

Mastère Hybride

Kinésithérapie en Soins Primaires





tech université
technologique

Mastère Hybride

Kinésithérapie en Soins Primaires

Modalité: Hybride (en ligne + Pratique Clinique)

Durée: 12 mois

Qualification: TECH Université Technologique

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/kinesitherapie/mastere-hybride/mastere-hybride-kinesitherapie-soins-primaires

Sommaire

01

Présentation

Page 4

02

Pourquoi suivre ce Mastère Hybride?

Page 8

03

Objectifs

Page 12

04

Compétences

Page 18

05

Direction de la formation

Page 22

06

Plan d'étude

Page 26

07

Pratique Clinique

Page 32

08

Où puis-je effectuer la Pratique Clinique?

Page 38

09

Méthodologie

Page 42

10

Diplôme

Page 50

01

Présentation

La Kinésithérapie joue un rôle clé dans les Soins Primaires en offrant une perspective holistique de la santé. Ainsi, cette discipline ne se contente pas de soulager la douleur et d'améliorer la mobilité, mais contribue également à l'amélioration générale du bien-être, en permettant aux individus de jouer un rôle actif dans leur propre santé. Dans ce domaine, il existe une forte demande de kinésithérapeutes experts en rééducation et en promotion de la fonction physique, utilisant des techniques manuelles, des exercices thérapeutiques, l'éducation des patients et des conseils en matière d'autosoins. C'est pourquoi TECH a mis au point un programme révolutionnaire qui associe la pratique à l'enseignement spécialisé, en cherchant à intégrer les traitements kinésithérapeutiques les plus avancés dans la pratique quotidienne du professionnel.



“

Inscrivez-vous dès maintenant à ce Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires et bénéficiez de la combinaison de la flexibilité de l'enseignement à distance et de la pratique en face à face guidée par des experts"

La Kinésithérapie en Soins Primaires joue un rôle essentiel dans la prévention, l'évaluation, le traitement et la rééducation de diverses affections physiques. C'est pourquoi les kinésithérapeutes ne doivent pas seulement se concentrer sur la récupération fonctionnelle, mais aussi éduquer les gens à participer activement à leur bien-être physique, promouvant ainsi un modèle de soins préventifs et de soins holistiques.

Ainsi, le programme fournira au kinésithérapeute les outils thérapeutiques et les connaissances indispensables à ses performances professionnelles. Les étudiants apprendront en profondeur l'évaluation et le traitement des affections musculo-squelettiques, neurologiques et respiratoires courantes dans les Soins Primaires. Cela comprendra des études de cas réels, des techniques avancées de thérapie manuelle, la prescription d'exercices thérapeutiques adaptés à différentes pathologies et populations, ainsi que des stratégies de gestion et de prévention des blessures.

Les aspects liés à la communication efficace avec les patients, au travail en équipe interdisciplinaire et à l'application des preuves scientifiques dans la pratique clinique seront également abordés, offrant une vision complète et actualisée de la Kinésithérapie dans ce contexte de soins essentiels au sein du système de santé.

Ce Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires combinera la commodité de l'enseignement à distance avec une expérience pratique inestimable. Pendant trois semaines, les diplômés fusionneront les connaissances théoriques avec une immersion pratique dans un centre hospitalier de premier plan, où les étudiants pourront appliquer leurs connaissances sous la supervision de professionnels expérimentés. Cela facilitera non seulement l'assimilation des techniques les plus avancées en Kinésithérapie, mais aussi le développement de compétences permettant d'identifier et de traiter de manière adéquate la douleur et les problèmes de mobilité.

Grâce aux conseils d'un tuteur personnel, qui consacrera 100 % de son temps aux étudiants, ces derniers travailleront en toute confiance dans un environnement qui offre les dernières technologies en matière de soins de santé. Ils bénéficieront de techniques de kinésithérapie éprouvées et efficaces, ce qui leur permettra de s'immerger dans la pratique et de tirer le meilleur parti de cette expérience précieuse.

Ce **Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Développement de plus de 100 cas cliniques présentés par des professionnels de l'odontologie, experts en Soins Primaires et des professeurs d'université ayant une grande expérience
- ◆ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique avec lequel ils sont conçus fournit des informations scientifiques et sanitaires concernant les disciplines médicales indispensables à la pratique professionnelle
- ◆ Des plans d'action complets et systématisés pour les principales pathologies en Soins Primaires
- ◆ Présentation d'ateliers pratiques sur les techniques diagnostiques et thérapeutiques en Soins Primaires
- ◆ Tout cela sera complété par des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ◆ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet
- ◆ En outre, vous pourrez effectuer un stage clinique dans l'un des meilleurs hôpitaux



Optez pour TECH! Ce programme vous permettra de maximiser l'efficacité et l'application pratique des concepts clés de la Kinésithérapie en Soins Primaires"

“

Vous acquerez de solides compétences théoriques tout en appliquant concrètement vos connaissances dans des contextes réels de Soins Primaires”

Dans cette proposition de Mastère, de nature professionnalisante et de modalité hybride, le programme vise à mettre à jour les professionnels de la kinésithérapie qui exercent leurs fonctions dans les unités de soins intensifs, et qui nécessitent un haut niveau de qualification. Le contenu est basé sur les dernières données scientifiques, et orientés de manière didactique pour intégrer les connaissances théoriques dans la pratique kinésithérapeutique, et les éléments théoriques et pratiques faciliteront la mise à jour des connaissances et permettront la prise de décision dans la gestion des patients.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, il permettra au professionnel de la gynécologie d'obtenir un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira un apprentissage immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles. La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le médecin devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, vous bénéficierez de l'aide d'un nouveau système vidéo interactif réalisé par des experts reconnus.

Cette modalité hybride flexible vous permettra d'avoir une compréhension globale et d'acquérir les compétences pratiques nécessaires pour mener à bien votre travail de Kinésithérapeute.

Mettez à jour vos connaissances grâce à ce Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires, d'une manière pratique et adaptée à vos besoins.



02

Pourquoi suivre ce Mastère Hybride?

Ce Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires offrira au spécialiste la flexibilité et la commodité de l'apprentissage à distance, combinées à une expérience pratique dans des environnements de Soins Primaires. En outre, il découvrira les dernières tendances et techniques en matière de kinésithérapie, tout en s'immergeant dans des situations réelles de soins aux patients, sous la direction d'experts dans ce domaine. Cette fusion unique préparera le diplômé à relever des défis réels et à acquérir des compétences cruciales pour développer sa pratique clinique, devenant ainsi un professionnel hautement compétent et qualifié pour faire face aux défis actuels et futurs dans le domaine des Soins Primaires.



