

Intervenant :

Benoit BOUTELEUX

MKDE, enseignant IFMK, DU kinésithérapie respiratoire et cardiovasculaire, DIU réhabilitation respiratoire, DIU télémédecine, DIU tabacologie et aide au sevrage tabagique

ou

Mathieu DELORME

MKDE, enseignant IFMK, Doctorant Sciences du Sport, de la Motricité et du Mouvement Humain, DU kinésithérapie respiratoire et cardiovasculaire, DI Ventilation Artificielle.

Classe virtuelle



Public : kinésithérapeutes

Durée : 3 heures

Horaires : de 19h00 à 22h00

Programme

Post-réanimation

Séquelles de Covid

Déconditionnement

- recommandations
- outils d'évaluation
- prise en charge

Syndrome d'hyperventilation

- rappels physiopathologique
- recommandations
- outils d'évaluation
- prise en charge

Discussions, échanges

Niveau de connaissances : acquisition

À l'issue de la formation, le kinésithérapeute sera en capacité de prendre en charge en rééducation des patients présentant un syndrome d'hyperventilation. Cette formation lui permettra de :

- dépister et traiter un syndrome d'hyperventilation
- proposer à ses patients une réhabilitation respiratoire

Moyens pédagogiques et techniques : Apports théoriques - Cas cliniques - Vidéos

Un support de formation est remis à chaque stagiaire. La pédagogie est active et participative. L'évaluation de la progression des stagiaires est réalisée tout au long de la formation, au travers des échanges et par le biais de cas cliniques.

Modalités d'évaluation : pré-test, post-test, évaluation à distance.

Certificat : attestation de participation délivrée en fin de stage.