, ce qui vous permettra d'apprendre plus rapidement et d'avoir une vision beaucoup plus réaliste des contenus: “learning from an expert”*



# 02 Objectifs

Notre objectif est de préparer des professionnels hautement qualifiés dans l'exercice de leur profession. Un objectif qui se complète de manière globale, avec la promotion du développement humain qui jette les bases d'une société meilleure. Il se concrétise en aidant les professionnels de la médecine à atteindre un niveau de compétence et de contrôle beaucoup plus élevé. En six mois seulement, vous serez en mesure d'atteindre cet objectif grâce à un cours de haute intensité et de précision.





“

*Si votre objectif est d'atteindre la plus haute qualité médicale, alors cette formation est fait pour vous: une spécialisation qui vise à l'excellence"*



## Objectifs généraux

---

- Définir l'allergologie du 21ème Siècle
- Reconnaître les de nouveaux moyens d'agir sur les maladies allergiques
- Faire le point sur les dernières pratiques internationales en matière d'allergologie
- Découvrez les nouveaux axes internationaux de recherche en allergologie
- S'informer sur les nouvelles approches de la gestion des allergies
- Reconnaître l'importance des maladies allergiques dans la morbidité des soins primaires
- Reconnaître les allergènes pour une intervention préventive appropriée et réduire les risques d'exposition comme mesure de prévention prioritaire



*Acquérir les connaissances nécessaires pour offrir une pratique de qualité dans le domaine de l'allergologie, en fournissant à vos patients des soins experts et efficaces”*



## Objectifs spécifiques

---

- Rappeler les principales pathologies allergiques respiratoires
- Développer les techniques de diagnostic et de traitement les plus récentes
- Apprendre les modes d'interaction avec les autres spécialités concernées
- Définir les modes d'action des unités multidisciplinaires modernes
- Diagnostic différentiel et techniques de diagnostic des principales maladies allergiques respiratoires
- Diagnostic différentiel et techniques de diagnostic des principales maladies respiratoires allergiques: Rhinite, Asthme, Polypose
- Diagnostic différentiel d'autres maladies respiratoires allergiques Bronchite Éosinophilique, Ascite Broncho-pulmonaire Allergique
- Connaître les doses et les indications des différents formats biologiques pour le traitement des maladies respiratoires allergiques
- Mise à jour des nouvelles directives de pratique pour les maladies de la peau liées au domaine de l'allergologie
- Connaissance des nouveaux médicaments biologiques pour les pathologies cutanées
- Connaissance et diagnostic des principales maladies allergiques de la peau: dermatite, urticaire, œdème
- Connaître les traitements de ces maladies, les plus traditionnels et les plus modernes
- Connaître les indications et la posologie des formats biologiques pour le traitement des maladies allergiques de la peau



- ♦ Étudier les allergies alimentaires les plus répandues aujourd'hui
- ♦ Analyser les principales formes d'allergie alimentaire en pédiatrie
- ♦ Apprenez à utiliser les principales techniques de diagnostic et les traitements de l'allergie alimentaire
- ♦ Connaître les différents groupes d'aliments, leur classification et leur taxonomie
- ♦ Apprendre les différents profils moléculaires des différentes allergies alimentaires: légumes, poissons et fruits de mer, fruits et noix, légumineuses
- ♦ Diagnostiquer et traiter les allergies alimentaires les plus répandues dans la population pédiatrique: Allergie au lait et aux œufs et allergie au poisson
- ♦ Analyser l'allergie aux hyménoptères
- ♦ Classer et taxonomiser les Hyménoptères en fonction de la géolocalisation du patient
- ♦ Apprendre à connaître d'autres types d'insectes pertinents en termes d'affectation dans différentes parties de la planète
- ♦ Connaître la classification et la taxonomie des différents Vespidae
- ♦ Comprendre les tests de diagnostic de l'allergie aux hyménoptères
- ♦ Connaître les directives internationales pour le traitement de l'allergie aux hyménoptères

03

# Direction de la formation

Dans le cadre du concept de qualité totale de notre formation, nous sommes fiers de vous faire bénéficier d'un corps enseignant de très haut niveau. Chacun des professeurs a été choisi pour son expérience avérée. Des professionnels issus de différents domaines et possédant des compétences variées constituent une équipe multidisciplinaire complète. Une occasion unique d'apprendre des meilleurs.



