

Certificat

Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Foétale



Certificat

Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Foétale

- » 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/diagnostic-prevention-accouchements-prematures-medecine-foetale

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 Médecine Fœtale est confrontée à de grands défis dans le diagnostic et la prévention des naissances prématurées, qui peuvent avoir de graves conséquences pour le nouveau-né. C'est pourquoi ce programme est essentiel pour les professionnels de la santé et les spécialistes qui souhaitent mettre à jour leurs connaissances, en offrant une approche complète du sujet, incluant les types de prématurité, l'évaluation de la longueur du col de l'utérus, le dépistage précoce ou l'administration de corticostéroïdes et de neuroprophylaxie. Tout cela, dans un format 100% en ligne et avec le soutien d'un corps enseignant de grand prestige dans ce domaine clinique.



“

*Découvrez les dernières avancées en
prévention et traitement des naissances
prématurées grâce à un programme complet
conçu par des experts en Médecine Fœtale”*

Au cours des dernières années, la Médecine Fœtale a connu des avancées significatives dans le diagnostic et la prévention des naissances prématurées. Cette situation représente un défi majeur pour les professionnels de la santé en raison de son incidence et des risques associés à la prématurité, qui est la principale cause de mortalité périnatale dans de nombreux pays.

Dans ce contexte, il est essentiel que les médecins exerçant dans ce domaine soient au fait des dernières techniques de diagnostic et de prévention de ce type de complications. En ce sens, ce Certificat en Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Fœtale est d'un grand intérêt pour les professionnels de la santé et les spécialistes qui souhaitent mettre à jour leurs connaissances dans ce domaine.

Ainsi, ce programme aborde de manière exhaustive les principaux aspects liés au diagnostic et à la prévention des naissances prématurées, depuis l'épidémiologie et l'impact de la pathologie, en passant par les différents types de prématurité, jusqu'aux traitements médicaux, mécaniques et chirurgicaux disponibles pour la prévention des naissances prématurées. De plus, il couvre des sujets spécifiques tels que l'évaluation de la longueur du col de l'utérus, le dépistage précoce, la menace de naissance prématurée, l'administration de corticostéroïdes pour la maturation des poumons du fœtus et la neuroprophylaxie.

Tout cela dans un format 100% en ligne, ce qui offre une série d'avantages aux étudiants, tels que des horaires flexibles permettant d'étudier de n'importe où et la possibilité d'accéder au matériel et aux ressources du cours à tout moment.

Ce **Certificat en Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Fœtale** contient le programme scientifique 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 Médecine Fœtale
- ♦ 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



Évaluez, selon les derniers postulats cliniques, la longueur du col de l'utérus et identifiez les indications et les techniques de dépistage précoce des accouchements prématurés"

“

Élargissez vos connaissances et actualisez votre pratique clinique grâce à un corps enseignant, hautement spécialisés et expérimentés dans la prévention et le traitement de l'accouchement prématuré"

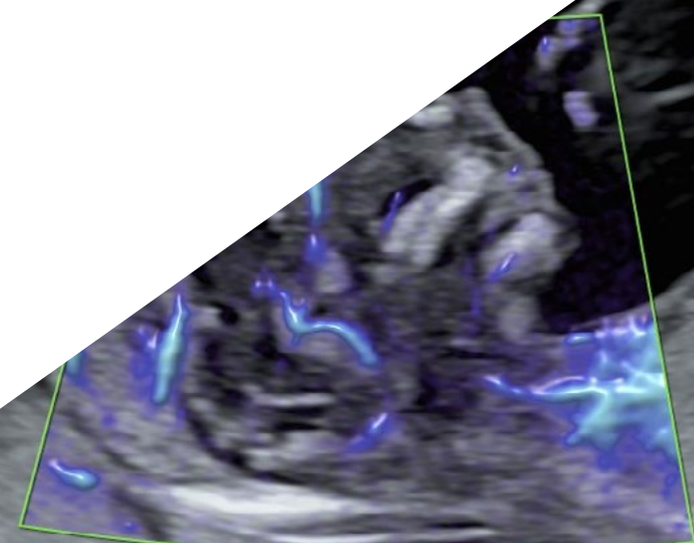
Le programme comprend dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

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.

