

Comprendre les enjeux des problèmes respiratoires

et répondre aux situations particulières des personnes atteintes de pathologies neuromusculaires ou atteintes d'une PC

 14h de présentiel +
2h d'e-learning

 17 et 18 décembre 2025

 213 Rue Saint Charles,
Paris

 Tarif : 645 €
(repas non compris)

Pré-requis

Être Masseur-kinésithérapeute ou médecin et intervenir auprès d'enfants ou d'adultes diagnostiqués de PC ou de maladie neuromusculaire

Professionnels concernés

Masseur-kinésithérapeute ou Médecin intervenant auprès des patients PC

Autres professionnels : nous contacter

Intervenants

S. DELIZASO et MF. RIETZ :
Masseurs-kinésithérapeutes

Compétences visées

À l'issue de cette formation, les participants :

- Sauront définir des objectifs en fonction du tableau clinique respiratoire d'un sujet en grande dépendance motrice
- Sauront réaliser les traitements manuels et instrumentaux

Objectifs

- Comprendre les conséquences du trouble neurologique et de ses différents facteurs sur l'état respiratoire des personnes atteintes d'une pathologie neuromusculaire (MNM) ou d'une paralysie cérébrale sévère
- Savoir élaborer une démarche d'évaluation de la situation ventilatoire et respiratoire
- Être capable de mener une évaluation clinique et stéthacoustique
- Connaître les apports des examens para cliniques

Mettre en place des moyens thérapeutiques adaptés :

- Techniques manuelles de désencombrement supra et infra-glottique et techniques instrumentales d'aide au recrutement, au drainage et à la toux
- Détermination des situations posturales adaptées au contexte pathologique et au projet ventilatoire dans la réalisation de ces techniques

Programme

Modules e-learning

- Anatomie & physiologie de la respiration : focus sur certaines particularités
- Physiopathologie respiratoire dans le contexte de la PC

En présentiel

Apports théoriques :

- Physiopathologie respiratoire dans le contexte des MNM
- Évaluation clinique et para-clinique : pratique de la stéthacoustique
- Les grands axes thérapeutiques
- Le recrutement ventilatoire. Place des aides instrumentales
- Le désencombrement manuel et instrumental des voies aériennes extra et intrathoraciques, l'aérosol thérapie
- Le sommeil
- La ventilation mécanique, notions de base

Pratique entre participants :

- La facilitation posturale
- Les aides instrumentales : apprentissage des différentes propriétés des machines et des réglages des paramètres

Modalités d'évaluations

En amont de la formation, chaque module e-learning fait l'objet d'une évaluation sous forme de questionnaire. Au cours de la formation, les participants seront évalués sur l'appropriation des gestes techniques entre participants et la pertinence des réponses apportées lors de présentations cliniques. À la fin de la formation, un questionnaire d'évaluation et de satisfaction sera proposé.

Modalités pédagogiques

Exposés et diaporamas. Ateliers pratiques entre participants sur l'utilisation des différents matériels.