

Certificat

Pathologie des Glandes Salivaires





Certificat

Pathologie des Glandes Salivaires

- » 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/medecine/cours/pathologie-glandes-salivaires

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

Le large éventail de pathologies pouvant affecter les glandes salivaires englobe une grande variété de maladies de types et d'origines différents, allant de l'infectieux à l'auto-immun ou à l'obstructif. Ces types de cas sont fréquemment traités, c'est pourquoi le spécialiste doit être au fait des différents traitements, tant médicaux que chirurgicaux, afin de pouvoir agir avec la diligence des derniers développements scientifiques. Ainsi, si vous recherchez d'un programme qui vous permette de mettre à jour vos connaissances de manière complète et en seulement 6 semaines, en termes de physiologie, de diagnostic et de traitement des pathologies des glandes salivaires, c'est la meilleure option pour le réaliser. De plus, ce programme pratique 100% en ligne vous permettra de combiner parfaitement votre agenda médical avec cette parcours académique.





“

Une équipe d'experts en Chirurgie Maxillo-faciale et Orale a travaillé à la préparation de ce programme, afin que vous trouviez l'information la plus exhaustive et la plus innovante concernant ce domaine médicale"

Plusieurs pathologies existantes peuvent affecter les glandes salivaires et, par conséquent, provoquer des douleurs et une détérioration significative de la qualité de vie du patient. C'est pourquoi le rôle des spécialistes dans le diagnostic correct est fondamental, ainsi que l'évaluation de l'intervention chirurgicale. Cependant, il existe également des techniques peu invasives qui permettent de préserver les glandes, en évitant les risques éventuels liés à l'ablation et les conséquences qui peuvent découler de leur non fonctionnalité.

Tous les aspects que le médecin doit prendre en compte pour prendre une décision lorsqu'il reçoit un patient souffrant d'une atteinte des glandes salivaires sont abordés dans ce Certificat en Pathologie des Glandes Salivaires. L'équipe d'experts de TECH a développé une qualification qui, en seulement 150 h, fournit un aperçu exhaustif des différentes sections de cette condition: embryologie, anatomie et physiologie de ces organes, diagnostic de leurs maladies, les anomalies et les différentes altérations qu'ils peuvent subir, les différents traitements recommandés, etc.

En conclusion, il s'agit d'une expérience académique unique qui combine le meilleur programme théorique et pratique dans un format pratique 100% en ligne, accessible depuis n'importe quel appareil avec une connexion internet et à n'importe quel moment de la journée. De cette manière, l'étudiant pourra personnaliser son calendrier académique sans négliger son agenda médical, tout en mettant à jour et en élargissant ses connaissances concernant les Pathologies des Glandes Salivaires.

Ce **Certificat en Pathologie des Glandes Salivaires** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentées par des experts en Médecine Maxillo-faciale et Chirurgie Orale
- ♦ 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



Pour tout spécialiste médical, se mettre à niveau n'avait pas été aussi facile et pratique car TECH vous offre la qualité et le dynamisme de ses qualifications"

“

Le programme comprend une analyse exhaustive des Glandes Salivaires, afin de mettre à jour vos connaissances sur leur embryologie, anatomie et physiologie"

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.

Vous étudierez les preuves scientifiques les plus efficaces applicables au diagnostic, ainsi que les techniques d'examen physique les plus appropriées dans chaque cas.

Sans cours en présentiel ni de contraintes horaires. Vous décidez du moment et de l'endroit où vous vous connectez, avec un calendrier 100% personnalisé.



02 Objectifs

Ces dernières années, les progrès réalisés dans le diagnostic et le traitement des pathologies affectant les glandes salivaires ont généré une grande quantité d'informations. C'est pourquoi l'objectif de ce Certificat est de le condenser dans un programme unique, intensif et 100% en ligne, qui permet aux médecins de mettre à jour et d'élargir leurs connaissances en moins de 150 h, de manière garantie, en facilitant ce processus et en contribuant à leur amélioration professionnelle.





