

Certificat

Psychopharmacologie Appliquée



**tech** université  
technologique

## Certificat

### Psychopharmacologie appliquée

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

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/psychologie/cours/psychopharmacologie-appliquee](http://www.techtitute.com/fr/psychologie/cours/psychopharmacologie-appliquee)

# 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 données scientifiques ont permis de progresser dans l'application de certains traitements psychopharmacologiques pour les patients souffrant de certains troubles tels que la dépression, les troubles psychotiques ou la schizophrénie. Les progrès continus réalisés dans ce domaine exigent des professionnels de la Psychologie qu'ils se tiennent à jour. Ce programme 100% en ligne a été conçu pour offrir aux étudiants les connaissances les plus complètes, grâce à un contenu composé de matériel pédagogique multimédia innovant, dispensé par une équipe d'enseignants spécialisés ayant une grande expérience dans ce domaine.



“

*Grâce à ce diplôme universitaire, vous serez au fait des derniers développements en matière de Psychopharmacologie Appliquée”*

En effet, en général la population comprend souvent que les médicaments psychotropes sont la seule solution à un trouble, et il est vrai que leur application est toujours déterminée par une prise en charge plus large, voire multidisciplinaire. Cependant, il est vrai que l'évolution des psychotropes au cours des dernières années a permis aux patients qui les prennent de constater une amélioration considérable de leurs troubles. Ce dit progrès nécessite des connaissances approfondies de la part des professionnels de la psychologie.

Un programme en ligne avec du matériel didactique composé de résumés vidéo, de lectures spécialisées ou de simulations de cas cliniques réels qui permettra au professionnel de la Psychologie d'aborder les bases de la Psychopharmacologie comme principal sujet, pour ensuite aborder les différents types tels que les antidépresseurs, les antipsychotiques, les anxiolytiques, les stabilisateurs de l'humeur ou les psychostimulants. Les mécanismes d'action, la posologie, l'administration et les contre-indications sont également abordés. Tout cela, sera enseigné par des professionnels ayant large d'expérience dans ce domaine.

Ce Certificat comprend également des masterclass par un conférencier international invité, ayant une grande carrière professionnelle et de recherche dans le domaine de la Psychologie Cognitivo-Comportementale. Un professionnel chevronné qui présentera aux étudiants les dernières avancées en matière de Psychopharmacologie Appliquée de manière avancée.

Le système d'enseignement flexible proposé par TECH est également une excellente opportunité pour les professionnels de la Psychologie qui souhaitent mettre à jour leurs connaissances de manière pratique, en accédant au syllabus quand et où ils le souhaitent. Tout ce dont vous avez besoin est un appareil électronique (tablette, mobile ou ordinateur portable) pour vous connecter à la plateforme virtuelle et visualiser ou télécharger le contenu disponible dès le début du Certificat. Cette opportunité vous permettra de mieux répartir votre charge d'enseignement en fonction de vos besoins et de concilier vos responsabilités professionnelles avec un enseignement de qualité.

Ce **Certificat en Psychopharmacologie Appliquée** contient le programme académique 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 Psychologie
- ♦ 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



*Pendant 6 semaines, vous découvrirez le monde de la Psychopharmacologie, les études les plus récentes et tout cela grâce à un contenu en ligne fourni par un corps professoral spécialisé"*

“

*Accédez 24h/24 au contenu le plus récent de la Psychopharmacologie Appliquée. Tout ce dont vous avez besoin, c'est un d'ordinateur et une connexion internet"*

Le corps enseignant est composé de professionnels du domaine 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.

*La bibliothèque de ressources multimédia vous permettra d'approfondir les concepts clés en Psychopharmacologie de manière plus visuelle et plus agréable.*

*Un programme flexible qui vous permettra d'en savoir plus sur les interactions médicamenteuses et les effets secondaires des médicaments psychotropes.*



# 02

## Objectifs

L'objectif de ce diplôme est de fournir au professionnel de la Psychologie une connaissance actualisée des différents groupes de médicaments psychotropes les plus couramment utilisés dans les thérapies qui appliquent le modèle Cognitivo-Comportemental. Un objectif que vous pourrez atteindre de manière plus agile et avec moins de temps d'étude, grâce au système du *Relearning*, que TECH applique à chacun de ses diplômes.





