



PROGRAMME

Formation niveau 2 des kinésithérapeutes

Techniques instrumentales et aides au drainage bronchique

Jeudi 21 octobre 2021
LYON



NOUVELLE FORMULE
Plus de pratique

8h30	Accueil et Présentation du réseau EMERAA
9h – 9h30	Evaluation des connaissances de départ
9h30 – 11h15	<p>Explorations Fonctionnelles Respiratoires</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Apport de la lecture des EFR au kinésithérapeute ayant en charge un patient atteint de mucoviscidose ○ Orientation du choix des pratiques en fonction de l'EFR à partir d'un cas clinique <p style="text-align: right;"><i>Anaïs Jemmi / Sébastien Marquet kinésithérapeutes</i></p>
	<i>Pause</i>
11h30 – 13h	<p>Ventilation mécanique</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Notions de base / Effets attendus ○ Ventilation et mucoviscidose : pour qui / pourquoi ? / Cas clinique ○ Surveillance des paramètres du patient atteint de mucoviscidose ventilé : paramètres VA, Spo 2... qui alerter ? ○ Apport de la VNI dans le drainage bronchique <p style="text-align: right;"><i>Anaïs Jemmi / Didier Billet kinésithérapeutes</i></p>
13h – 14h	<i>Pause repas</i>
14h – 17h30	<p>Que puis-je mettre en place dans mon cabinet ?</p> <p>Les aides instrumentales</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Systèmes résistifs expiratoires / systèmes oscillants ○ Sangles thoraciques / effets recherchés / expérimentation / apprentissage de la technique de la pose ○ Apport théorique / expérimentation / analyse des pratiques à partir d'un cas clinique <p>L'aérosolthérapie</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Renforcement des connaissances théoriques ○ Analyse des pratiques de l'aérosolthérapie <ul style="list-style-type: none"> ● apprentissage des débits inspiratoires utiles ● chronologie des séquences <p style="text-align: right;"><i>Lucia Redondo Alonso / Sébastien Marquet / Laurent Vales kinésithérapeutes</i></p>
17h30 – 18h	Evaluation des connaissances

NOS LIENS D'INTERETS