“

*Un impressionnant corps enseignant, composé de professionnels de différents domaines de compétence, seront vos professeurs pendant votre formation: une occasion unique à ne pas manquer"*

## Directeur invité international

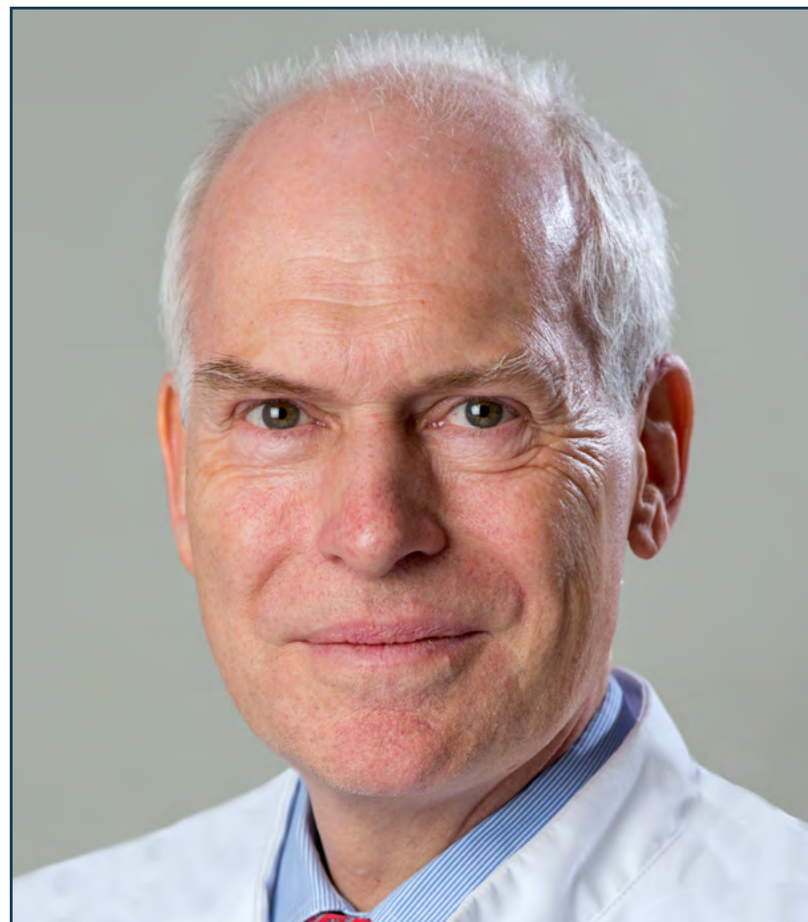
La carrière professionnelle et de recherche exceptionnelle du docteur Torsten Zuberbier a laissé une marque indélébile sur la **prise en charge médicale des maladies allergiques**. Les compétences et le prestige de cet expert en matière de soins de santé lui ont permis d'occuper pendant près de vingt ans le poste de **Président de la Fondation du Centre Européen pour la Recherche sur l'Allergie**.

Il occupe également des **postes de premier plan** à l'**Institut de Recherche en Allergologie** de l'Université Charité de Berlin et à l'**Institut Fraunhofer de Médecine Translationnelle et de Pharmacologie**, en collaboration avec le Professeur Marcus Maurer.

D'autre part, son travail clinique se concentre sur l'**Urticaire, la Neurodermatite, les Allergies Respiratoires et Alimentaires et la Rhinite Allergique**. Cependant, ses travaux de recherche et d'expérimentation sont consacrés à la **Biologie des Mastocytes, à la Mastocytose et à la Dermatite Atopique**. Plus précisément, ses études ont porté sur l'interaction de ces cellules immunitaires avec les cellules de type tissulaire. À l'aide d'un **modèle de peau tridimensionnel**, il a examiné la relation étroite entre ces processus et le développement d'autres pathologies telles que l'**Eczéma** et la **Néoplasie Épidermique**.

À cet égard, cet expert a publié de **nombreux articles académiques** dans des revues scientifiques d'impact mondial. Il est **Éditeur Adjoint** de la Revue de la Société Dermatologique Allemande et **membre du Conseil Consultatif** de la Revue Allergo. Dans ces publications, le spécialiste a également fait part de son point de vue sur la pertinence de la **Médecine Translationnelle** et sur l'importance d'accélérer l'intégration appliquée des dernières connaissances scientifiques.

En outre, le docteur Zuberbier est **Président du Réseau Mondial d'Excellence sur l'Allergie et l'Asthme (GA<sup>2</sup>LEN)**, initié par l'Union Européenne. Il a également été Directeur Général de la Clinique de Dermatologie, Vénérologie et Allergologie de la Charité et a dirigé l'**Allergie-Centrum-Charité** de la Clinique Dermatologique de Berlin-Mitte.