“

TECH est la seule université qui vous offre la possibilité d'entrer dans des environnements cliniques réels de la plus haute demande pour approfondir votre connaissance des dernières avancées en Kinésithérapie en Soins Primaires"

1. Actualisation des technologies les plus récentes

Des dispositifs de surveillance portables aux outils de réalité virtuelle avancés et aux systèmes d'Intelligence Artificielle, les avancées technologiques permettent aux kinésithérapeutes d'évaluer avec précision les progrès des patients, de personnaliser les programmes de traitement et d'offrir des thérapies plus efficaces. C'est pourquoi TECH présente ce Mastère Hybride, grâce auquel le professionnel entrera dans un environnement clinique de pointe, accédant à la technologie de pointe dans le domaine des Soins Primaires.

2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

L'importante équipe de professionnels qui accompagnera le spécialiste tout au long de la période pratique est une prestation de premier ordre et une garantie de mise à jour sans précédent. Avec un tuteur spécialement désigné, les étudiants pourront voir de vrais patients dans un environnement de pointe, ce qui leur permettra d'intégrer dans leur pratique quotidienne les procédures et les approches les plus efficaces de la Reproduction Assistée.

3. Accéder à des milieux cliniques de premier ordre

TECH sélectionne soigneusement tous les centres disponibles pour le Mastère Hybride. En conséquence, le kinésithérapeute se verra garantir l'accès à un environnement clinique prestigieux dans le domaine des Soins Primaires. Elle pourra ainsi expérimenter le travail quotidien dans un domaine exigeant, rigoureux et exhaustif, en appliquant toujours les thèses et postulats scientifiques les plus récents dans sa méthodologie de travail.





4. Combiner les meilleures théories avec les pratiques les plus modernes

Le marché académique est miné par des programmes d'enseignement mal adaptés au travail quotidien du spécialiste et qui nécessitent de longues heures d'enseignement, souvent incompatibles avec la vie personnelle et professionnelle. TECH propose un nouveau modèle d'apprentissage, 100 % pratique, qui vous permet de vous familiariser avec les procédures de pointe dans le domaine de la Kinésithérapie en Soins Primaires et, mieux encore, de les mettre en pratique professionnelle en seulement 3 semaines.

5. Ouvrir la porte à de nouvelles opportunités

Le domaine de la Kinésithérapie en Soins Primaires connaît une expansion passionnante, offrant de nouvelles opportunités aux professionnels de la santé. Ils pourront participer à des programmes d'intervention précoce, davantage axés sur la prévention et la promotion de la santé, en travaillant au sein d'équipes interdisciplinaires pour identifier et traiter les problèmes musculo-squelettiques, neurologiques et respiratoires à leurs premiers stades. En outre, ils pourront intégrer des approches technologiques innovantes, telles que la télémédecine et les outils de surveillance à distance, élargissant ainsi le champ des soins et améliorant l'accès aux communautés éloignées ou à mobilité réduite.



*Vous serez en immersion totale
dans le centre de votre choix*

03

Objectifs

Avec ce programme, le spécialiste n'acquerra pas seulement des connaissances avancées en kinésithérapie, mais améliorera également ses compétences pratiques dans des environnements réels. En outre, il abordera l'application de techniques innovantes et de technologies de pointe en matière de réadaptation et de promotion de la santé. Ce Mastère Hybride mettra à jour les compétences du kinésithérapeute, dans le but d'être capable d'aborder les complexités de la santé musculo-squelettique, neurologique et respiratoire dans le cadre des Soins Primaires. Ainsi, grâce à une approche d'apprentissage hybride, il offrira la flexibilité dont les étudiants ont besoin sans sacrifier l'expérience pratique essentielle.



“

Ce programme vous donnera l'occasion d'actualiser vos connaissances dans un contexte réel, avec la rigueur scientifique maximale d'une institution à la pointe de la technologie"



Objectif général

- ♦ L'objectif global du Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires n'est pas seulement de transmettre de solides connaissances théoriques, mais aussi de fournir l'expérience pratique nécessaire pour faire face aux défis des Soins Primaires. TECH offrira la combinaison parfaite entre la flexibilité de l'étude et l'application des compétences acquises dans des scénarios de soins réels sous la direction d'experts. À l'issue du programme, le kinésithérapeute aura non seulement mis à jour ses connaissances dans le domaine, mais sera également devenu un expert en matière de promotion de la santé communautaire

“

Ce programme de remise à niveau générera un sentiment de sécurité dans l'exercice de votre pratique clinique, vous aidant à vous développer personnellement et professionnellement”





Objectifs spécifiques

Module 1. Introduction aux Soins Primaires

- ◆ Décrire l'évolution du système de santé
- ◆ Encadrer les Soins Primaires au sein de l'organisation
- ◆ Décrire l'équipe multidisciplinaire, les fonctions de chaque unité et les interactions entre elles
- ◆ Présenter l'unité de Kinésithérapie, son importance et son évolution croissante
- ◆ Fournir des connaissances sur le fonctionnement et les compétences nécessaires au développement optimal du travail

Module 2. Thérapies manuelles et thérapies actives

- ◆ Fournir une vision globale des thérapies les plus couramment utilisées dans la pratique clinique et, plus particulièrement, dans les Soins Primaires
- ◆ Développer chacun d'entre eux à travers les principes théoriques de base qui justifient leur utilisation
- ◆ Élargir les connaissances sur les thérapies manuelles inconnues de l'étudiant qui peut entraîner des changements dans les traitements
- ◆ Présenter des exemples pratiques de techniques spécifiques pour renforcer les compétences correctes de l'étudiant
- ◆ Adapter les thérapies aux différents types de patients et de pathologies qui se présentent en consultation
- ◆ Enrichir les connaissances par l'approche d'une même pathologie sous différents points de vue
- ◆ Actualiser les connaissances des différents types de thérapies qui nécessitent une collaboration active de la part du patient
- ◆ Se Développer les connaissances des activités de prévention

- ◆ Apporter une vision globale des besoins du patient Inclure tous les types de thérapies (actives, actives-assistées, passives) dans le raisonnement
- ◆ Introduire la nécessité d'éduquer la population à l'exercice et à l'activité, en analysant le patient de manière plus complète

Module 3. Électrothérapie

- ◆ Approfondir dans les différentes familles de courants utilisés
- ◆ Décrire les propriétés et les indications de chacune d'elles
- ◆ Approfondir l'effet neurophysiologique de ces courants
- ◆ Détailler les paramètres utilisés dans la pratique clinique

Module 4. Neurophysiologie de la douleur et neuro-rééducation

- ◆ Développer les caractéristiques fondamentales du système nerveux
- ◆ Déchiffrer le concept de la douleur au niveau physiologique
- ◆ Décrire les différentes impulsions et les types de fibres
- ◆ Expliquer les différentes pathologies neurologiques qui sont prises en charge dans les Soins Primaires
- ◆ Connaître les différents protocoles d'évaluation neurologique spécifique, avec des échelles validées applicables aux Soins Primaires
- ◆ Expliquer les différents traitements actifs et passifs, des écoles neurologiques les plus réputées à ce jour
- ◆ Analyser et approfondir des sujets spécifiques de pharmacologie afin de se familiariser avec les médicaments reçus par les patients traités

