

Certificat

Plasma Riche en Plaquettes
dans la Région Génitale





Certificat

Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 8h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/plasma-riche-plaquettes-region-genitale

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

La Gynéco-esthétique est un domaine en constante évolution qui offre de nouvelles alternatives pour améliorer la qualité de vie des femmes dans la zone pubienne. L'une de ces alternatives est le Plasma Riche en Plaquettes, qui consiste en une technique non chirurgicale d'injection dans la zone génitale afin de stimuler la régénération cellulaire et d'optimiser son apparence et sa fonctionnalité. Ce programme se concentre sur cette pratique et propose une formation complète et actualisée, avec une approche pratique et basée sur des cas réels. De plus, le cours est enseigné 100% en ligne, avec la méthodologie pédagogique du Relearning et la flexibilité d'organiser les ressources académiques, en s'adaptant aux besoins de chaque étudiant.





“

Apprenez à utiliser le Plasma Riche en Plaquettes de manière sûre et efficace avec des experts de premier plan en Gynécologie Régénérative”

Ces dernières années, la gynécologie régénérative est devenue de plus en plus pertinente. Les femmes de tous âges peuvent être confrontées à divers problèmes génitaux qui affectent leur qualité de vie, allant de l'incontinence urinaire au dysfonctionnement sexuel. Le Plasma Riche en Plaquettes (PRP) est une technique de régénération cellulaire qui s'est avérée très efficace dans le traitement de ces problèmes. C'est pourquoi TECH a créé un programme axé sur ces aspects, afin que tout spécialiste en gynécologie puisse proposer à ses patientes des alternatives de traitement non invasives et efficaces.

Les spécialistes en gynécologie et en esthétique peuvent offrir à leurs patientes des alternatives de traitement non invasives et efficaces. Ce programme vise à enseigner aux étudiants comment utiliser le PRP de manière productive pour traiter un large éventail d'affections génitales, allant de la sécheresse vaginale au syndrome de la douleur pelvienne. En outre, ils auront l'occasion de travailler sur des cas réels leur permettant de mettre leurs connaissances en pratique.

Ce Certificat est 100% en ligne applique la méthodologie pédagogique du *Relearning*, ce qui vous permettra d'apprendre d'une manière plus efficace et plus productive. Par ailleurs, vous pourrez organiser les ressources académiques en fonction de vos besoins et emploi du temps. Les étudiants seront à la pointe de la gynécologie régénérative et pourront offrir à leurs patientes des soins de qualité grâce à des techniques innovantes et non invasives.

Ce **Certificat en Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale
- ◆ 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 disponibilité d'accès aux contenus à partir de tout dispositif fixe ou portable doté d'une connexion internet



Devenez une référence en matière d'esthétique gynécologique et proposez à vos patientes des techniques innovantes et non invasives"

“

Inscrivez-vous pour acquérir des connaissances grâce à des exercices pratiques à travers des cas réels et appliquez vos connaissances dans la pratique grâce à ce programme dynamique”

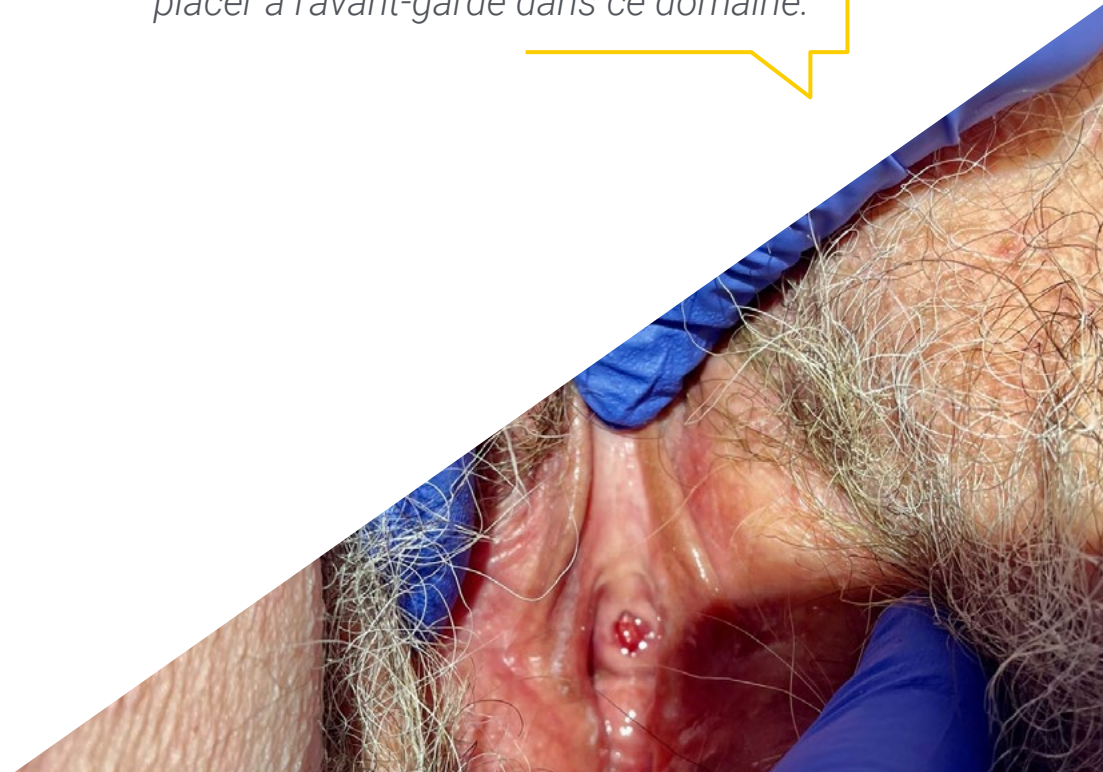
Le programme comprend dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