“

*Un programme académique de haut niveau qui vous permettra d'approfondir les effets secondaires de différents groupes de médicaments"*



## Objectifs généraux

---

- ♦ Fournir aux étudiants des connaissances académiques et techniques dans leur travail professionnel à partir d'une approche cognitive et comportementale
- ♦ Actualiser les connaissances dans la conception de l'Évaluation Psychologique à partir de la méthode Cognitive Comportementale
- ♦ Mettre à jour les connaissances et les outils d'Intervention Psychologique pour une bonne conception du processus thérapeutique
- ♦ Présenter aux étudiants les outils de la relation thérapeutique qui favorisent l'établissement d'une bonne alliance thérapeutique
- ♦ Promouvoir la connaissance et la gestion des outils techniques permettant de savoir comment contenir l'état émotionnel du patient
- ♦ Stimuler les professionnels de la psychologie à maintenir une formation continue et à développer leurs connaissances scientifiques
- ♦ Maîtriser le code de déontologie afin d'effectuer leur travail dans le respect de l'éthique professionnelle





### Objectifs spécifiques

---

- Différencier les groupes de médicaments psychopharmacologiques existants pour le traitement des troubles psychiatriques et comportementaux
- Déterminer les mécanismes d'action de chacun des traitements pharmacologiques
- Évaluer les effets secondaires des différents groupes de médicaments

“

*Une formation en ligne qui vous permettra d'en savoir plus sur les mécanismes d'action des différents traitements pharmacologiques”*

# 03

## Direction de la formation

TECH maintient son engagement à offrir à tous ses étudiants une éducation de qualité et accessible à tous. Pour ce faire, elle sélectionne rigoureusement chacun des directeurs et des enseignants qui composent les programmes qu'elle propose. Ainsi, le professionnel de la Psychologie qui entreprend ce diplôme en ligne aura à sa disposition un corps enseignant ayant une grande expérience dans ce domaine, dans les traitements utilisant des médicaments psychotropes et dans l'application de thérapies dans le cadre du modèle Cognitivo-Comportemental. Cette proximité avec le corps enseignant permettra aux étudiants de consulter les doutes qui pourraient survenir au cours du Certificat.



“

*TECH vous offre une opportunité d'accéder aux connaissances les plus avancées en matière de Psychopharmacologie Appliquée grâce à des masterclasses dispensées par un expert prestigieux"*

## Directeur Invité International

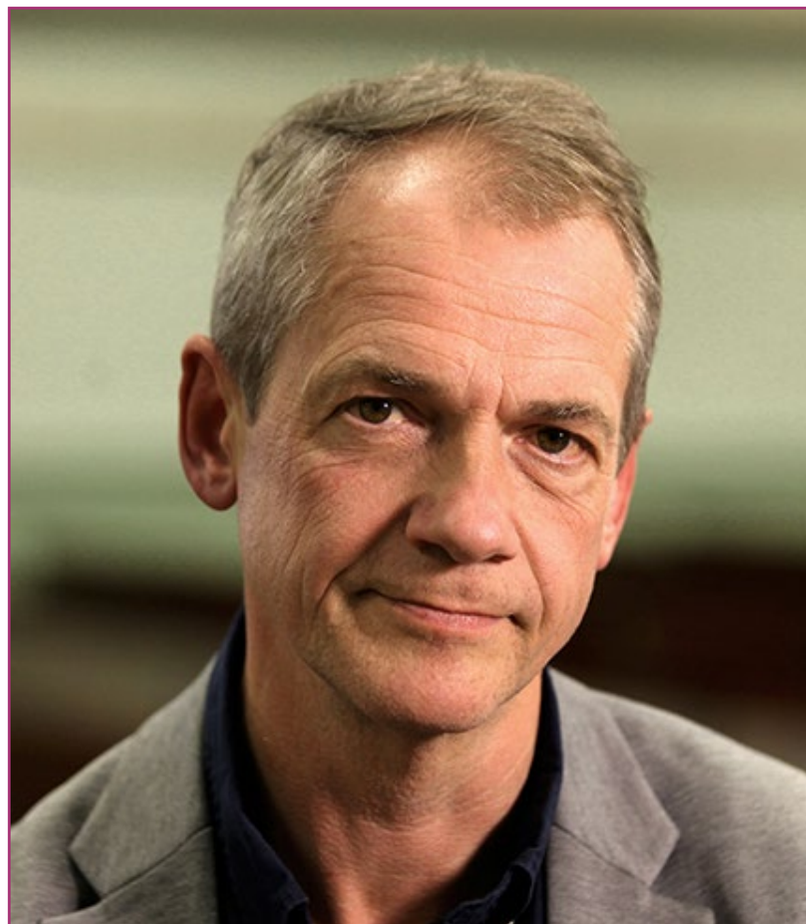
Stefan G. Hofmann, docteur en psychologie, est un leader mondial dans le domaine de la **Thérapie Cognitivo-Comportementale et des Troubles Anxieux**. Depuis plus de 20 ans, il mène des recherches sur la nature des troubles émotionnels et sur les processus par lesquels les traitements psychologiques atténuent les symptômes.