Module 5. Kinésithérapie en Pédiatrie et plancher pelvien

- ♦ Décrire et donner des conseils sur les techniques du plancher pelvien qui peuvent être utilisées en Soins Primaires
- ♦ Enrichir l'étudiant avec différents points de vue et différentes disciplines de la kinésithérapie
- ♦ Décrire le développement psychomoteur des enfants

Module 6. Affections fréquentes

- ♦ Revoir l'anatomie du membre inférieur
- ♦ Connaissance générale des pathologies les plus fréquentes du membre inférieur en Soins Primaires
- ♦ Identifier les pathologies dans des examens complémentaires spécifiques et avoir une idée générale de chacune d'entre elles
- ♦ Obtenir des connaissances théoriques sur l'évolution et le pronostic des différentes affections
- ♦ Étudier examens spécifiques pour réaliser une évaluation adéquate du patient
- ♦ Appliquer au patient les traitements et recommandations indiqués

Module 7. Colonne Vertébrale: Région cranio-cervicale et dorsale

- ♦ Étudier en profondeur l'anatomie globale de la région et de ses relations avec les autres structures
- ♦ Évaluer la zone du rachis avec des examens spécifiques dont l'utilisation sera éminemment pratique
- ♦ Se spécialiser dans les outils d'évaluation et de traitement provenant de différentes écoles de kinésithérapie pour les Soins Primaires
- ♦ Obtenir des connaissances spécifiques sur l'articulation temporo-mandibulaire et ses influences sur diverses pathologies
- ♦ Souligner l'importance de l'autosoins et des activités physiques dans le cadre d'une routine saine pour le patient

Module 8. Colonne Vertébrale: Région lombo-sacrée

- ♦ Maîtriser la connaissance de l'anatomie globale de la région ainsi que ses relations avec les autres structures
- ♦ Évaluer la zone du rachis avec des examens spécifiques dont l'utilisation sera éminemment pratique
- ♦ Avoir une connaissance approfondie des outils d'évaluation et de traitement des différentes écoles de kinésithérapie, toujours orientée vers les possibilités de traitement en Soins Primaires
- ♦ Connaître en profondeur la physiologie du système nerveux périphérique, notamment sa relation directe avec les pathologies qui apparaissent en consultation
- ♦ Souligner l'importance de l'autosoins et des activités physiques dans le cadre d'une routine saine pour le patient



Module 9. Approche thérapeutique du membre supérieur

- ♦ Obtenir la formation théorique nécessaire en termes d'anatomie, de structure complexe, de système musculaire et tendineux afin d'en aborder le traitement
- ♦ Présenter des examens fonctionnels et des critères de diagnostic aussi utiles et pratiques que possible
- ♦ Présenter différentes propositions de traitement afin d'augmenter les probabilités de succès des thérapies
- ♦ Approfondir avec l'étude de l'échographie comme outil de diagnostic fondamental pour les tissus traités, en particulier, pour ce complexe articulaire
- ♦ Présenter les cas pratiques les plus fréquents en consultation, la proposition de traitement et l'évolution habituelle

Module 10. Système cardio-respiratoire

- ♦ Fournir les connaissances et les bases théoriques de l'anatomie Cardio-pulmonaire
- ♦ Étudier les relations avec les autres systèmes proches et leurs modifications
- ♦ Développer un moyen d'évaluer le patient de manière plus holistique et non aussi structurée
- ♦ Évaluer la fonctionnalité des exercices cardio-pulmonaires et les inclure dans les traitements habituels
- ♦ Connaître en profondeur le catalogue de patients atteints de ces pathologies qui se présentent aux Soins Primaires et leurs critères d'évaluation et de traitement
- ♦ Analyser le rôle joué par la Kinésithérapie respiratoire pendant la pandémie de COVID-19

04

Compétences

Après avoir passé les évaluations du Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires, le professionnel aura acquis les compétences nécessaires pour évaluer et développer des plans de traitement personnalisés, en utilisant à la fois des techniques traditionnelles et les dernières innovations technologiques. Grâce à la combinaison unique d'apprentissage théorique et d'expériences pratiques, le diplômé sera formé à des techniques de communication efficaces, ainsi qu'à une prise de décision éthique et éclairée. Ainsi, il sera prêt à relever des défis complexes et à conduire des changements significatifs dans le contexte des Soins Primaires.





“

Grâce à ce programme, vous pourrez mettre à jour vos connaissances en Kinésithérapie dans le domaine des Soins Primaires, en vous basant sur les dernières données scientifiques”



Compétences générales

- ♦ Appliquer les connaissances acquises dans ce programme dans la pratique quotidienne des Soins Primaires
- ♦ Utiliser les outils et techniques de la Kinésithérapie pour les Soins Primaires
- ♦ Intégrer l'exercice thérapeutique dans la promotion de la santé, tant chez les populations saines que malades
- ♦ Développer des modèles de soins basés sur les données probantes les plus récentes dans les contextes de soins de santé les plus courants, afin d'améliorer la qualité de vie des patients

“

*Devenez une référence en kinésithérapie
et faites la différence avec votre pratique
clinique en Soins Primaires”*





Compétences spécifiques

- ◆ Décrire l'équipe multidisciplinaire, les fonctions de chaque unité et les interactions entre elles
- ◆ Développer les caractéristiques fondamentales du système nerveux
- ◆ Décrire les propriétés et les indications de chacune d'elles
- ◆ Développer chacun d'entre eux à travers les principes théoriques de base qui justifient leur utilisation
- ◆ Décrire et donner des conseils sur les parties de ces techniques qui peuvent être utiles chez les patients des Soins Primaires
- ◆ Identifier les pathologies dans des examens complémentaires spécifiques et avoir une idée générale de chacune d'entre elles
- ◆ Évaluer la zone du rachis avec des examens spécifiques dont l'utilisation sera éminemment pratique
- ◆ Maîtriser la connaissance de l'anatomie globale de la région ainsi que ses relations avec les autres structures
- ◆ Présenter des examens fonctionnels et des critères de diagnostic aussi utiles et pratiques que possible
- ◆ Évaluer la fonctionnalité des exercices cardio-pulmonaires et les inclure dans les traitements habituels

05

Direction de la formation

Ce programme académique dispose du personnel enseignant le plus spécialisé sur le marché de l'éducation actuel. Il s'agit des spécialistes sélectionnés par TECH pour développer l'ensemble de l'itinéraire. Ainsi, sur la base de leur propre expérience et des données les plus récentes, ils ont conçu le contenu le plus actuel qui offre une garantie de qualité dans un sujet aussi pertinent.



“

TECH vous offre le personnel enseignant le plus spécialisé dans le domaine d'étude. Inscrivez-vous maintenant et profitez de la qualité que vous méritez”

Directeur invité international

Reconnue internationalement pour son expérience et son engagement à améliorer les soins en Kinésithérapie, le Dr Susan Linder est spécialisée dans le domaine de la Médecine Physique et de la Réadaptation. Avec plus de 20 ans d'expérience professionnelle, elle a travaillé dans des institutions de santé de premier plan telles que la Cleveland Clinic aux États-Unis.

