

Certificat

Planification et Contrôle dans le Système de Santé





Certificat

Planification et Contrôle dans le Système de Santé

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/planification-controle-systeme-sante

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

L'étude de la gestion des établissements de santé peut apporter un plus grand degré de qualité à l'organisation des processus de soins. Ce programme vise à former les cadres en développant des compétences, des techniques et méthodologie avec des outils qui favorisent la promotion de leur leadership, la gestion de leur activité et la gestion d'équipe, de manière la plus efficace avec les dernières technologies éducatives.



“

La Science Médicale a des milliers d'années. La discipline des sciences de gestion a à peine 100 ans. « La gestion appliquée aux sciences de la santé n'en est qu'à ses débuts ». (Management Sciences for Health "Occasional Papers" NO. 4(2006) ”

En général, lorsqu'un professionnel est nommé directeur d'hôpital et qu'il ne dispose pas d'une formation ou d'une expérience préalable, ses principales lacunes sont le manque de compétences en matière de leadership et de culture du changement. Ils ont également des difficultés à gérer les relations internes et externes, à développer des négociations, à gérer l'information et les éléments financiers. Ils sont à leur tour confrontés à des problèmes de gestion des objectifs de Santé Publique, de gestion des menaces, des risques ou des situations d'urgence.

Ce programme de formation suit les directives de développement des compétences pour les managers et les cadres du secteur sanitaire, socio-sanitaire et social, basées sur le document *Leadership Competencies for Healthcare Services Managers*, de l'International Hospital Federation.

Il combine le meilleur d'une Online Business School pour développer des compétences en tant que manager, ainsi que des compétences en matière de gestion, de communication et de responsabilité sociale et professionnelle, ainsi que la conscience sociale et le comportement éthique requis dans une position de responsabilité hospitalière, ce qui est ce qui est recherché dans un programme tel que celui-ci.

Le caractère pratique des thèmes abordés permet à chacun d'entre eux de transmettre facilement son expérience et son parcours professionnel, faisant de chaque session du programme une occasion d'élargir les connaissances et de les mettre en œuvre.

En outre, ce diplôme universitaire comprendra la participation d'un expert de renommée internationale qui leur apportera de grandes connaissances en matière d'évaluation et de contrôle des systèmes financiers dans le domaine de la santé. Tout cela à travers une *Masterclass* très complète et mise à jour dans un format 100% en ligne.

Ce **Certificat en Planification et Contrôle dans le Système de Santé** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Développement d'études de cas élaborées par des experts de la gestion de la santé et d'autres spécialités
- ♦ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique des cas est conçu pour fournir des informations scientifiques et sanitaires sur des situations qui se produisent régulièrement dans le milieu hospitalier
- ♦ Présentation d'ateliers pratiques sur les procédures et la prise de décision
- ♦ Système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations soulevées
- ♦ Protocoles d'action, où vous trouverez les dernières tendances en matière de gestion de la santé
- ♦ Le tout sera complété par des conférences théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des questions controversées et un travail de réflexion individuel
- ♦ En mettant l'accent sur la méthode scientifique et les méthodologies de recherche dans la gestion de la santé
- ♦ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Spécialisez-vous dans la planification des systèmes de santé grâce au contenu exclusif fourni par le Professeur Invité International de ce diplôme”

“

Ce Certificat est le meilleur investissement que vous puissiez faire dans le choix d'un programme de remise à niveau pour deux raisons: en plus de mettre à jour vos connaissances en matière de planification et de contrôle du système de santé, vous obtiendrez un diplôme délivré par TECH Université Technologique"

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de la gestion de la santé et qui apportent leur expérience professionnelle à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus par des sociétés de premier plan et des 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 axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme académique. Pour ce faire, le médecin sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus dans le domaine de la santé et possédant une grande expérience médicale.

Vous pourrez suivre le Certificat 100% en ligne, en l'adaptant à vos besoins et en le rendant plus facile à suivre tout en exerçant votre activité de soins à temps plein.

Augmentez la qualité de votre gestion grâce à ce programme de formation et améliorez les soins aux patients.



02 Objectifs

Le Certificat en Planification et Contrôle dans le Système de Santé offre en détail un programme de formation de pointe, d'un point de vue éminemment pratique, à une époque où l'accréditation des connaissances, y compris les dernières tendances en matière de Leadership for Healthcare Services Managers, joue un rôle fondamental.