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.

Inscrivez-vous et bénéficiez d'un apprentissage 100 % en ligne flexible qui vous permettra d'organiser vos ressources académiques en fonction de vos besoins.

TECH vous offre la préparation la plus rigoureuse et la plus récente en matière d'esthétique gynécologique afin de vous placer à l'avant-garde dans ce domaine.



02 Objectifs

Comme il s'agit d'un domaine en constante évolution et marqué par de nombreuses avancées ces dernières années, l'objectif du Certificate est de fournir une synthèse précise des informations les plus récentes dans le domaine de la Gynéco-esthétique. Plutôt que de passer en revue les techniques cliniques et les approches utilisées dans la pratique, ce programme se concentre sur la pratique clinique et la méthodologie de travail spécifique. Grâce à de nombreux exemples concrets et à une analyse détaillée et approfondie, il permet aux spécialistes d'être prêts à relever les derniers défis dans ce domaine.



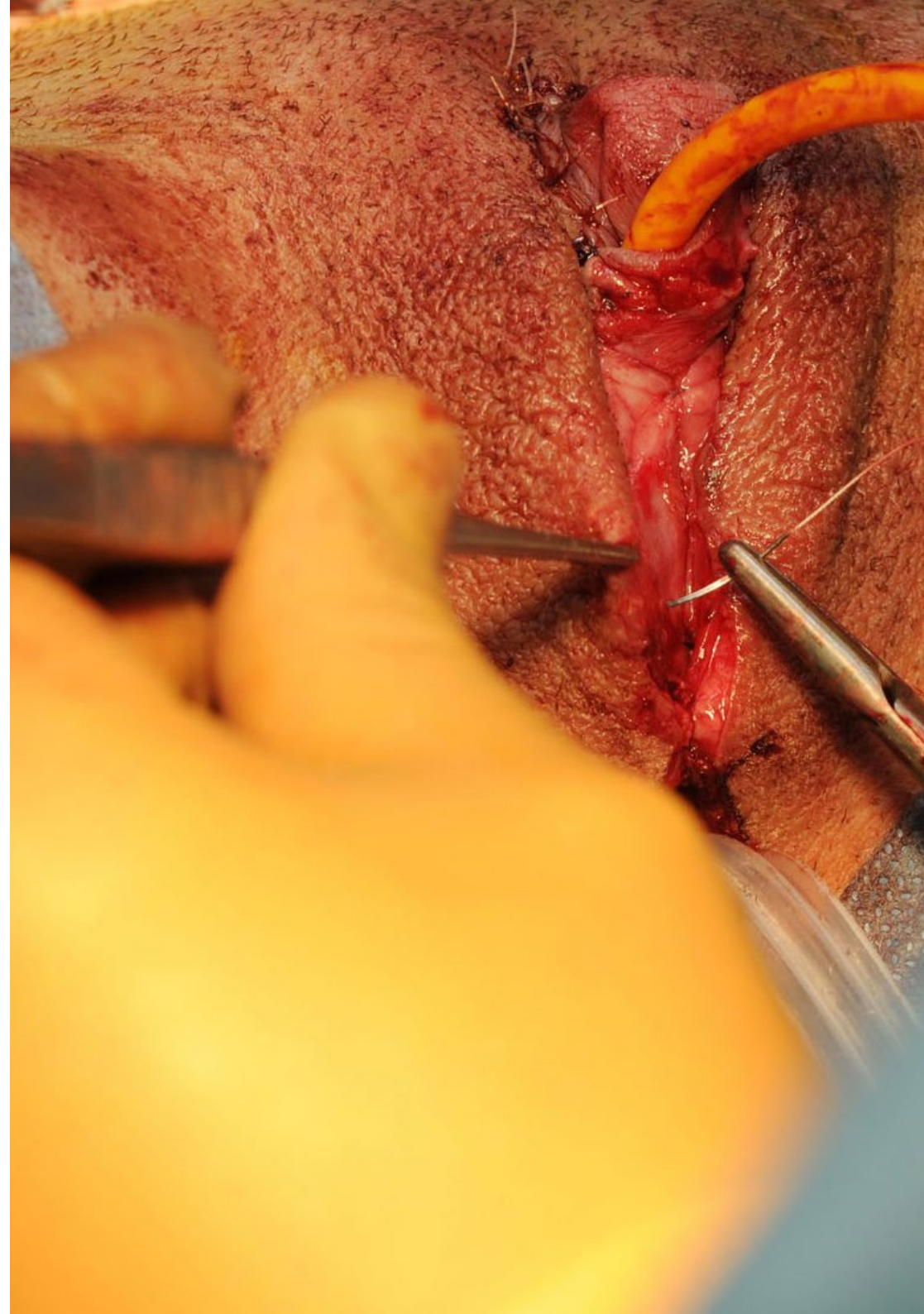
“

*Ce programme TECH est le choix idéal
pour ceux qui recherchent une formation
de qualité en Gynécologie Régénérative”*



Objectifs généraux

- ◆ Connaître les domaines les plus innovants de la médecine gynéco-esthétique actuelle, en s'informant sur les traitements les meilleurs et les plus efficaces
- ◆ Connaître les *tips* les plus importants en matière de prévention des risques, de complications et de situations d'urgence
- ◆ Apprendre les concepts théoriques, mais aussi la pratique la plus urgente en gynéco-esthétique grâce à du matériel audiovisuel et pratique





Objectifs spécifiques