Parmi ses principales contributions, elle a mis en œuvre les approches les plus innovantes en matière de rééducation neurologique, y compris des techniques neurodéveloppementales telles que la méthode Bobat. Elle a ainsi permis à de nombreux patients Hémiplégiques de retrouver la plus grande autonomie possible dans leurs activités quotidiennes, améliorant ainsi de manière significative leur qualité de vie. Elle a également développé des programmes de rééducation sportive qui ont aidé de nombreux athlètes à se remettre de leurs blessures et à améliorer leurs performances de manière significative.

Elle combine également ce travail avec son rôle de Chercheuse Clinique. En ce sens, elle a mené des études méticuleuses qui ont conduit à des avancées dans les interventions thérapeutiques pour les patients atteints de troubles neurologiques tels que les Lésions Cérébrales, les Accidents Cardiovasculaires et les Maladies Neurodégénératives. Elle a également mis au point des méthodes sophistiquées pour optimiser les ressources dans les traitements de réadaptation. En conséquence, les professionnels ont amélioré à la fois leurs résultats cliniques et leur viabilité financière dans le domaine de la kinésithérapie.

Son travail a été récompensé à plusieurs reprises, notamment par le prix « Service à la Clientèle » décerné par CCF Health Care Ventures. Soucieuse de fournir des soins d'excellente qualité aux usagers, elle adopte une approche intégrative qui lui permet d'adapter les traitements aux besoins spécifiques de chaque patient, en particulier dans le contexte de la kinésithérapie sportive. Cela a permis aux individus de se rétablir plus rapidement et d'éviter des complications secondaires allant des déséquilibres musculaires ou de la spasticité à la raideur des articulations.



Dr Linder, Susan

- ♦ Directrice de la Médecine physique et de la réadaptation, Cleveland Clinic, Ohio, États-Unis
- ♦ Scientifique de Projet à l'Institut de Recherche Lerner de la Clinique de Cleveland
- ♦ Superviseuse Clinique en Médecine Physique et Réadaptation, Clinique de Cleveland
- ♦ Kinésithérapeute en Médecine Physique et Réadaptation à la Clinique de Cleveland
- ♦ Doctorat en Kinésithérapie du D'Youville College
- ♦ Doctorat en Sciences de la Santé de l'Université d'État de Youngstown
- ♦ Master en Sciences de la Santé de l'Université d'Indianapolis
- ♦ Licence en Kinésithérapie de l'Université d'État de Cleveland
- ♦ Membre d' : Association Américaine de Kinésithérapie, Association Américaine du Cœur, Académie Américaine de Neurologie



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

06

Plan d'étude

Ce Mastère Hybride est structuré en modules qui combinent de manière transparente la théorie et l'application pratique dans des environnements de Soins Primaires réels. Des principes fondamentaux de la kinésithérapie aux technologies émergentes et aux méthodes d'évaluation avancées, chaque contenu vise à vous fournir les outils essentiels pour exceller dans ce domaine. En outre, il aura accès à des ressources numériques de pointe et aura l'occasion inestimable d'appliquer ses connaissances sous la direction de professionnels de premier plan. Cette approche complète préparera le spécialiste à faire face aux défis réels de la Kinésithérapie en Soins Primaires.





“

Rejoignez ce programme et participez à une expérience qui vous dotera des compétences et des connaissances dont vous avez besoin pour exceller dans un domaine en constante évolution”

Module 1. Introduction aux Soins Primaires

- 1.1. Évolution du système de santé
- 1.2. Cadre législatif
- 1.3. Secteur de santé et secteur de santé de base
- 1.4. Kinésithérapie en Soins Primaires
- 1.5. Kinésithérapie en Soins spécialisation
- 1.6. Équipe multidisciplinaire
- 1.7. Catalogue de services
- 1.8. Unité de Kinésithérapie
 - 1.8.1. Fonctions de la kinésithérapie
 - 1.8.2. Dynamique d'une consultation
 - 1.8.3. Application informatique
- 1.9. Éducation à la santé
- 1.10. Cadre historique de la kinésithérapie

Module 2. Thérapies manuelles et thérapies actives

- 2.1. Massothérapie
- 2.2. Ostéopathie structurelle et viscérale
- 2.3. Aiguilles sèches
- 2.4. Drainage lymphatique manuel
- 2.5. Bandage fonctionnel et k-taping
- 2.6. Kinésiologie
- 2.7. Pilates
- 2.8. Étirement global et proprioception
- 2.9. Tests complémentaires
- 2.10. Raisonnement clinique



Module 3. Électrothérapie

- 3.1. Introduction
- 3.2. Types de courant et propriétés
- 3.3. Courant de haute fréquence
 - 3.3.1. Micro-ondes
 - 3.3.2. Onde courte
- 3.4. Courant variable
- 3.5. Courant continu ou galvanique
 - 3.5.1. Principes fondamentaux
 - 3.5.2. Effets
- 3.6. Courants interférentiels
 - 3.6.1. Principes fondamentaux
 - 3.6.2. Effets
- 3.7. Ultrasons
 - 3.7.1. Principes fondamentaux
 - 3.7.2. Effets
- 3.8. Infrarouge
 - 3.8.1. Principes fondamentaux
 - 3.8.2. Effets
- 3.9. Potentialisation musculaire
- 3.10. Autres outils d'électrothérapie
 - 3.10.1. Laser
 - 3.10.2. Magnétothérapie

Module 4. Neurophysiologie de la douleur et neuro-rééducation

- 4.1. Organisation du système nerveux
- 4.2. Transmission et fibres
 - 4.2.1. Voie afférente
 - 4.2.2. Voie efférente
- 4.3. Types de douleur
 - 4.3.1. Douleur viscérale
 - 4.3.2. Douleur somatique
 - 4.3.3. Douleur neuropathique
 - 4.3.4. Caractéristiques de la douleur aiguë et chronique
- 4.4. Affections neurologiques
- 4.5. Évaluation des affections neurologiques
- 4.6. Kinésithérapie dans les affections du système nerveux central
- 4.7. Kinésithérapie dans les affections du système nerveux périphérique
- 4.8. Traitement par des thérapies actives
- 4.9. Traitement par des thérapies manuelles
- 4.10. Pharmacologie des pathologies fréquentes

Module 5. Kinésithérapie en pédiatrie et plancher pelvien

- 5.1. Anatomie et physiologie abdomino-pelvienne
- 5.2. Physiopathologie périnéale
- 5.3. Techniques de traitement
- 5.4. Exercices du pelvis et du plancher pelvien
- 5.5. Programme de traitement spécifique
- 5.6. Introduction à la Kinésithérapie pédiatrique
- 5.7. Évaluation du développement psychomoteur
- 5.8. Approche thérapeutique de la Kinésithérapie
- 5.9. Kinésithérapie respiratoire pédiatrique
- 5.10. Orthèses pédiatriques