Au cours de sa longue carrière, il a été nommé **Professeur Alexander von Humboldt de Psychologie Clinique Translationnelle et au Département de Psychologie Clinique de l'Université Philipps de Marburg en Allemagne**. Il est actuellement Professeur au Département de Neurologie et de Psychologie de l'Université de Boston, où il dirige le Laboratoire de Recherche sur la Psychothérapie et l'Émotion au Centre pour l'Anxiété et les Troubles Associés.

Il a été président de nombreuses organisations professionnelles et est rédacteur en chef de *Cognitive Therapy and Research*. Il a été inclus dans la liste de **Chercheurs les Plus Cités** et a reçu le prix **Aaron T. Beck Award for Significant and Enduring Contributions to the Field of Cognitive Therapy** et le **Humboldt Research Award**.

Il est également devenu un leader mondial en conseillant le processus de développement du **DSM-5**, un manuel créé pour aider les professionnels de la santé à diagnostiquer les troubles mentaux et à élaborer un plan de traitement bien documenté pour chaque individu.

Dans le domaine de la recherche, le Dr Stefan G. Hofmann a **publié plus de 400 articles** dans des magazines spécialisés et **20 livres** sur les troubles anxieux, la dépression, les émotions, le mécanisme de changement de traitement, la traduction des résultats des neurosciences en applications cliniques, la régulation des émotions et les expressions culturelles de la psychopathologie.



## Dr G. Hofmann, Stefan

---

- Rédacteur en chef de la revue Cognitive Therapy and Research
- Conseiller pour la création du DSM-5
- Professeur au Département des Sciences Psychologiques et Cérébrales de l'Université de Boston
- Docteur en Psychologie de l'Université de Marburg
- Bourse de Recherche en Psychologie à l'Université de Stanford
- Chaire Alexandre von Humboldt en Psychologie Clinique Translationnelle
- Membre du: Sous-groupe de Travail du DSM-5 sur les Troubles de l'Anxiété, Groupe de Révision Interculturelle du DSM-5-TR

“

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

# 04

## Structure et contenu

Le programme de ce Certificat a été élaboré par une équipe d'enseignants spécialisés dans le domaine de la Psychologie, et plus particulièrement de la Psychopharmacologie Appliquée. Ainsi, grâce à un contenu multimédia de qualité, vous apprendrez à connaître les différents groupes de médicaments psychotropes existants, leurs indications, leurs effets secondaires, leurs contre-indications, leurs interactions avec d'autres médicaments et les informations essentielles à donner au patient pendant les 150 h de ce programme. Les simulations d'études de cas seront d'une grande utilité et pourront être appliquées directement pendant vos consultations cliniques habituelle.