“

TECH a conscience que les objectifs de personnes comme vous sont très ambitieux. C'est pourquoi elle développe des programmes à la hauteur et soutenus par les meilleurs spécialistes”



Objectifs généraux

- Connaître l'anatomie cervico-faciale, qui est le point de départ et la base de l'ensemble du programme
- Connaître l'anatomie et la physiologie de ces glandes
- Fournir une base de connaissances sur un trouble très répandu comme l'apnée du sommeil, pour lequel les chirurgiens maxillo-faciaux font partie des spécialistes qui peuvent offrir des options thérapeutiques
- Actualiser les connaissances en matière de traumatologie faciale, y compris ses principales causes et les techniques de diagnostic
- Connaître la pathologie maligne divisée par régions anatomiques pouvant affecter la tête et le cou
- Apprendre les différentes techniques de reconstruction





Objectifs spécifiques

- ♦ Apprenez à poser un diagnostic correct de la pathologie qui affecte le patient
- ♦ Passer en revue les examens et les techniques de diagnostic
- ♦ Examiner la pathologie des différentes glandes salivaires, en commençant par la pathologie congénitale, puis la pathologie inflammatoire et infectieuse et la tumorale
- ♦ Aborder les différentes techniques de chirurgie glandulaire respectives, ainsi que les techniques mini-invasives qui nous permettent de préserver les glandes, évitant ainsi les risques liés à leur ablation



Saisissez ce Certificat, si votre objectif est de devenir un expert dans la prise en charge des pathologies liées aux Glandes Salivaires"

03

Direction de la formation

TECH considère essentiel d'avoir un mentor qui guide le diplômé sur la voie du perfectionnement technique et professionnel. C'est pourquoi, TECH a formé la meilleure direction et le meilleur corps enseignant pour encadrer ce programme. Ces experts en Chirurgie Orale et Maxillo-faciale possèdent une vaste expérience professionnelle dans le traitement de cas complexes, des aspects qui confèrent au programme un caractère critique et réaliste et grâce auxquels le spécialiste pourra obtenir une vision différente de la profession.



“

Vous travaillerez aux côtés de spécialistes en Chirurgie Orale et Maxillo-faciale, ce qui vous permettra de mettre en œuvre les techniques les plus récentes et les plus efficaces dans votre pratique et de meilleurs résultats pour vos patients”

Direction



Dr Pingarrón Martín, Lorena

- ♦ Chef du Service de Chirurgie Maxillo-faciale de l'Hôpital Universitaire Rey Juan Carlos, l'Hôpital Général Villalba et l'Hôpital Infanta Elena
- ♦ Fellow of the European Board of Oral-Maxillofacial-Surgery, 2014
- ♦ Responsable de la conception et de la gestion des procédures d'expérimentation animale: Catégorie B+C+D
- ♦ Spécialiste en Chirurgie Orale et Maxillo-faciale à l'Université Autonome de Madrid Hôpital Universitaire La Paz
- ♦ Doctorat en Médecine et Chirurgie de l'Université Autonome de Madrid, 2013 Excellent Cum Laude

Professeurs

Dr Page Herraiz, Inés

- ♦ FEA Chirurgie Orale et Maxillo-faciale de l'Hôpital Rey Juan Carlos, Hôpital Général Villalba et de l'Hôpital Infanta Elena
- ♦ Diplôme en Médecine (2005-2011) Université d'Alcalá
- ♦ Le Spécialiste en Chirurgie Orale et Maxillo-faciale Hôpital Universitaire Ramón y Cajal 2012-2017
- ♦ Certificat Avancé en Chirurgie orthognathique Université d'Alcalá 2015-2016
- ♦ Master Certificat en Médecine Esthétique et Anti-âge Université Complutense 2016-2017
- ♦ Communications et affiches aux Congrès Nationaux et Européens de Chirurgie Orale et Maxillo-faciale



04

Structure et contenu

La structure et le contenu de ce diplôme reposent sur trois aspects fondamentaux. D'une part, l'information la plus exhaustive et la plus innovante, qui a été sélectionnée sur la base des recommandations de l'équipe pédagogique. Par ailleurs, le contenu a ensuite été adapté aux spécifications de la nouvelle et efficace méthodologie de Relearning. Enfin, pour rendre l'expérience académique plus dynamique et pratique, des heures de matériel supplémentaire ont été sélectionnées sous différents formats (vidéos détaillées, cas cliniques réels, résumés dynamiques, articles de recherche et lectures complémentaires) avec lesquels le spécialiste peut contextualiser le syllabus et approfondir les aspects qu'il considère comme les plus pertinents ou intéressants.