Actualisez vos connaissances sur les traitements médicaux, mécaniques et chirurgicaux les plus efficaces pour prévenir les naissances prématurées.

Ce programme est développé dans un format 100% en ligne qui vous permet d'étudier à votre propre rythme, avec un accès aux ressources pédagogiques 24h/24h.



02

Objectifs

Les objectifs du Certificat en Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Fœtale sont d'offrir aux professionnels médicaux et aux spécialistes une actualisation du diagnostic et de la prévention des accouchements prématurés, qui constituent une complication ayant un impact important sur la santé néonatale. Le programme vise également à doter les étudiants d'outils pratiques et de techniques innovantes pour la pratique médicale dans ce contexte clinique complexe.





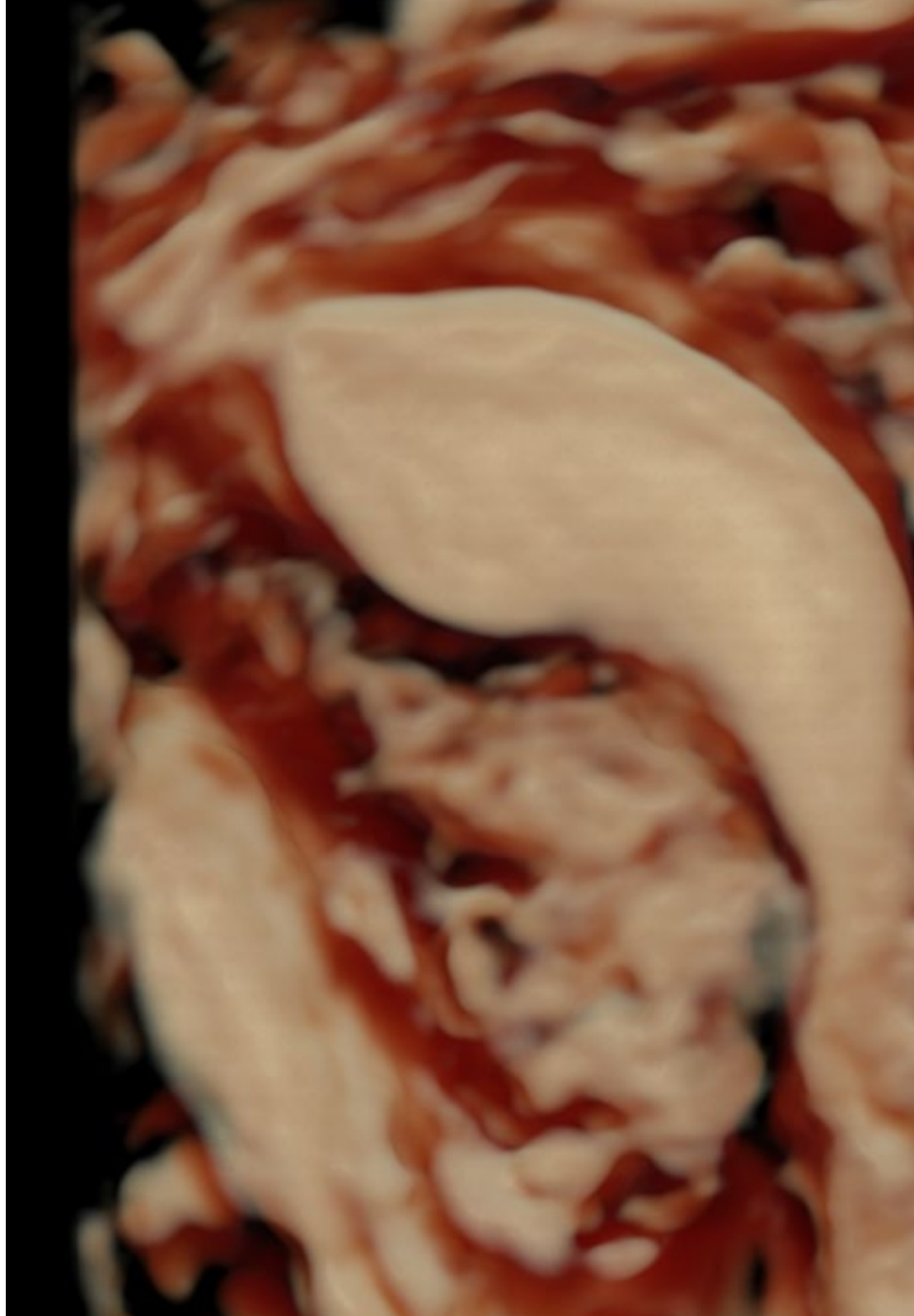
“

Inscrivez-vous pour maîtriser les dernières techniques de neuroprophylaxie et leur application dans la prévention des handicaps neurologiques à long terme chez les prématurés”