## Dr. Zuberbier, Torsten

---

- Codirecteur de l'Institut Fraunhofer de Médecine Translationnelle et Pharmacologie
- Président de la Fondation du Centre Européen pour la Recherche sur les Allergies
- Président du Réseau Mondial d'Excellence sur l'Allergie et l'Asthme (GA<sup>2</sup>LEN)
- Codirecteur Général de la Clinique Dermatologique, Vénérologique et Allergologique de la Charité
- Directeur de l'Allergie-Centrum-Charité de la Clinique Dermatologique de Berlin-Mitte
- Médecin-chef en Dermatologie à la Clinique Virchow de Berlin
- Docteur Honoraire de l'Université d'Athènes
- Spécialiste en Dermatologie à l'Université de Perth en Australie
- Diplôme en Médecine à l'Université Libre de Berlin

“

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

## Direction



### **Dr Fernández Nieto, María del Mar**

- Médecin Adjoint Département d'Allergologie Fondation Jiménez Díaz IIS CIBERES (Cyber des Maladies Respiratoires)
- Membre du Comité de l'Asthme SEAIC
- Membre du Groupe de de NeumoMadrid
- Membre du Groupe de Travail d'Asthme de SEPAR
- Membre de l'ERS
- Membre de l'EAACI

## Professeurs

### Dr Arochena González, Lourdes

- ♦ Médecin Adjoint au Service d'Allergologie de la Fondation Jiménez Díaz
- ♦ Membre de l'Unité Multidisciplinaire d'Asthme de la Fondation Jiménez Díaz
- ♦ Master: "Talento en Alergia" 2017. IE Business School, Madrid
- ♦ Membre du Comité de l'Asthme SEAIC
- ♦ Membre de l'EAACI, l'AAAAI et l'ERS

### Dr Gómez Cardeñosa, Aída

- ♦ Médecin Adjoint au Service d'Allergologie de la Fondation Jiménez Díaz
- ♦ Membre de l'Unité Multidisciplinaire de l'Asthme. Fondation Jiménez Díaz
- ♦ Président de la Société Espagnole d'Allergologie (SEAIC)
- ♦ Membre de la Commission des Réseaux Sociaux (SEAIC)
- ♦ Membre du Comité d' Allergie cutanée (SEAIC)
- ♦ Membre de l'EAACI
- ♦ Réviseur collaborateur pour Journal of Investigation Allergologie and Immunologie clinique

### Dr Jara, Pamela Francesca

- ♦ Médecin membre de l'association médicale de Rhénanie-Westphalie -- Allemagne
- ♦ Médecin Allergologue formé à la Fondation Jiménez Díaz -- Espagne
- ♦ Médecin - Chirurgien de l'Université Nationale de San Agustín -- Pérou
- ♦ Diplômé en Médecine et de Chirurgie de l'Université Autonoma de Madrid -- Espagne
- ♦ Membre de la European Academy of Allergy and Clinical Immunology. EAACI
- ♦ Membre de la Société d'Allergie et immunologie Clinique de Madrid-Castilla la Mancha.SMCLM

### Dr Seoane Reula, Elena

- ♦ Médecin Spécialiste en Allergologie. Hôpital Doce de Octubre. Madrid
- ♦ Médecin Spécialiste en Immunologie Hôpital Gregorio Marañón. Madrid
- ♦ Master en Pédiatrie: Université San Jorge. Zaragoza
- ♦ Diplômé en Médecine et en Chirurgie. Prix extraordinaire. Université de Cadix.
- ♦ Coordinatrice de la S. Inmuno-Alergia Infantil. Hôpital Gregorio Marañón. Madrid Espagne
- ♦ Conseillère Médicale de l'Association Espagnole des Déficits Immunitaires primaires. (AEDIP)
- ♦ Président du Comité d'Immunologie de la Société Espagnole d'Allergologie (SEAIC)
- ♦ Membre du Groupe de travail sur l'Immunologie Clinique de la Société Espagnole d'Immunologie Clinique et d'Allergie Pédiatrique (SEICAP)
- ♦ Membre du groupe d'Immunologie Clinique de la Société Espagnole d'Immunologie (GISEI)
- ♦ Membre de la Société Européenne pour les Maladies d'Immunodéficience (ESID)

# 04

## Structure et contenu

Les contenus de cette Expert en Maladies allergiques ont été élaborés par les différents experts de cette formation, avec un objectif clair: faire en sorte que nos étudiants acquièrent chacune des compétences nécessaires pour devenir de véritables experts dans ce domaine.