“

*Accédez aux dernières connaissances sur la Psychopharmacologie et ses applications grâce à ce programme en ligne"*

## Module 1 Psychopharmacologie appliquée

- 1.1. Introduction à la psychopharmacologie
  - 1.1.1. Bases et introduction de la psychopharmacologie
  - 1.1.2. Principes généraux du traitement psychopharmacologique
  - 1.1.3. Principales applications
- 1.2. Antidépresseurs
  - 1.2.1. Types d'antidépresseurs
  - 1.2.2. Mécanisme d'action
  - 1.2.3. Indications
  - 1.2.4. Médicaments dans le groupe
  - 1.2.5. Effets secondaires
  - 1.2.6. Contre-indications
  - 1.2.7. Interactions médicamenteuses
  - 1.2.8. Informations pour les patients
- 1.3. Antipsychotiques
  - 1.3.1. Types d'antipsychotiques
  - 1.3.2. Mécanisme d'action
  - 1.3.3. Indications
  - 1.3.4. Médicaments dans le groupe
  - 1.3.5. Effets secondaires
  - 1.3.6. Contre-indications
  - 1.3.7. Interactions médicamenteuses
  - 1.3.8. Informations pour les patients
- 1.4. Anxiolytiques et hypnotiques
  - 1.4.1. Types d'anxiolytiques et d'hypnotiques
  - 1.4.2. Mécanisme d'action
  - 1.4.3. Indications
  - 1.4.4. Médicaments dans le groupe
  - 1.4.5. Effets secondaires
  - 1.4.6. Contre-indications
  - 1.4.7. Interactions médicamenteuses
  - 1.4.8. Informations pour les patients



- 1.5. Stabilisateurs de l'humeur
  - 1.5.1. Types de stabilisateurs de l'humeur
  - 1.5.2. Mécanisme d'action
  - 1.5.3. Indications
  - 1.5.4. Médicaments dans le groupe
  - 1.5.5. Dosage et formes d'administration
  - 1.5.6. Effets secondaires
  - 1.5.7. Contre-indications
  - 1.5.8. Interactions médicamenteuses
  - 1.5.9. Informations pour les patients
- 1.6. Psychostimulants
  - 1.6.1. Mécanisme d'action
  - 1.6.2. Indications
  - 1.6.3. Médicaments dans le groupe
  - 1.6.4. Dosage et formes d'administration
  - 1.6.5. Effets secondaires
  - 1.6.6. Contre-indications
  - 1.6.7. Interactions médicamenteuses
  - 1.6.8. Informations pour les patients
- 1.7. Médicaments contre la démence
  - 1.7.1. Mécanisme d'action
  - 1.7.2. Indications
  - 1.7.3. Médicaments dans le groupe
  - 1.7.4. Dosage et formes d'administration
  - 1.7.5. Effets secondaires
  - 1.7.6. Contre-indications
  - 1.7.7. Interactions médicamenteuses
  - 1.7.8. Informations pour les patients
- 1.8. Médicaments pour le traitement de la dépendance
  - 1.8.1. Types et mécanisme d'action
  - 1.8.2. Indications
  - 1.8.3. Médicaments dans le groupe
  - 1.8.4. Dosage et formes d'administration
  - 1.8.5. Effets secondaires
  - 1.8.6. Contre-indications
  - 1.8.7. Interactions médicamenteuses
  - 1.8.8. Informations pour les patients
- 1.9. Médicaments antiépileptiques
  - 1.9.1. Mécanisme d'action
  - 1.9.2. Indications
  - 1.9.3. Médicaments dans le groupe
  - 1.9.4. Effets secondaires
  - 1.9.5. Contre-indications
  - 1.9.6. Interactions médicamenteuses
  - 1.9.7. Informations pour les patients
- 1.10. Autres médicaments: Guanfacine
  - 1.10.1. Mécanisme d'action
  - 1.10.2. Indications
  - 1.10.3. Dosage et formes d'administration
  - 1.10.4. Effets secondaires
  - 1.10.5. Contre-indications
  - 1.10.6. Interactions médicamenteuses
  - 1.10.7. Informations pour les patients

05

# Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***el Relearning***.

Ce système d'enseignement est utilisé, par exemple, dans les écoles de médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par des publications de premier plan telles que le ***New England Journal of Medicine***.