Objectifs généraux

- ♦ Proposer un programme de mise à jour spécifique pour permettre aux médecins d'actualiser leurs compétences afin d'exercer et de diriger leurs fonctions de spécialistes dans le domaine de la Médecine Foetale et Diagnostic Prénatal
- ♦ Actualiser les connaissances théoriques dans les différents domaines de la Médecine Foetale: échographie obstétricale de base et avancée, diagnostic prénatal, pathologies materno-fœtales et pathologies placentaires
- ♦ Relier l'amélioration de leur pratique médicale à la recherche scientifique afin qu'ils puissent contribuer au changement et au progrès dans leur environnement clinique par l'application des directives et des stratégies les plus innovantes et les plus efficaces dans le domaine





Objectifs spécifiques

- ♦ Acquérir une compréhension approfondie et actualisée de l'impact épidémiologique et de l'incidence actuelle des naissances prématurées
- ♦ Comprendre les derniers développements scientifiques liés aux déclencheurs du travail prématuré
- ♦ Connaître les moyens d'identifier et de traiter la naissance prématurée en s'appuyant sur les dernières innovations cliniques
- ♦ Actualiser les clés de l'évaluation échographique correcte de la longueur cervicale
- ♦ Acquérir des connaissances actualisées sur les différentes mesures de prévention du travail prématuré



Bénéficiez de la flexibilité de son format en ligne pour étudier à votre rythme et adapter le Certificat à vos besoins et à votre emploi du temps"

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du Certificat en Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Fœtale est composé d'une équipe hautement spécialisée de professionnels médicaux et d'experts dans le domaine de la Médecine Fœtale. L'équipe enseignante est composée de spécialistes de renom issus de différentes institutions académiques et centres hospitaliers, ayant une grande expérience dans la prévention et le traitement des naissances prématurées.



“

Actualisez votre pratique clinique dans le diagnostic et la prévention des naissances prématurées avec l'équipe enseignante la plus prestigieuse dans le domaine de la Médecine Fœtale"

Direction



Dr Gallardo Arozena, Margarita

- ♦ FEA Gynécologie et Obstétrique à l' HU Nuestra Señora de Candelaria
- ♦ Fondatrice et Directrice médicale du Centre Natum - Échographie et Médecine Fœtale
- ♦ Docteur en Sciences de la Santé à l'Université d' La Laguna
- ♦ Master en Actualisation pour Gynécologues et Obstétriciens de l' Universités de Barcelone
- ♦ Maîtrise en Gestion et Administration des Soins de Santé en Gynécologie et Obstétrique de l'Université Francisco de Vitoria
- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie Fœtale de la Fetal Medicine Foundation, King's College Hospital, Londres Techniques Invasives et Thérapie Intra-Utérine Fœtale à l'Hôpital Universitaire San Cecilio de Grenade
- ♦ Formation en Échographie Obstétrique et Gynécologique à la Société Espagnole de Gynécologie et d'Obstétrique (SEGO)
- ♦ Chercheuse et Auteure d'Articles Scientifiques publiés dans des revues à fort impact
- ♦ Membre de l'Unité de Diagnostic Prénatal du Centre d'Assistance à la Reproduction Humaine des Iles Canaries (FIVAP)

Professeurs

Dr De Ganzo Suárez, Tania del Carmen

- Médecin Spécialiste de l'Unité de Médecine Fœtale du Groupe Hospiten Tenerife
- Diplôme en Médecine et Chirurgie Fœtale de la Fetal Medicine Foundation, King's College Hospital, Londres Techniques Invasives et Thérapie Intra-Utérine Fœtale à l'Hôpital Universitaire San Cecilio de Grenade
- Formation en Échographie Obstétrique et Gynécologique à la Société Espagnole de Gynécologie et d'Obstétrique (SEGO)
- Chercheuse et Auteure d'Articles Scientifiques publiés dans des revues à fort impact