Module 6. Affections fréquentes

- 6.1. Physiologie articulaire
- 6.2. Physiologie musculaire
- 6.3. Pied et analyse biomécanique de la démarche
- 6.4. Pathologies les plus courantes
- 6.5. Évaluation
- 6.6. Examens fonctionnels
- 6.7. Structures nerveuses
- 6.8. Traitements manuels
- 6.9. Thérapies actives et thérapies actives assistées
- 6.10. Activités de la vie quotidienne qui génèrent la pathologie

Module 7. Colonne Vertébrale: Région cranio-cervicale et dorsale

- 7.1. Physiologie articulaire
- 7.2. Physiologie musculaire
- 7.3. ATM (articulation temporo-mandibulaire)
- 7.4. Pathologies les plus courantes
- 7.5. Évaluation
- 7.6. Examens fonctionnels
- 7.7. Structures nerveuses
- 7.8. Traitement par des thérapies manuelles
- 7.9. Traitement par des thérapies actives et thérapies actives assistées
- 7.10. Activités de la vie quotidienne qui génèrent la pathologie

Module 8. Colonne Vertébrale: Région lombo-sacrée

- 8.1. Physiologie articulaire
- 8.2. Physiologie musculaire
- 8.3. Pathologies les plus courantes
- 8.4. Structures connexes qui génèrent une pathologie
- 8.5. Évaluation
- 8.6. Examens fonctionnels
- 8.7. Structures nerveuses
- 8.8. Traitement par des thérapies manuelles
- 8.9. Traitement par des thérapies actives et thérapies actives assistées
- 8.10. Activités de la vie quotidienne qui génèrent la pathologie

Module 9. Approche thérapeutique du membre supérieur

- 9.1. Physiologie articulaire
- 9.2. Physiologie musculaire
- 9.3. Chaînes musculaires et structures connexes
- 9.4. Affections les plus fréquentes
- 9.5. Évaluation
- 9.6. Examens fonctionnels
- 9.7. Structures nerveuses
- 9.8. Traitement par des thérapies manuelles
- 9.9. Thérapies actives et thérapies actives assistées
- 9.10. Activités de la vie quotidienne qui génèrent la pathologie



Module 10. Système cardio-respiratoire

- 10.1. Bases anatomiques et physiologiques du système respiratoire et cardiaque
- 10.2. Types de pathologies respiratoires
- 10.3. Évaluation du système respiratoire
- 10.4. Techniques de Kinésithérapie respiratoire en Soins Primaires. Rééducation de la ventilation
- 10.5. Techniques de Kinésithérapie respiratoire en Soins Primaires. Drainage des sécrétions
- 10.6. Techniques de Kinésithérapie respiratoire en Soins Primaires. Entraînement cardiorespiratoire et exercices ciblés
- 10.7. Techniques de Kinésithérapie respiratoire en Soins Primaires. Utilisation d'aérosols et de ventilateurs mécaniques
- 10.8. Traitement des pathologies obstructives
- 10.9. Traitement des pathologies restrictives
- 10.10. Kinésithérapie en Soins Primaires et COVID-19

“

Cette formation vous permettra de faire progresser votre carrière de manière flexible et confortable”

07

Pratique Clinique

Après avoir terminé la période de formation en ligne, le programme comprend une période de formation pratique dans un centre clinique de référence. L'étudiant bénéficiera du soutien d'un tuteur qui l'accompagnera tout au long du processus, tant dans la préparation que dans le déroulement du stage clinique.





“

Renforcez vos connaissances cliniques grâce au contact direct avec de vrais patients que vous permettra la pratique clinique”

La Formation Pratique de ce programme en Kinésithérapie en Soins Primaires permettra au spécialiste de s'immerger dans le monde réel des soins médicaux. Il s'agit d'une pratique clinique d'une durée de 3 semaines, du lundi au vendredi, avec 8 heures consécutives de formation pratique aux côtés d'un spécialiste associé. Cette pratique lui permettra d'interagir directement avec de vrais patients, sous la supervision d'éminents professionnels du domaine, et de développer ses compétences en matière d'évaluation, de diagnostic et de traitement d'un large éventail d'affections, allant des blessures musculo-squelettiques aux maladies chroniques.

Dans cette proposition de formation, de nature totalement pratique, les activités visent à développer et à perfectionner les compétences nécessaires à la prestation de soins kinésithérapeutiques dans des domaines et des conditions qui exigent un haut niveau de qualification, et qui sont orientées vers une formation spécifique pour l'exercice de l'activité.

Ces pratiques se présentent comme une porte ouverte vers la consolidation de la confiance professionnelle. Les diplômés auront l'occasion d'appliquer leurs connaissances théoriques dans des situations réelles, de relever des défis et de prendre des décisions cruciales sous la direction de mentors expérimentés. De cette manière, l'expérience leur donnera non seulement confiance en leurs capacités cliniques, mais leur fournira également un précieux réseau de contacts et de références pour leur carrière dans la Kinésithérapie en Soins Primaires.

L'enseignement pratique sera dispensé avec la participation active de l'étudiant, qui réalisera les activités et les procédures de chaque domaine de compétence (apprendre à apprendre et apprendre à faire), avec l'accompagnement et les conseils des enseignants et d'autres collègues formateurs qui facilitent le travail en équipe et l'intégration multidisciplinaire en tant que compétences transversales pour la pratique de la Kinésithérapie en Soins Primaires (apprendre à être et apprendre à être en relation avec les autres).



Les procédures décrites ci-dessous constitueront la base de la partie pratique de la formation, et leur mise en œuvre est subordonnée à la fois à l'adéquation des patients et à la disponibilité du centre et à sa charge de travail. Les activités proposées sont les suivantes:

Module	Activité pratique
Kinésithérapie traumatologique et rhumatologique	Effectuer des évaluations complètes des patients souffrant de traumatismes ou de troubles rhumatologiques
	Concevoir des plans de traitement personnalisés, en fonction des besoins spécifiques de chaque patient
	Appliquer des techniques de thérapie manuelle pour réduire la douleur et améliorer la mobilité des patients souffrant de lésions traumatiques ou de maladies rhumatologiques
	Mettre en œuvre des programmes d'exercices thérapeutiques pour renforcer les muscles et améliorer la flexibilité et la fonction articulaire
	Éduquer les patients à l'autosoins, à la gestion de la douleur et à la prévention des blessures récurrentes ou de l'aggravation des affections rhumatologiques
Kinésithérapie neurologique	Réaliser des évaluations neurologiques détaillées pour identifier les déficiences motrices, sensorielles ou cognitives
	Concevoir des programmes de rééducation personnalisés, axés sur la récupération fonctionnelle du système nerveux
	Appliquer des techniques de thérapie manuelle et des exercices spécifiques pour améliorer la mobilité, la force et la coordination chez les patients souffrant de troubles neurologiques
	Utiliser des technologies avancées, telles que la stimulation électrique, pour améliorer la fonction motrice des patients atteints de troubles neurologiques
	Évaluer et ajuster régulièrement les plans de traitement en fonction des progrès du patient et de l'évolution de ses besoins
Kinésithérapie respiratoire	Effectuer des évaluations respiratoires complètes afin d'identifier les problèmes respiratoires et les déficiences de la fonction pulmonaire
	Mettre en œuvre des techniques et des exercices respiratoires spécifiques pour améliorer la capacité pulmonaire et la ventilation des patients souffrant de troubles respiratoires
	Enseigner et guider les patients dans la réalisation d'exercices d'expansion thoracique et de renforcement des muscles respiratoires
	Utiliser des techniques de dégagement bronchique et de drainage postural pour aider à éliminer les sécrétions et améliorer la fonction pulmonaire
	Éduquer les patients à l'autosoins, à l'utilisation correcte des appareils respiratoires et à la prévention des complications respiratoires