- ◆ Actualiser les connaissances sur le plasma riche en plaquettes au niveau génital, en intégrant les derniers postulats scientifiques
- ◆ Étudier en détail ce qu'est le PRP, comment il est obtenu, comment le centrifuger et comment l'activer
- ◆ Connaître ses applications dans la dysfonction sexuelle féminine, la flaccidité, l'atrophie et la sécheresse vaginales, le lichen scléreux et la vulvite non spécifique, la douleur épisiorrhaphique et les fistules génito-urinaires
- ◆ Élargir l'utilisation du plasma riche en plaquettes comme adjuvant pré et post-chirurgical, dans la prévention et le traitement des vergetures, dans les plaies et les ulcères difficiles à cicatriser et dans d'autres utilisations qui ne sont pas étroitement liées à l'esthétique

“

Acquérez des compétences pratiques pour traiter un large éventail d'affections génitales et améliorer la qualité de vie de vos patientes”

03

Direction de la formation

Le corps enseignant qui a élaboré le contenu de ce Certificat en Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale de TECH est composée de professionnels de premier plan dans le domaine de la Gynécologie et de la Médecine esthétique. Aussi, la sélection des enseignants du secteur qui fournissent les résultats les moins invasifs et qui possèdent une grande expérience et des connaissances approfondies dans le domaine a fait l'objet d'une attention particulière. Le choix de ces experts garantit la qualité des éléments de chacun des modules du programme. Les spécialistes ont une connaissance de première main des besoins et des demandes des professionnels du secteur, et connaissent également les techniques et les approches les plus efficaces. Cela apporte une valeur ajoutée à la formation des étudiants.