Dr Molina García, Francisca Sonia

- Responsable du Service en Échographie du Centre Gutenberg de Grenade
- Directrice de plusieurs lignes de Recherche dans des projets financés sur la Pré-éclampsie, la Naissance Prétermaturée, les Complications Fœtales et Maternelles pendant la grossesse et la Chirurgie Fœtale
- Examinatrice régulière d'articles dans des cinq revues internationales et nationales sur la Gynécologie et l'Obstétrique
- Rédactrice collaboratrice de la revue Fetal Diagnosis and Therapy
- Doctorat Européens en Médecine et Chirurgie de l'Université de Grenade
- Sous-spécialisation en Médecine et Chirurgie Fœtale à l'Hôpital Universitaire King's College de Londres

Dr Gibbone, Elena

- Spécialiste dans l'unité d'échographie et de Médecine Foetale de la Clinique Zuatzu
- Chercheuse dans différents domaines liés à la Pré-éclampsie, la Grossesse Gémellaire et ses complications et la Pathologie Maternelle pendant la grossesse
- Docteur en Médecine et Chirurgie de l'Université des Pays Basque Espagnols
- Licence en Médecine et Chirurgie
- Spécialiste en Gynécologie et en Obstétrique
- Sous-spécialisation en Médecine et Chirurgie Fœtale à l'Hôpital Universitaire King's College de Londres
- Spécialisation en Médecine et Chirurgie Fœtale à l'Hôpital Clínico San Cecilio de Grenade
- Auteur de plus de 10 publications scientifiques dans des revues internationales à fort impact



Saisissez l'opportunité de découvrir les dernières avancées dans ce domaine et les appliquer à votre pratique quotidienne"

04

Structure et contenu

Le contenu du Certificat en Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Fœtale offre une préparation complète et actualisée en prévention et gestion des naissances prématurées. Le programme comprend un module spécifique qui couvre l'épidémiologie et les types de prématurité, la menace d'accouchement prématuré et l'administration de corticostéroïdes.