Module	Activité pratique
Drainage lymphatique	Évaluer l'état du système lymphatique du patient afin de déterminer la nécessité et l'approche du drainage lymphatique
	Appliquer des techniques de massage manuel doux pour stimuler le flux lymphatique et réduire l'accumulation de liquide
	Personnaliser le traitement en fonction des zones spécifiques de rétention de liquide ou d'œdème du patient
	Contrôler la réaction du patient au traitement et ajuster les techniques si nécessaire pour optimiser les résultats
Pilates	Adapter les exercices Pilates en fonction des besoins et des limitations physiques des patients
	Guider et superviser l'exécution correcte des exercices pendant les séances
	Concevoir des programmes d'entraînement personnalisés, basés sur les principes de la méthode Pilates, pour améliorer la mobilité, la force et la souplesse
	Évaluer et suivre les progrès des patients, en ajustant les exercices si nécessaire pour maximiser les bénéfices thérapeutiques



Formez-vous dans un environnement hospitalier de pointe grâce à un programme académique innovant"

Assurance responsabilité civile

La principale préoccupation de cette institution est de garantir la sécurité des stagiaires et des autres collaborateurs nécessaires aux processus de formation pratique dans l'entreprise. Parmi les mesures destinées à atteindre cet objectif figure la réponse à tout incident pouvant survenir au cours de la formation d'apprentissage.

Pour ce faire, cette université s'engage à souscrire une assurance responsabilité civile pour couvrir toute éventualité pouvant survenir pendant le séjour au centre de stage.

Cette police d'assurance couvrant la responsabilité civile des stagiaires doit être complète et doit être souscrite avant le début de la période de Formation Pratique. Ainsi, le professionnel n'a pas à se préoccuper des imprévus et bénéficiera d'une couverture jusqu'à la fin du stage pratique dans le centre.



Conditions générales de la formation pratique

Les conditions générales de la Convention de Stage pour le programme sont les suivantes:

1. TUTEUR: Pendant le Mastère Hybride, l'étudiant se verra attribuer deux tuteurs qui l'accompagneront tout au long du processus, en résolvant tous les doutes et toutes les questions qui peuvent se poser. D'une part, il y aura un tuteur professionnel appartenant au centre de placement qui aura pour mission de guider et de soutenir l'étudiant à tout moment. D'autre part, un tuteur académique sera également assigné à l'étudiant, et aura pour mission de coordonner et d'aider l'étudiant tout au long du processus, en résolvant ses doutes et en lui facilitant tout ce dont il peut avoir besoin. De cette manière, le professionnel sera accompagné à tout moment et pourra consulter les doutes qui pourraient surgir, tant sur le plan pratique que sur le plan académique.

2. DURÉE: le programme de formation pratique se déroulera sur trois semaines continues, réparties en journées de 8 heures, cinq jours par semaine. Les jours de présence et l'emploi du temps relèvent de la responsabilité du centre, qui en informe dûment et préalablement le professionnel, et suffisamment à l'avance pour faciliter son organisation.

3. ABSENCE: En cas de non présentation à la date de début du Mastère Hybride, l'étudiant perdra le droit au stage sans possibilité de remboursement ou de changement de dates. Une absence de plus de deux jours au stage, sans raison médicale justifiée, entraînera l'annulation du stage et, par conséquent, la résiliation automatique du contrat. Tout problème survenant au cours du séjour doit être signalé d'urgence au tuteur académique.

4. CERTIFICATION: Les étudiants qui achèvent avec succès le Mastère Hybride recevront un certificat accréditant le séjour pratique dans le centre en question.

5. RELATION DE TRAVAIL: le Mastère Hybride ne constituera en aucun cas une relation de travail de quelque nature que ce soit.

6. PRÉREQUIS: certains centres peuvent être amenés à exiger des références académiques pour suivre le Mastère Hybride. Dans ce cas, il sera nécessaire de le présenter au département de formations de TECH afin de confirmer l'affectation du centre choisi.

7. NON INCLUS: Le mastère Hybride n'inclus aucun autre élément non mentionné dans les présentes conditions. Par conséquent, il ne comprend pas l'hébergement, le transport vers la ville où le stage a lieu, les visas ou tout autre avantage non décrit.

Toutefois, les étudiants peuvent consulter leur tuteur académique en cas de doutes ou de recommandations à cet égard. Ce dernier lui fournira toutes les informations nécessaires pour faciliter les démarches.

08

Où puis-je effectuer la Pratique Clinique?

Ce programme de Mastère Hybride comprend une pratique clinique dans un centre hospitalier prestigieux où les étudiants mettront en pratique tout ce qu'ils ont appris en matière de Kinésithérapie appliquée aux patients des Soins Primaires. En ce sens, TECH offre aux étudiants la possibilité d'élargir leur expérience aux côtés d'experts de premier plan dans le domaine des soins de santé, favorisant ainsi une croissance continue dans leur carrière professionnelle.





“

Vous complétez votre formation théorique par la meilleure pratique clinique sur le marché de l'éducation”

tech 40 | Où puis-je effectuer la Pratique Clinique?