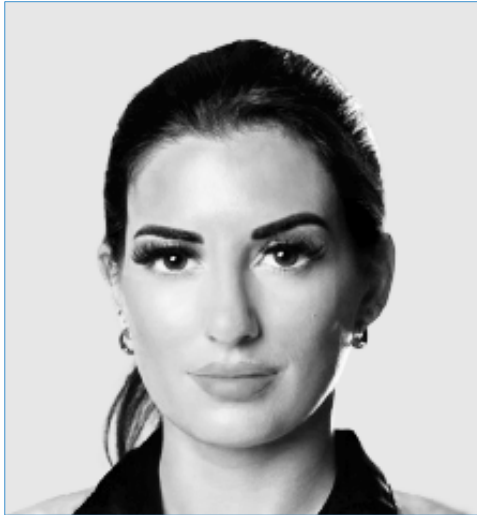




“

La méthodologie pédagogique du Relearning vous permettra d'apprendre d'une manière plus efficace et plus productive"

Direction



Dr Ruiz Allende, Alba María

- ♦ Directeur Médical de la Médecine Esthétique du Groupe Clinique Londres
- ♦ Directrice du Département de Médecine Esthétique de la Clinique IMEMA
- ♦ Formatrice en Ateliers de Médecine Esthétique
- ♦ Professeur Universitaire à CEU et UCAM
- ♦ Professeur de Préparation au Concours MIR à CTO
- ♦ Chercheuse Clinique et Rédactrice en Chef de la Revue Emergency Live
- ♦ Médecin Résident en Médecine Familiale, Communautaire et des Urgences à l'Hôpital Clinique San Carlos
- ♦ Master en Médecine Esthétique et Nutrition de l'Université Catholique San Antonio de Murcie
- ♦ Master en Gestion des Entreprises de l'Université Catholique San Antonio de Murcie
- ♦ Master en Bioéthique Clinique, UIMP



Professeurs

Dr González Segura, Gisselle

- ◆ Médecin Spécialiste en Gynécologie et Obstétrique à l'Hôpital Nuestra Señora de Sonsoles (Ávila)
- ◆ Médecin Spécialiste en Gynécologie et Obstétrique du Système MIR, Hôpital Universitaire de Guadalajara
- ◆ Master en Contraception et Santé sexuelle et Reproductive Université d'Alcalá de Henares Université Alcalá de Henares
- ◆ Master en Reproduction Humaine Université Complutense de Madrid
- ◆ Master en Dysfonctionnements du Plancher Pelvien UnUniversité Miguel Hernández Université Miguel Hernández
- ◆ Master en Actualisation Professionnelle pour les Gynécologues et Obstétriciens Université de Barcelone
- ◆ Master en Médecine Esthétique, Nutrition et Antiâge UDIMA

Dr Ciller Martínez, Cristina

- ◆ Spécialiste en Gynécologie et Obstétrique à l'Hôpital IMED de Valence et la Polyclinique SERMESA
- ◆ Médecin Spécialiste en Gynécologie et Obstétrique du Système MIR, Hôpital Universitaire de Guadalajara
- ◆ Professeur Clinique en Faculté de Medecine de l'Université Alcalá de Henares
- ◆ Responsable en Gynécologie Régénérative et Fonctionnelle à Polyclinique SERMESA
- ◆ Master en Actualisation Professionnelle pour Gynécologues et Obstétriciens de l'Université de Barcelone
- ◆ XVII Master en Reproduction Humaine de l'Université Complutense de Madrid
- ◆ Master en Médecine Esthétique, Nutrition et Anti-âge, Université à Distance de Madrid

04

Structure et contenu

Ce programme a été créé en appliquant la méthodologie pédagogique qui distingue TECH, le *Relearning*. Cette technique d'apprentissage pionnière garantit au spécialiste une expérience académique plus naturelle et plus efficace, en réitérant les concepts les plus importants de la Gynéco-esthétique tout au long du programme. De cette manière, on obtient non seulement une assimilation plus efficace du programme, mais aussi une économie considérable en termes d'heures d'étude.





“

Ne laissez pas le manque de temps vous dissuader d'apprendre. Ce programme est flexible et vous permet d'organiser vos ressources académiques en fonction de vos besoins et de votre emploi du temps”

Module 1. Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale

- 1.1. Qu'est-ce que le PRP?
 - 1.1.1. Concept
 - 1.1.2. Principales indications actuelles en médecine
 - 1.1.3. Principales indications en médecine esthétique
 - 1.1.4. En quoi consiste le traitement le PRP ? Explication point par point
- 1.2. Obtention de la technique ouverte et fermée de PRP
 - 1.2.1. En quoi cela consiste ?
 - 1.2.2. Risques
 - 1.2.3. Biosécurité
- 1.3. Comment centrifuger le PRP et son activation
 - 1.3.1. Centrifugeuse
 - 1.3.2. Choix de la vitesse et de la durée de centrifugation appropriées
 - 1.3.3. Activation des plaquettes
- 1.4. Résultats de l'utilisation du PRP
 - 1.4.1. Risques liés à l'application de PRP
 - 1.4.2. Contre-indications de l'application de PRP
 - 1.4.3. Effets Indésirables possibles
- 1.5. PRP en Dysfonctionnement sexuel féminin
 - 1.5.1. Technique
 - 1.5.2. Avantages
 - 1.5.3. Résultats et effets secondaires possibles
- 1.6. PRP pour la flaccidité, l'atrophie et la sécheresse génitale
 - 1.6.1. Technique
 - 1.6.2. Avantages
 - 1.6.3. Résultats et effets secondaires possibles
- 1.7. PRP dans le lichen scléreux et la vulvite non spécifique
 - 1.7.1. Technique
 - 1.7.2. Avantages
 - 1.7.3. Résultats et effets secondaires possibles