“

Grâce à ce programme, vous serez en mesure de mieux gérer les ressources, de diriger les personnes et d'améliorer les processus dans le centre de santé”



Objectifs généraux

- ♦ Analyser les théories et modèles sur l'organisation et le fonctionnement des Systèmes de Santé, en se concentrant sur leurs fondements politiques, sociaux, juridiques et économiques et sur leur structure organisationnelle
- ♦ Améliorer les compétences professionnelles en gestion de la santé du point de vue de la gestion clinique, en connaissant les outils méthodologiques pratiques à appliquer dans les domaines critiques de la gestion et de la direction de la santé, tant au niveau institutionnel qu'au niveau quotidien

“

Saisissez l'occasion et faites le pas pour vous tenir au courant des derniers développements en matière de Planification et de Contrôle dans le Système de Santé”





Objectifs spécifiques

- ◆ Décrire, comparer et interpréter les caractéristiques et les données de performance de différents modèles et systèmes de santé
- ◆ Appliquer les concepts et méthodes essentiels de planification, d'organisation et de gestion des établissements de santé
- ◆ Encadrer les soins et la division Sanitaire dans l'équipe interdisciplinaire et comprendre les nouveaux défis du secteur de la santé
- ◆ Étudier en profondeur le concept de durabilité du Système de Santé et les facteurs qui influencent positivement et négativement sa solvabilité
- ◆ Décrire les conflits d'intérêts qui existent dans l'interrelation entre les différents facteurs du système de santé
- ◆ Décrire les principaux modèles de systèmes de santé
- ◆ Connaître et différencier les éléments et les acteurs du système de santé, ainsi que les types de financement
- ◆ Comprendre le droit aux soins de santé et connaître le portefeuille de services de base et complémentaires
- ◆ Définissez le co-paiement et le financement par l'utilisateur, ainsi que les effets de son utilisation
- ◆ Intégrer les nouvelles technologies de l'information comme moteur de la transformation des systèmes de santé

03

Direction de la formation

Le suivi et le soutien que le professionnel recevra au cours de ce programme garantiront l'accès à un contenu exclusif préparé par des experts spécialisés dans différents domaines de la Gestion et de l'Évaluation financière dans les organisations de soins de santé. La faculté de ce diplôme, qui s'appuie sur une carrière professionnelle de haut niveau dans le domaine des systèmes financiers, fournira des connaissances spécialisées qui permettront au diplômé d'atteindre le succès dans la planification et le contrôle des centres de santé.





“

Vous serez encadré par une équipe d'enseignants experts en Systèmes de Santé, qui partageront avec vous leurs connaissances en matière de gestion des centres de santé”

Directeur invité international

Le Docteur Leslie K. Breitner est une **experte de renommée internationale**, qui a mené une brillante carrière dans les domaines de **l'administration des entreprises, de la gestion des organisations à but non lucratif et des soins médicaux**. Sa carrière professionnelle et de recherche s'est concentrée sur **l'analyse de l'impact des initiatives visant à améliorer la qualité des systèmes financiers dans les organismes de soins de santé**. À cet égard, ses principales contributions ont été liées à **l'éducation et au leadership**, en collaborant avec de nombreux établissements d'enseignement à la création de programmes de formation pour les gestionnaires.

D'autre part, elle est coauteur des ouvrages de comptabilité les plus populaires "Essentials of Accounting, 10th Edition" y "Essentials of Accounting Review". Dans ces ouvrages, elle fait état de ses connaissances approfondies en matière de **gestion financière, de budgétisation** et de mesure des performances dans les hôpitaux. En outre, de nombreuses études et contributions dans ses diverses publications ont été soutenues par des subventions du Ministère de la Santé et des Services Sociaux des États-Unis.

Le Docteur Breitner est également **diplômée de l'Université de Boston** et collabore en tant que spécialiste de l'Université McGill à Montréal, au Canada. Elle y a fondé le programme de Master International en Leadership dans le domaine de la Santé (IMHL) et a été **Co-Directrice Académique du Programme d'Etudes Supérieures en Gestion des Soins Médicaux**. Elle donne fréquemment des conférences à l'université de Harvard, à l'Université de Washington et à l'Université de Seton Hall.

L'expérience professionnelle du Docteur Breitner a été reconnue à de nombreuses reprises, et elle a reçu des prix de la part d'institutions et d'organismes universitaires de premier plan dans le monde entier. Entre autres distinctions, elle a reçu le **Prix Beekhuis de l'École des Diplômés en Gestion du Simmons College** et est membre honoraire de la section de Boston de la **Société Beta Gamma Sigma**.