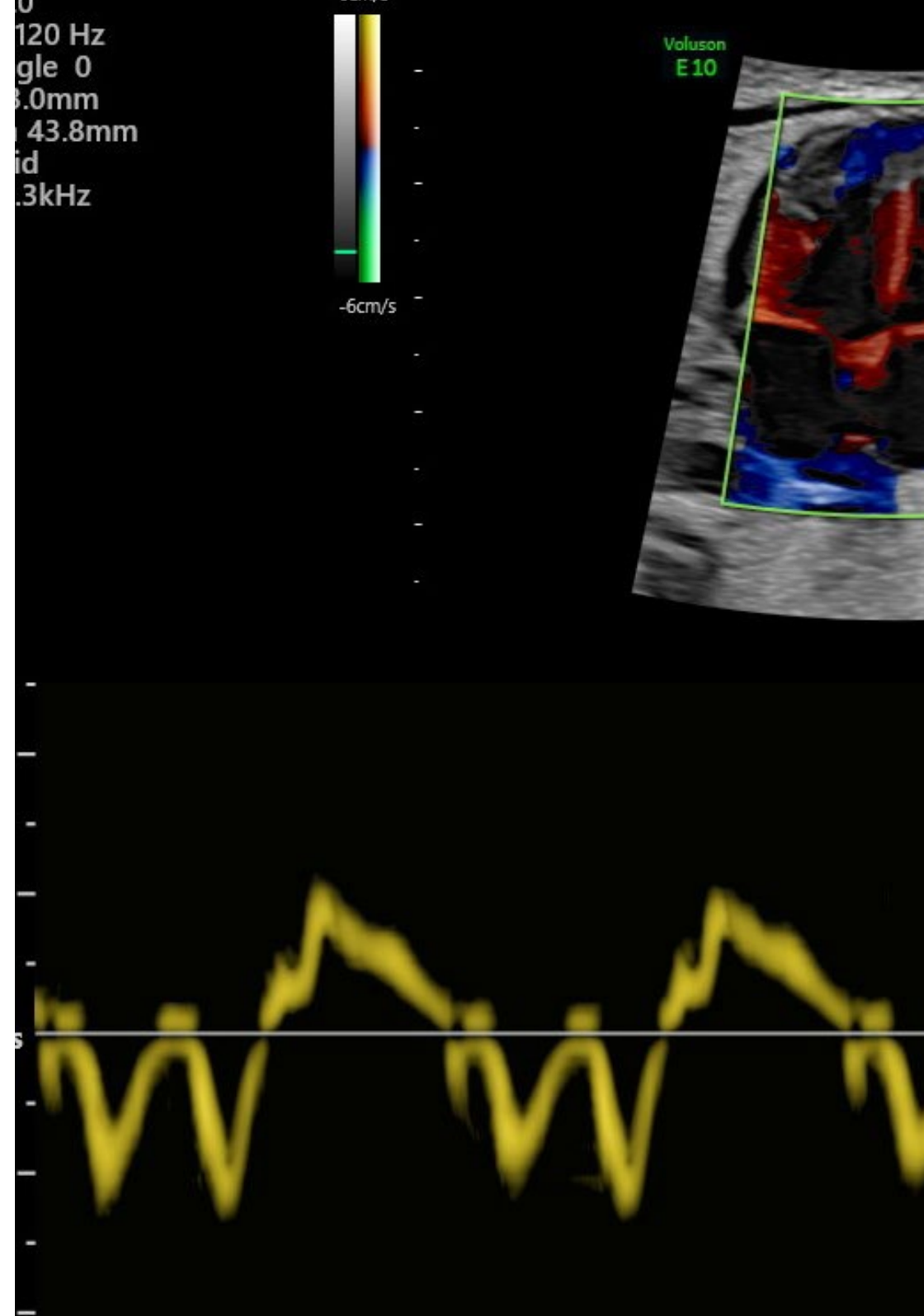


“

Développez les types de prématurité et leur impact épidémiologique et clinique, ainsi que les dernières avancées et les défis dans le domaine de la Médecine Fœtale”

Module 1. Diagnostic et prévention des naissances prématurées

- 1.1. Diagnostic et prévention des naissances prématurées
- 1.2. Types de prématurité
 - 1.2.1. Prématurité spontanée
 - 1.2.2. Rupture prématurée des membranes
 - 1.2.3. Prématurité iatrogène
- 1.3. Évaluation de la longueur du col de l'utérus
 - 1.3.1. Indications
 - 1.3.2. Abdominal vs. Transvaginale
 - 1.3.3. Technique
- 1.4. Dépistage précoce
- 1.5. Traitement médical pour la prévention du travail prématuré: la progestérone
- 1.6. Traitement mécanique pour la prévention du travail prématuré: pessaire
- 1.7. Traitement chirurgical pour la prévention du travail prématuré: cerclage
- 1.8. Travail prématuré menacé
 - 1.8.1. Étiologie
 - 1.8.2. Diagnostic
 - 1.8.3. Traitement
- 1.9. Corticostéroïdes pour la maturation pulmonaire du fœtus
 - 1.9.1. Indications
 - 1.9.2. Directives
 - 1.9.3. Dose de rappel
 - 1.9.4. Controverses
- 1.10. Neuroprophylaxie





“

Vous disposez d'un programme avancé avec le contenu le plus complet du marché académique en matière de diagnostic et de prévention des naissances prématurées. Saisissez cette opportunité en vous inscrivant"

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***.