Les étudiants peuvent suivre la partie pratique de ce Mastère Hybride dans les centres suivants:



Kinésithérapie

Centro Paso a Paso

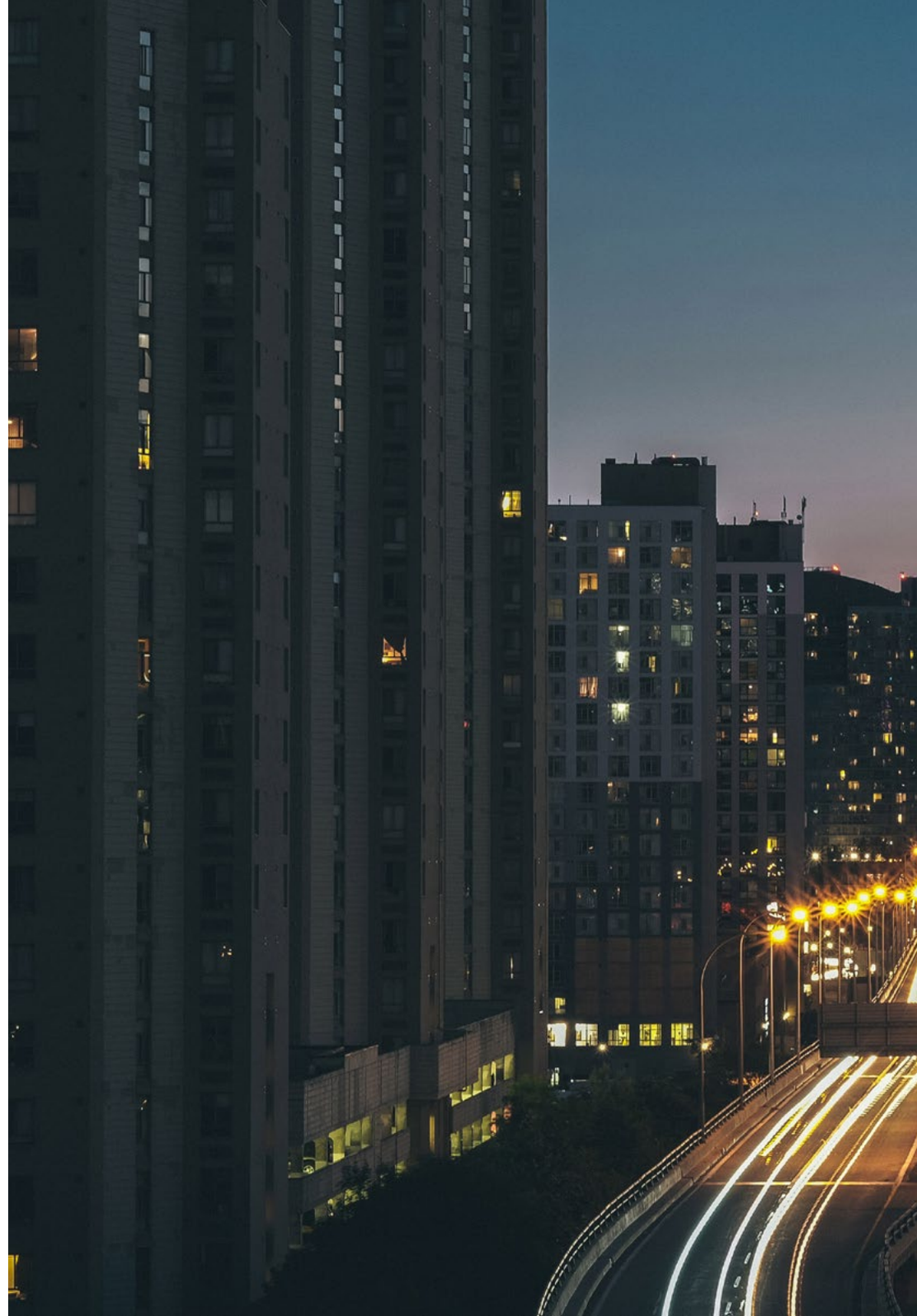
Pays	Ville
Espagne	Madrid

Adresse: Paseo de la Democracia 10 Portal
4 Bajo Entrada por Calle Rosalía de Castro
(Peatonal, 28850 Torrejón de Ardoz, Madrid)

Centre de réadaptation spécialisé dans les services de
santé et de soins précoces

Formations pratiques connexes:

- Neuropsychologie et Éducation
- Kinésithérapie en Soins Primaires





Clínica Espasana

Pays
Espagne

Ville
Alicante

Adresse: C/ Poeta Hassan,
Rasid, nº1, 03400 Villena, Alicante

La Clinique Espasana est une polyclinique
avec un large éventail de spécialités

Formations pratiques connexes:

- Diagnostic en kinésithérapie
- Kinésithérapie en Soins Primaires

09

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 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 renonce à 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 exigent la mémorisation”

À TECH nous utilisons la Méthode des Cas

Dans une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels ils devront enquêter, établir des hypothèses et enfin résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode. Les kinésithérapeutes et les kinésiologues apprennent mieux, plus rapidement et de manière plus durable.

Avec TECH, vous pouvez faire l'expérience d'une méthode 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 l'exercice professionnel de la kinésithérapie.

“

Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consistait à leur présenter des situations réelles complexes pour qu'ils prennent des décisions et justifient 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 kinésithérapeutes/kinésologues 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 qui permettent au kinésithérapeute ou au kinésologue de mieux s'intégrer dans le monde réel.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
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

TECH combine efficacement la méthodologie des études de cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui associe 8 éléments didactiques différents dans chaque leçon.

Nous enrichissons l'Étude de Cas avec la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le Relearning.



Le kinésithérapeutes/kinésiologue 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 un 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 ligne du monde (Columbia University).

Cette méthodologie a formé plus de 65.000 kinésithérapeutes/kinésiologues avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge manuelle/pratique. 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 avec moins d'efforts et plus de performance, en vous impliquant davantage dans votre formation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire, mais se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, le score global de notre système d'apprentissage est de 8,01.



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



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, avec les dernières techniques qui offrent des pièces de haute qualité dans chacun des matériaux qui sont mis à la disposition de l'étudiant.



Techniques et procédures de kinésithérapie en vidéo

TECH apporte les techniques les plus récentes et les dernières avancées éducatives à l'avant-garde des techniques et procédures actuelles de kinésithérapie/kinésiologie. Tout cela, à la première personne, avec la plus grande rigueur, expliqué et détaillé pour contribuer à l'assimilation et à la compréhension de l'étudiant. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

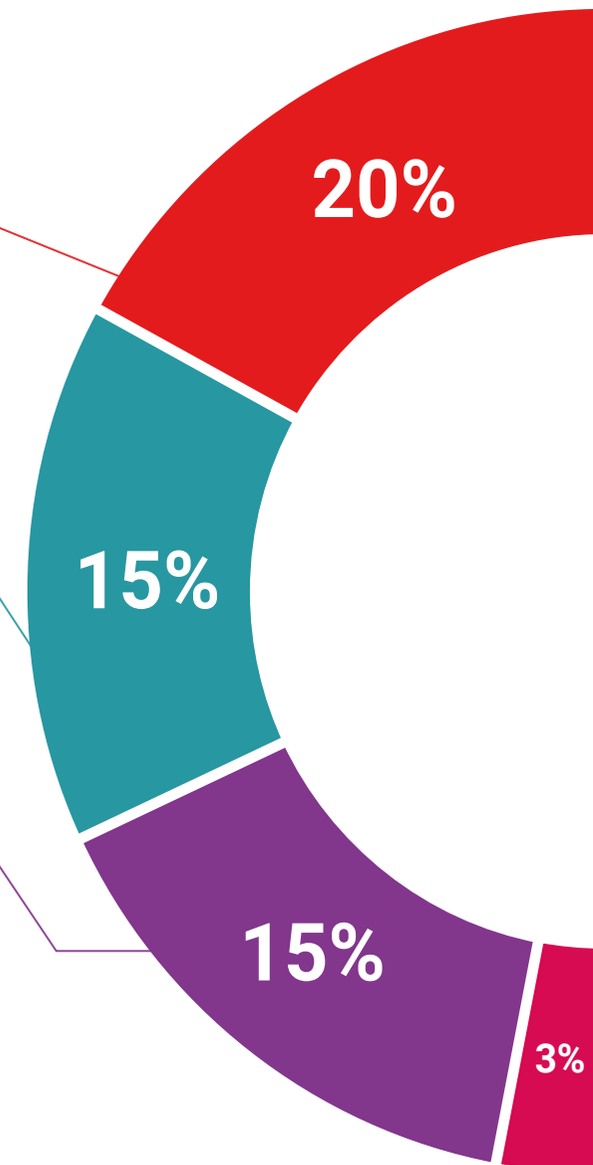
L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique dans des pilules multimédia comprenant des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances.