“

Le programme comprend une section consacrée exclusivement aux tumeurs bénignes des Glandes Salivaires afin de connaître en détail les progrès réalisés dans leur traitement et leur ablation”

Module 1. Pathologies des glandes salivaires

- 1.1. Embryologie, anatomie et physiologie des glandes salivaires
 - 1.1.1. Embryologie et histologie des glandes salivaires
 - 1.1.2. Anatomie des glandes salivaires
 - 1.1.3. Physiologie des glandes salivaires
- 1.2. Diagnostic
 - 1.2.1. Dossiers médicaux
 - 1.2.2. Examen physique
 - 1.2.3. Imagerie diagnostique
 - 1.2.4. Anatomie pathologique
- 1.3. Anomalies congénitales et troubles fonctionnels
 - 1.3.1. Congénitales
 - 1.3.2. Fonctionnalité
 - 1.3.2.1. Sialorrhée
 - 1.3.2.2. Xérostomie
- 1.4. Altérations inflammatoires et sialoadénose
 - 1.4.1. Sialoadénite aiguë
 - 1.4.2. Sialoadénite chronique
 - 1.4.3. Sialoadénite radique
 - 1.4.4. Sialoadénose
- 1.5. Changements obstructifs et traumatiques
 - 1.5.1. Sialolithiase
 - 1.5.2. Mucocele
 - 1.5.3. Canule
 - 1.5.4. Kystes de rétention
 - 1.5.5. Traumatisme des glandes salivaires
- 1.6. Affection des glandes salivaires dans les maladies systémiques
 - 1.6.1. Auto-immunes
 - 1.6.2. Infectieuses



- 1.7. Tumeurs bénignes des glandes salivaires
 - 1.7.1. Adénome pléomorphe
 - 1.7.2. La tumeur de Whartin
 - 1.7.3. Adénome monomorphe
 - 1.7.4. Adénome basocellulaire
 - 1.7.5. Oncocytomes
 - 1.7.6. Autres tumeurs de lignée cellulaire différente
- 1.8. Tumeurs malignes des glandes salivaires
 - 1.8.1. Carcinome muco-épidermoïde
 - 1.8.2. Carcinome des cellules acineuses
 - 1.8.3. Carcinome adénoïde kystique
 - 1.8.4. Adénocarcinome
 - 1.8.5. Carcinome exadénome pléomorphe
 - 1.8.6. Carcinome à cellules squameuses
 - 1.8.7. Carcinome indifférencié
 - 1.8.8. Autres tumeurs
- 1.9. Traitement par chirurgie ouverte
 - 1.9.1. Parotidectomie
 - 1.9.2. Sous-maxillectomie
 - 1.9.3. Chirurgie de la glande sublinguale et des glandes salivaires mineures
- 1.10. Sialoendoscopie et autres traitements
 - 1.10.1. Sialoendoscopie
 - 1.10.2. Radiothérapie
 - 1.10.3. Traitement systémique



En vous inscrivant à ce diplôme, vous franchirez non seulement une étape positive dans votre carrière professionnelle, mais vous serez également en mesure d'offrir un service médical encore plus complet et spécialisé"

05

Méthodologie

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

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.



“

Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle"

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les spécialistes apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, vous ferez l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du médecin.

“

Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entraînent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"

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

1. Les étudiants qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques ce qui permet à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
3. Grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité, on obtient une assimilation plus simple et plus efficace des idées et des concepts.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort fourni devient un stimulus très important pour l'étudiant, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps consacré à travailler les cours.



Relearning Methodology

TECH renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Cette université est la première au monde à combiner des études de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque leçon, ce qui constitue une véritable révolution par rapport à la simple étude et analyse de cas.

Le professionnel apprendra à travers des cas réels et la résolution de situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe qui facilitent l'apprentissage immersif.



À la pointe de la pédagogie mondiale, la méthode Relearning a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels qui terminent leurs études, par rapport aux indicateurs de qualité de la meilleure université en (Columbia University).

Grâce à cette méthodologie, nous, formation plus de 250.000 médecins avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

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

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

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Dans ce programme, vous aurez accès aux meilleurs supports pédagogiques élaborés spécialement pour vous:



Support d'étude

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

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH online. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



Techniques et procédures chirurgicales en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques médicales actuelles. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

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

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



Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





Études de cas dirigées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



Cours magistraux

Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



Guides d'action rapide

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



06 Diplôme

Le Certificat en Pathologie des Glandes Salivaires 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.





“

*Complétez ce programme avec succès
et recevez votre diplôme sans avoir à
vous soucier des déplacements ou des
contraintes administratives”*

Ce **Certificat en Pathologie des Glandes Salivaires** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

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

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du 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 Pathologie des Glandes Salivaires**
N.º d'heures officielles: **150 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
Pathologie des
Glandes Salivaires

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

Certificat

Pathologie des Glandes Salivaires