Un programme très complet et bien structuré, qui vous mènera vers les plus hauts standards de qualité et de réussite.



A close-up photograph of a baby's hand, showing the fingers and palm. The hand is positioned in the upper left quadrant of the page, with the fingers slightly curled. The background is a soft, out-of-focus blue and white, suggesting a clinical or hospital setting. The hand is the central focus of the image, with the skin appearing smooth and pinkish.

“

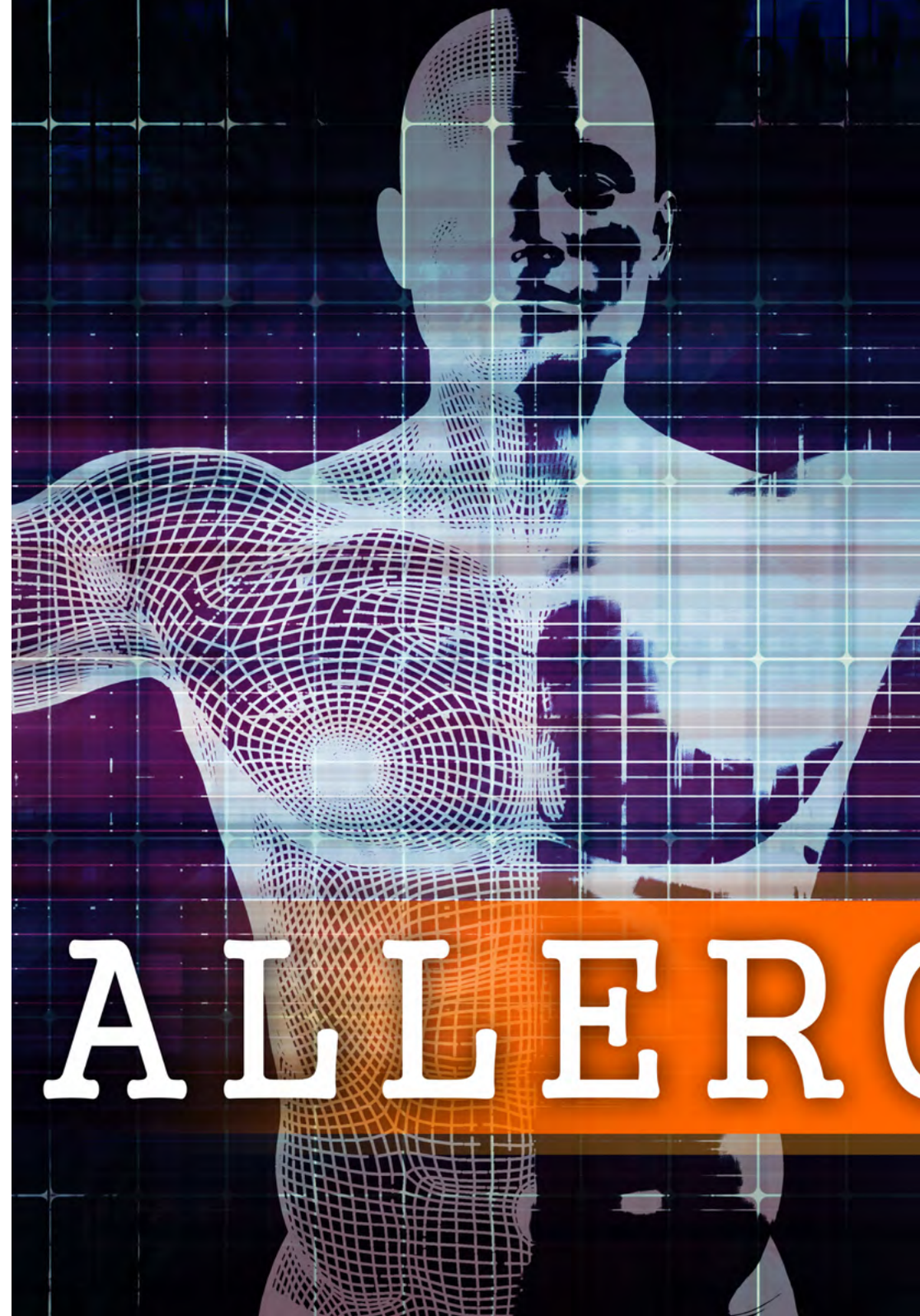
*Un programme d'enseignement très complet, structuré en unités didactiques très développées, orienté vers un apprentissage compatible avec votre vie personnelle et professionnelle"*