Dr Breitner, Leslie

- ♦ Directrice de Programmes à la Faculté de Gestion de la Santé de l'Université McGill, Montréal, Canada
- ♦ Spécialiste en Gestion des Entreprises Hospitalières
- ♦ Directrice du Master International en Leadership dans le domaine des Soins de Santé
- ♦ Co-Directrice Académique du Programme d'Études Supérieures en Gestion des Soins Médicaux
- ♦ Responsable du programme de stages de recherche pour titulaires d'une Licence Mitacs-Accelerate
- ♦ Collaboration avec l'UNICEF sur la Formation à l'Analyse Budgétaire et Fiscale
- ♦ Doctorat en Gestion des Entreprises (DBA) de l'École Supérieure de Gestion de l'Université de Boston
- ♦ Master en Gestion des Entreprises (MBA) de l'École Supérieure de Gestion du Simmons College



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

04

Structure et contenu

La structure du contenu a été conçue par une équipe de professionnels qui connaissent les implications de la formation aux bonnes pratiques médicales en matière de planification et de suivi de la santé, qui sont conscients de la pertinence de la formation actuelle pour pouvoir agir auprès des patients pédiatriques et qui s'engagent en faveur d'un enseignement de qualité utilisant les nouvelles technologies éducatives.



“

Le Certificat en Planification et Contrôle dans le Système de Santé contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché”

Module 1. Planification et contrôle des organisations de santé

- 1.1. Le processus de la planification stratégique
 - 1.1.1. Mission, vision et valeurs
 - 1.1.2. Le cycle de planification stratégique Plan stratégique et lignes stratégiques
 - 1.1.3. Planification et amélioration continue de la qualité Avantages de la planification
 - 1.1.4. Analyse interne et analyse concurrentielle de l'environnement Benchmarking
- 1.2. Gestion par valeurs et objectifs
 - 1.2.1. Planification opérationnelle Obtenir des objectifs à partir des lignes stratégiques
 - 1.2.2. Types d'objectifs Objectifs
 - 1.2.3. Le management par les valeurs et les objectifs: le management
 - 1.2.4. Évaluation du plan stratégique et opérationnel
- 1.3. Théorie organisationnelle appliquée aux soins de santé
 - 1.3.1. Types d'organisation
 - 1.3.2. Le comportement organisationnel Enquêtes
 - 1.3.3. Caractéristiques de l'organisation publique
 - 1.3.4. Nouveaux modèles organisationnels Organisations liquides et matricielles
- 1.4. Leadership et gestion
 - 1.4.1. Le processus de gestion
 - 1.4.2. Organes collégiaux de gestion
 - 1.4.3. Styles de management
- 1.5. L'organisation de l'avenir
 - 1.5.1. Environnement organisationnel
 - 1.5.2. Gestion des connaissances, moteur de l'organisation du futur
 - 1.5.3. Hôpitaux et centres de santé innovants





Module 2. Systèmes et politiques de santé

- 2.1. Systèmes de santé
 - 2.1.1. Principaux modèles de systèmes de santé Comparaison et résultats
 - 2.1.2. Modèle de Santé Beverige SMS: exemple
 - 2.1.3. Systèmes de Santé modèle Bismark d'assurance: exemples
 - 2.1.4. Évolution des différents systèmes de santé
- 2.2. Financement et fourniture de soins de santé
 - 2.2.1. Financement des systèmes de santé Contribution publique
 - 2.2.2. Le droit aux soins de santé: un portefeuille de services de base et complémentaires
 - 2.2.3. Différents modèles de fourniture dans un système national de santé Fourniture privée
 - 2.2.4. Co-paiement et financement par les utilisateurs
- 2.3. Évolution et autres aspects des systèmes de santé
 - 2.3.1. Complexité et chronicité des soins
 - 2.3.2. Les technologies de l'information comme moteur de la transformation des systèmes de santé
 - 2.3.3. Promotion de la santé et éducation à la santé Prévention
 - 2.3.4. La santé publique traditionnelle et son évolution
 - 2.3.5. Coordination ou intégration dans le domaine de la santé Le concept de l'espace social et sanitaire
- 2.4. Alternatives aux modèles de gestion traditionnels
 - 2.4.1. Évaluation des nouveaux modèles de gestion Résultats et expériences



*Une expérience de formation unique,
clé et décisive pour stimuler votre
développement professionnel*

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 Planification et Contrôle dans le Système de Santé garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

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

Ce **Certificat en Planification et Contrôle dans le Système de Santé** contient le programme scientifique le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat** délivrée 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 Planification et Contrôle dans le Système de Santé**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**



*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

future
santé confiance personnes
éducation information tuteurs
garantie accréditation enseignement
institutions technologie apprentissage
communauté engagement
service personnalisé innovation
connaissance présent qualité
en ligne formation
développement institutions
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Planification et Contrôle
dans le Système de Santé

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Planification et Contrôle dans le Système de Santé