- 1.8. Douleur dans l'épisiorrhaphie et les fistules gynito-urinaires et en tant qu'adjuvant pré et post-opératoire
 - 1.8.1. Technique
 - 1.8.2. Avantages
 - 1.8.3. Résultats et effets secondaires possibles
- 1.9. PRP dans la prévention et le traitement des vergetures et des plaies et ulcères difficiles à guérir
 - 1.9.1. Technique
 - 1.9.2. Avantages
 - 1.9.3. Résultats et effets secondaires possibles
- 1.10. Autres utilisations du PRP non étroitement liées à l'esthétique
 - 1.10.1. PRP dans le prolapsus
 - 1.10.2. PRP dans l'incontinence urinaire
 - 1.10.3. PRP dans la reconstruction mammaire
 - 1.10.4. PRP en médecine de la reproduction

“ Voulez-vous apprendre de manière dynamique et interactive ? Ce programme comprend des cas réels afin que vous puissiez appliquer vos connaissances dans des situations concrètes”

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***.



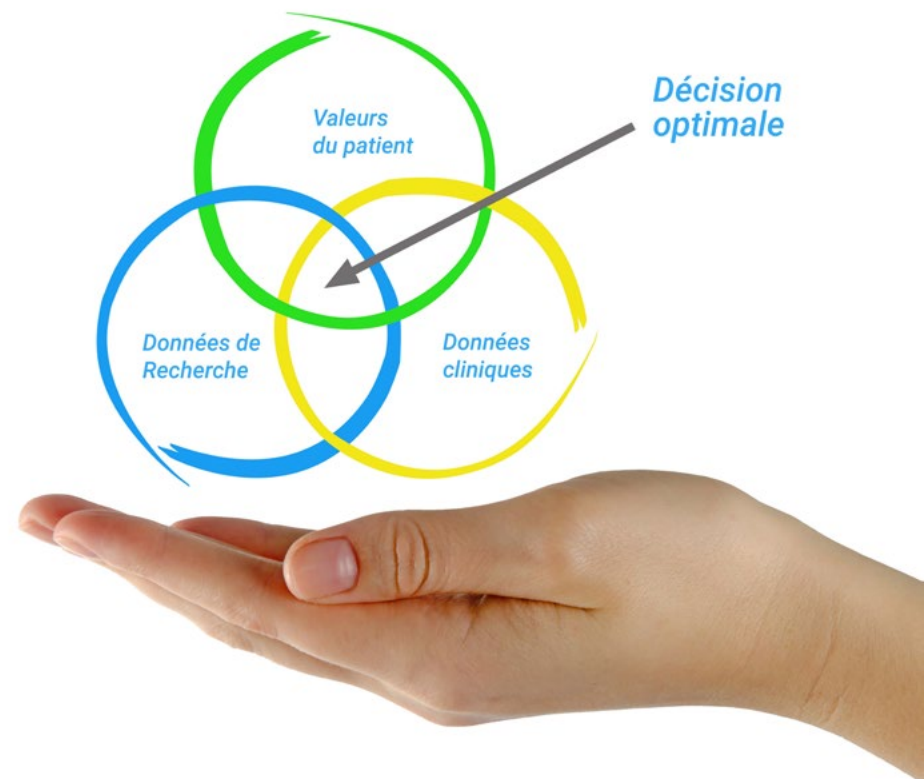
“

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 Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale** 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 déplacements, ni formalités administratives”

Ce **Certificat en Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale** 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 globale 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 Plasma Riche en Plaquettes dans la Région Génitale**
N° d'heures officielles: **150 h**.





Certificat

Plasma Riche en Plaquettes
dans la Région Génitale

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 8h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Plasma Riche en Plaquettes
dans la Région Génitale