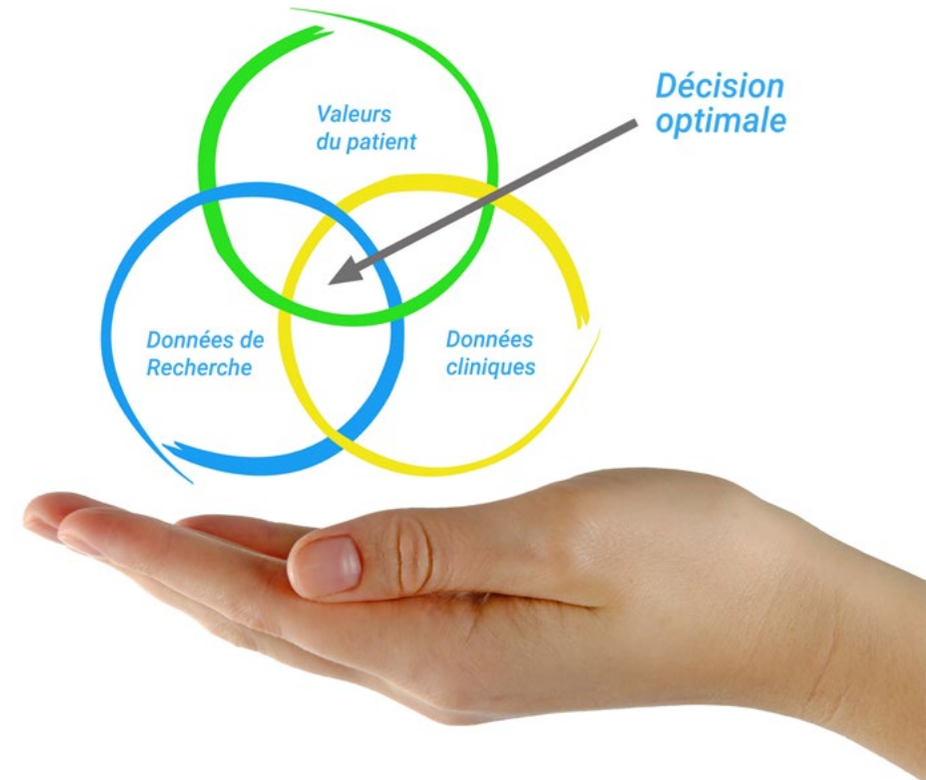
“

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 Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématursés en Médecine Foetale 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”

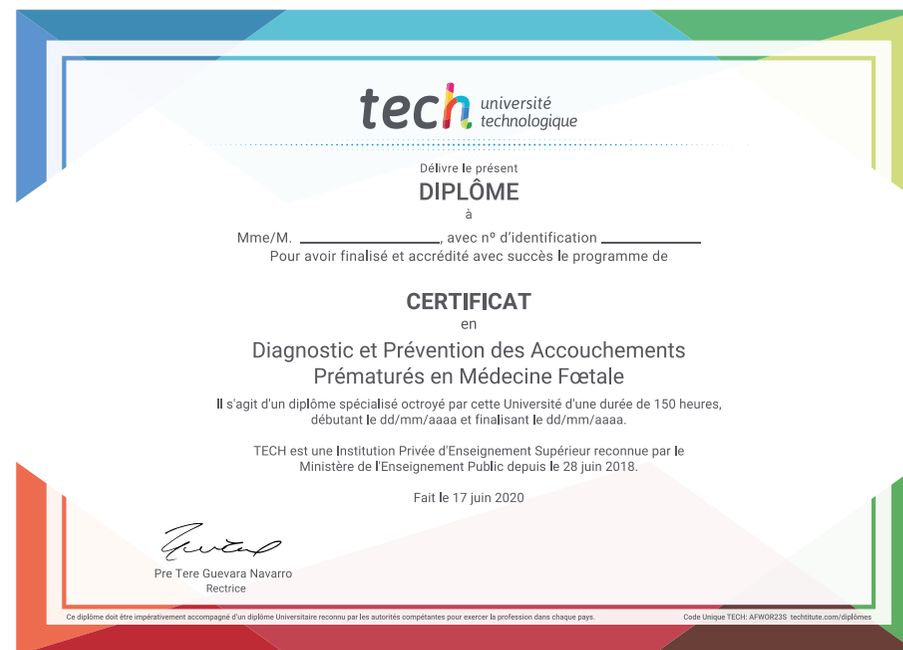
Ce **Certificat en Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Fœtale** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

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 Diagnostic et Prévention des Accouchements Prématurés en Médecine Fœtale**

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.



Certificat

Diagnostic et Prévention des
Accouchements Prématurés
en Médecine Foétale

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

Certificat

Diagnostic et Prévention des
Accouchements Prématurés
en Médecine Foëtale