## Module 1. Principales maladies allergiques respiratoires. Épidémiologie, diagnostic et traitement

- 1.1. Rhinocoujonctivite allergique
- 1.2. Polypose nasosinusienne
- 1.3. Définition et classification de l'Asthme
- 1.4. Asthme
- 1.5. Phénotype mixte ACOS
- 1.6. Médicaments biologiques dans le traitement de l'asthme
- 1.7. Thermoplastie pour le traitement de l'asthme
- 1.8. Bronchite éosinophile
- 1.9. Aspergillose broncho-pulmonaire allergique
- 1.10. Déficit en Alpha 1 Antitrypsine et pathologie respiratoire allergique

## Module 2. Maladies cutanées liées aux allergies

- 2.1. Dermatite Atopique
- 2.2. Urticaire chronique spontanée
- 2.3. Angioedème
- 2.4. Urticaire-Vasculite
- 2.5. Le déficit en Alpha 1 antitrypsine et les maladies de la peau dans le domaine de l'Allergologie
- 2.6. Les médicaments biologiques dans le traitement de la Dermatite Atopique
- 2.7. Médicaments biologiques dans traitement de l'Urticaire Chronique
- 2.8. Médicaments biologiques dans le traitement de l'Angioedème



### Module 3. Les allergies alimentaires. Épidémiologie, diagnostic et traitement

- 3.1. Allergie alimentaire. Classification et taxonomie
- 3.2. Allergie au lait
- 3.3. Allergie aux œufs
- 3.4. Allergie au poisson
- 3.5. Allergie aux fruits de mer
- 3.6. Allergie aux fruits et aux fruits secs
- 3.7. Allergie aux légumes
- 3.8. Allergie à d'autres aliments d'origine végétale
- 3.9. Allergie au gluten
- 3.10. Allergie aux additifs et aux conservateurs

### Module 4. Allergie aux hyménoptères. Classification et taxonomie

- 4.1. Classification et taxonomie
- 4.2. Épidémiologie et Prévalence
- 4.3. Géolocalisation des différents hyménoptères pertinents d'un point de vue Allergologique
- 4.4. Réactions allergiques systémiques aux hyménoptères: les abeilles
- 4.5. Réactions allergiques systémiques aux hyménoptères. Guêpes
- 4.6. Diagnostic des réactions allergiques aux hyménoptères
- 4.7. Prophylaxie des réactions au venin d'hyménoptères
- 4.8. Traitement de l'allergie aux hyménoptères
- 4.9. Allergie aux venins d'hyménoptères et mastocytose
- 4.10. Autres piqûres d'insectes

GOLOGY

05

# Méthodologie

Ce programme propose 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

Dans une situation donnée, que feriez-vous? 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 l'exercice professionnel de la médecine.

“

*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 étudiants 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 acquis se consolide en compétences pratiques permettant aux étudiants 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 le vétérinaire, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps consacré à travailler les cours.



## Relearning Methodology

À TECH, nous enrichissons 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 médecin 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 pour faciliter l'apprentissage par immersion.*



Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé 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 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 conçus spécialement pour vous:



### Supports d'étude

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

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel ce qui créera notre façon de travailler 100% en ligne. Les cours et les formats de cours sont conçus en utilisant les dernières techniques afin de mettre à votre disposition des supports académiques d'une qualité optimale.



### Les dernières techniques et procédures disponibles en vidéo

Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques, 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 visionner autant de fois que vous le souhaitez.