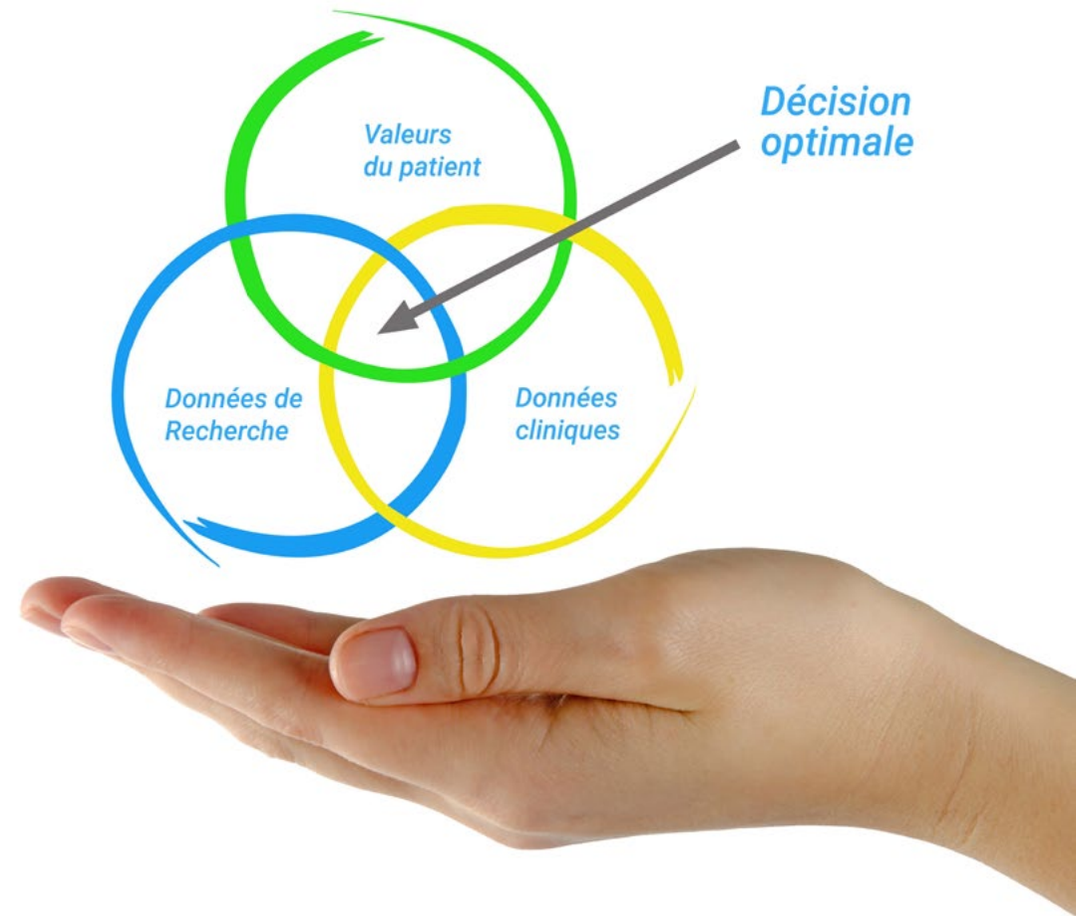
“

*Découvrez Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui nécessitent une 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.

*Avec TECH, le psychologue expérimente un mode d'apprentissage qui ébranle 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 basé sur la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du psychologue.

“

*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 acquis fondamentaux:**

1. Les psychologues 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 à l'application des connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques qui permettent au psychologue de mieux intégrer ses connaissances dans la pratique clinique.
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 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.



## Relearning Methodology

À TECH, nous enrichissons la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: le Relearning.

Notre 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 aux simples études de cas et analyses.



*Le psychologue 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.

Cette méthodologie a permis de former plus de 150.000 psychologues avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques. 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 développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des 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.



Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



#### 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 en ligne. 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.



#### Les dernières techniques et procédures en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'actualité de la psychologie. 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 des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures 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 Psychopharmacologie Appliquée 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.



“

*Finalisez cette formation avec succès et recevez votre diplôme universitaire sans avoir à vous soucier des déplacements ou des démarches administratives”*

Ce **Certificat en Psychopharmacologie Appliquée** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal\* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat** délivré par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Psychopharmacologie Appliquée**

N.º 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 langage

**tech** université  
technologique

Certificat

Psychopharmacologie Appliquée

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

Certificat

Psychopharmacologie Appliquée