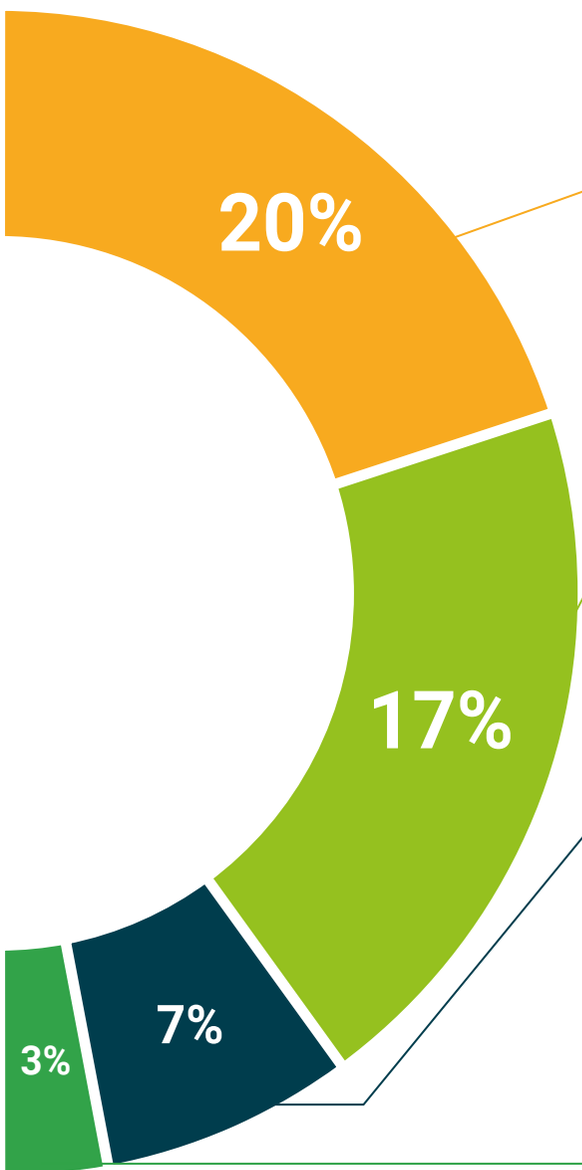
Ce système unique de présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story"



Lectures complémentaires

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.





Analyses de cas menées et développées 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 l'attention 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

TECH offre les contenus les plus pertinents du cours sous forme de fiches de travail ou de guides d'action rapide. Une manière synthétique, pratique et efficace d'aider les élèves à progresser dans leur apprentissage.



10 Diplôme

Le Diplôme de Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et actualisée, l'accès à un diplôme de Mastère Hybride délivré par TECH Université Technologique.



“

Terminez ce programme avec succès et obtenez votre diplôme universitaire sans avoir à vous déplacer ou à passer par des procédures fastidieuses”

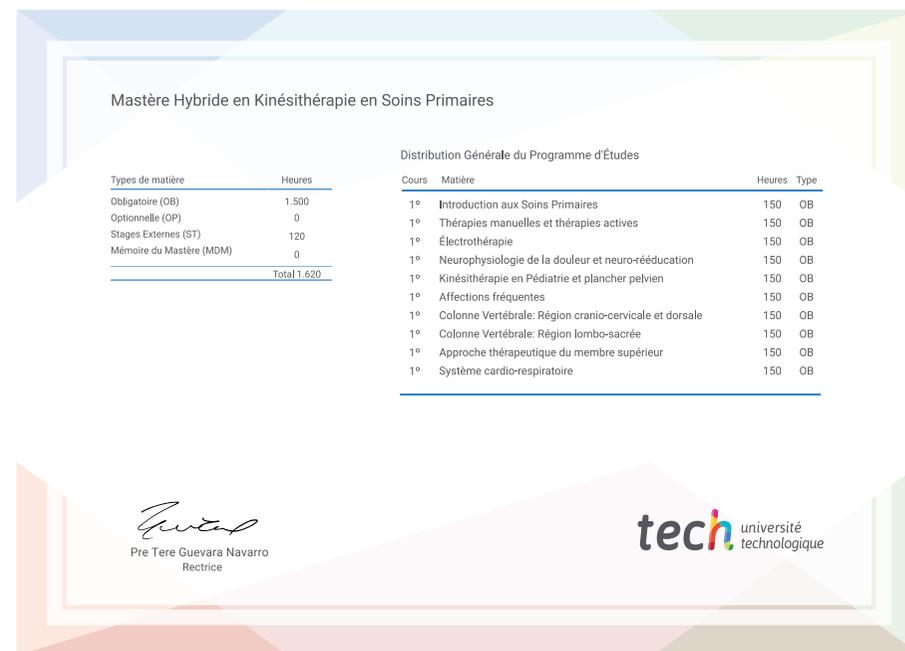
Ce diplôme de **Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires** contient le programme le plus complet et le plus actuel sur la scène professionnelle et académique. Une fois que l'étudiant aura réussi les évaluations, il recevra par courrier, avec accusé de réception, le diplôme de Mastère Hybride correspondant délivré par TECH.

En plus du Diplôme, vous pourrez obtenir un certificat, ainsi qu'une attestation du contenu du programme. Pour ce faire, vous devez contacter votre conseiller académique, qui vous fournira toutes les informations nécessaires.

Diplôme: **Mastère Hybride en Kinésithérapie en Soins Primaires**

Modalité: **Hybride (en ligne + Pratique Clinique)**

Durée: **12 mois**



*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 formations
développement institutions
classe virtuelle langues



Mastère Hybride

Kinésithérapie en
Soins Primaires

Modalité: Hybride (en ligne + Pratique Clinique)

Durée: 12 mois

Qualification: TECH Université Technologique

Mastère Hybride

Kinésithérapie en Soins Primaires