### Résumés interactifs

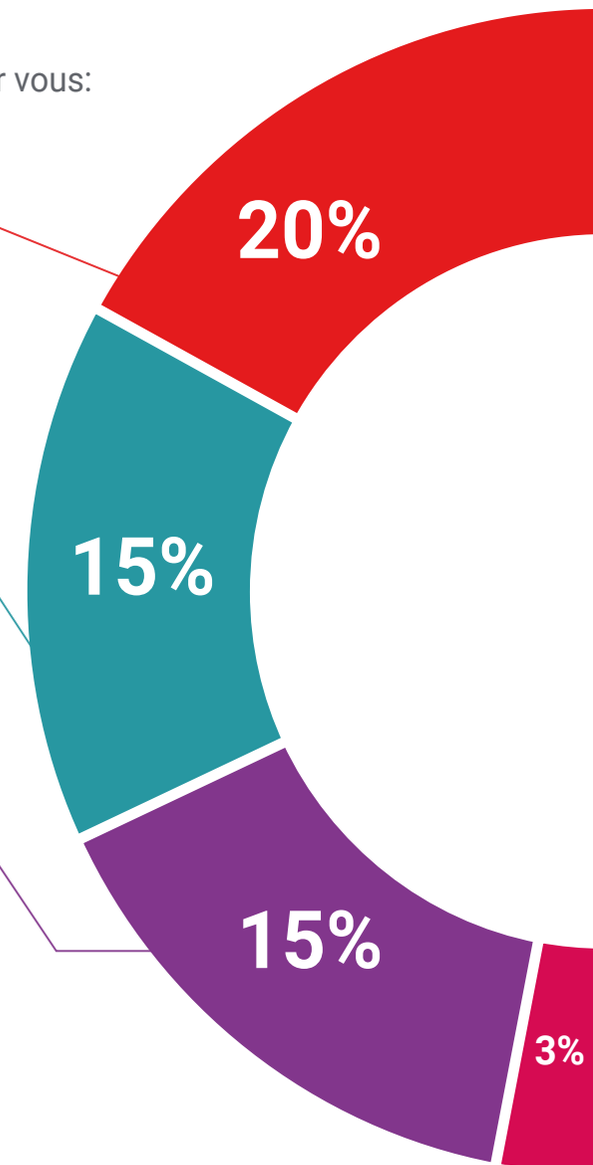
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

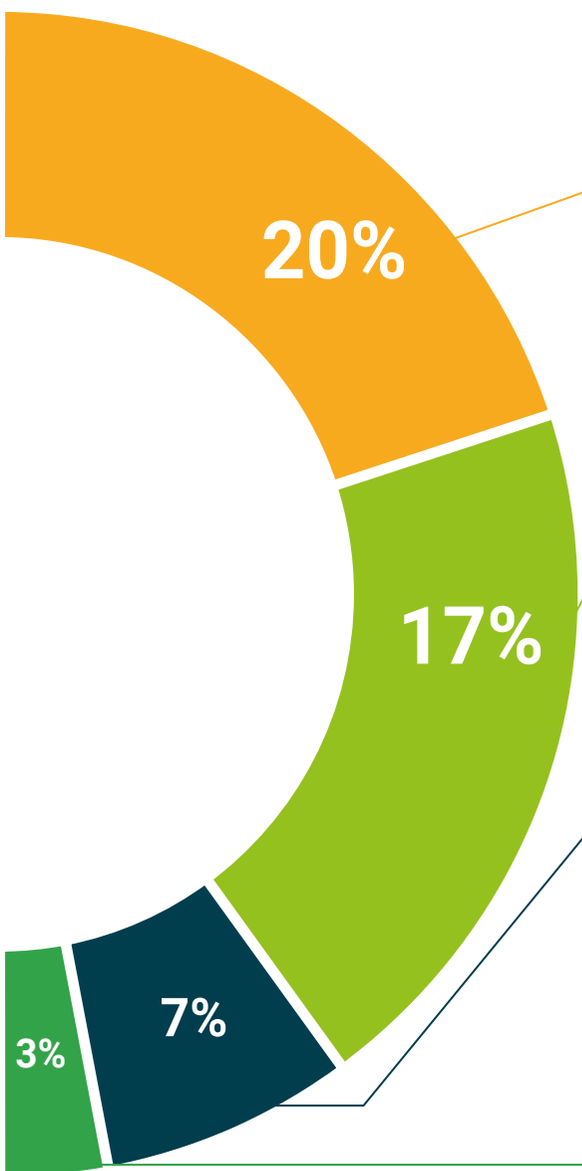
Ce système unique de formation à la présentation de contenus multimédias a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



### Lectures complémentaires

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





#### 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

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" permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



#### Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



# 06 Diplôme

Le Certificat Avancé en Maladies Allergiques et Coronaires du Patient en Oncologie 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.



“

*Ajoutez à votre formation un diplôme de Certificat Avancé en Maladies Allergiques: une valeur ajoutée hautement qualifiée pour tout professionnel de la santé"*

Ce Certificat Avancé en **Maladies Allergiques** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi les évaluations, l'étudiant recevra par courrier postal\* avec accusé de réception le diplôme de **Certificat Avancé** 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 Avancé en **Maladies Allergiques**

N.º d'heures officielles: **550 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 Avancé Maladies allergiques

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 12 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

# Certificat Avancé

## Maladies Allergiques

