

Antoine Roche



Raisonnement clinique : raisonner pour mieux

Raisonnement clinique: raisonner pour mieux traiter

Cette formation continue en e-learning est spécialement conçue pour les kinésithérapeutes souhaitant renforcer leur pertinence clinique en physiothérapie musculosquelettique. En intégrant des concepts avancés comme le raisonnement bayésien, les théories du dual-process, la transformation sémantique, la théorie des scripts, et le modèle du raisonnement clinique de Montréal, les participants acquerront des armes théoriques et pratiques essentielles. Ils pourront diagnostiquer avec précision, élaborer des plans d'intervention efficaces et prendre des décisions cliniques éclairées. Chaque module est conçu pour renforcer vos compétences pratiques et théoriques, maximisant ainsi l'impact de vos interventions sur la satisfaction et la santé de vos patients. Les concepts seront appliqués à des cas cliniques concrets, permettant aux participants de voir comment la théorie se traduit en pratique, améliorant ainsi directement leur prise en charge des patients.

Le kinésithérapeute joue un rôle clé dans l'évaluation et la prise en charge des patients en optimisant son raisonnement clinique. Il est essentiel qu'il sache analyser les signes cliniques, structurer son diagnostic différentiel et adapter ses choix thérapeutiques pour une prise en charge efficace et sécurisée.

PRISE EN CHARGE	DURÉE	OBLIGATION TRIENNALE
OPCO / FIFPL	2h45	NON

Les objectifs pédagogiques

- Appliquez des modèles de raisonnement clinique pour diagnostiquer avec plus de précision et efficacité, augmentant ainsi la satisfaction de vos patients
- Utilisez des techniques avancées de raisonnement hypothético-déductif et empirico-inductif pour identifier rapidement les pathologies musculosquelettiques complexes
- Intégrez le raisonnement bayésien dans votre pratique pour mieux interpréter les données cliniques et prendre des décisions éclairées
- Maîtrisez la transformation sémantique pour interpréter avec précision les symptômes des patients et orienter efficacement vos traitements

- Élaborer des plans d'intervention adaptés aux besoins spécifiques de chaque patient, améliorant ainsi les résultats thérapeutiques
- Intégrez la théorie des scripts pour améliorer la gestion des cas cliniques, en tirant parti de l'expérience des cliniciens experts
- Utilisez les concepts du dual process améliorés pour améliorer la prise de décision rapide et intuitive dans des situations cliniques urgentes
- Apprenez des stratégies pour naviguer efficacement dans les situations cliniques ambiguës, en renforçant votre confiance en vos compétences cliniques



Antoine Roche

Le programme pour comprendre et appliquer le raisonnement clinique en kinésithérapie afin d'optimiser l'évaluation et la prise en charge des patients (2H45 heures formation continue)

Évaluation initiale des connaissances

- Introduction
- 1. Le raisonnement bayésien : peut-on se fier à son intuition ?
- Définition
- Inférences bayésiennes : a priori
- Inférences bayésiennes : probabilité
- Le problème de Monty Hall
- Application à un cas clinique
- 2. La transformation sémantique : comment transformer les plaintes de vos patients en hypothèse(s) ?
- a. Définition et études
- b. La communication
- Cas pratiques
- 3. La théorie des scripts ou comment apprendre à reconnaître des tableaux cliniques pour gagner en efficience thérapeutique
- a. Définition
- b. Comment renforcer, améliorer, affiner nos scripts cliniques
- Cas cliniques

- Modèle du raisonnement clinique de Montréal : Quelles sont les étapes de votre raisonnement ?
- a. Introduction
- b. Identifier les indices dès les premiers instants
- Déterminer les objectifs de la rencontre
- d. Catégoriser pour décider de l'action
- e. Mettre en oeuvre les actions appropriées
- Évaluer les résultats
- Représentation dynamique du problème et stratégies de recours
- 5. Modèles cognitifs et raisonnement clinique
- Les modèles hypothético-déductif et empiricoinductif
- b. Les systèmes de Kahneman
- Comment les modèles évoluent aujourd'hui?
- 6. Naviguer dans l'incertitude clinique
- a. Identification des incertitudes cliniques
- b. Gestion du stress et de l'anxiété associés à l'incertitude
- Communication efficace avec les patients
- d. Utilisation des outils de soutien à la décision
- e. Évaluation et révision des décisions prises
- 7. Formation par concordance : comparez votre raisonnement à celui d'experts
- a. Formation par concordance



Questionnaire final d'avis sur la formation

<u>Cliquez ici pour vous inscrire</u>



Raisonnement clinique : raisonner pour mieux



Antoine Roche



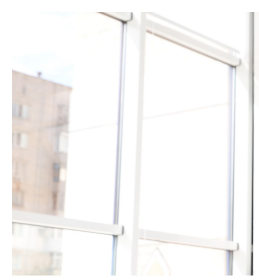






Antoine ROCHE

Antoine Roche est un kinésithérapeute passionné, chercheur, formateur et clinicien né le 11 mai 1992 à Alès. Fort d'une expérience riche et diversifiée dans les domaines de la kinésithérapie, de la pédagogie et de la recherche, il se distingue par son engagement constant à améliorer les pratiques cliniques. Titulaire d'un Master 2 en Sciences de l'Éducation et en Santé de l'Université de Montpellier, il poursuit actuellement un doctorat en Sciences Biomédicales à l'Université de Médecine de Genève. Sa recherche se concentre sur le raisonnement clinique en physiothérapie, la formation par concordance, et les examens cliniques objectifs structurés (ECOS).





Cliquez ici pour vous inscrire

Public concerné et matériels nécessaires :

Cette action s'adresse aux kinésithérapeutes, diplômés, du débutant au professionnel de santé aguerri. L'accès à la formation nécessite une connexion internet et du matériel informatique tel qu'un ordinateur, tablette ou smartphone.

Aucun pré-requis nécessaire.

Le type d'évaluation pratiqué :

Nous pratiquons à chaque étape de la formation des évaluations :

- Évaluation initiale des connaissances
- Exercices et auto-évaluations, avec correction détaillée après chaque partie.
- Questionnaire final d'évaluation.
- Questionnaire final d'avis sur la formation.

Informations

pratiques

Février 2025

NACPRO: S0320230140010

Organisme DPC N° 9105

.

- Formation e-learning, vidéos et contenu accessibles en illimité
- Éligible OPCO, FIFPL
- Tarif FIFPL: 200 €

- Fiches pratiques téléchargeables et certificat validant
- Période pour suivre la formation : 3 mois
- Groupe privé d'entraide destiné aux inscrits