

MicroLearning

COVID-19 et Kinésithérapie

Objectifs :

- Comprendre les éléments clés du virus SARS-Cov-2 et du COVID-19 ;
- Connaître les consignes d'hygiène lors des soins ;
- Connaître les étapes du parcours du patient atteint du COVID-19 ;
- Appréhender le rôle du kinésithérapeute en cabinet, en réanimation et en post-réanimation ;
- Proposer une stratégie thérapeutique en rééducation ;
- Connaître les signes d'aggravation du patient atteint de COVID-19.

Public concerné : Kinésithérapeutes, professionnels de santé, étudiants en santé

Pré-requis : diplôme en kinésithérapie ou profession de santé.

Programme :

Ce MicroLearning vous propose d'aborder le rôle du kinésithérapeute dans le parcours de soin potentiel du patient atteint de COVID-19. Nous rappellerons les éléments clés de la physiopathologie du COVID-19 et ses différentes expressions cliniques conduisant à différentes situations d'intervention du kinésithérapeute : en ville, en réanimation et en service de rééducation post-réanimation.

Les principales règles d'hygiène lors des soins ainsi que l'utilisation des équipements seront abordées. Nous verrons ensemble les modalités et techniques de réhabilitation pouvant être proposées à ces patients.

Pédagogie :

- Supports vidéo ;
- Questionnaires en ligne ;
- Suivi connexions.

Programme détaillé :

ML1 : Contexte de la pandémie du COVID-19, physiopathologie et modalités de transmission

ML2 : Les idées reçus sur le COVID-19

ML3 : Maîtriser les règles d'hygiène auprès du patient COVID-19

ML4 : Formes légères et modérées : quel rôle du kinésithérapeute en ville et à l'hôpital

ML5 : Profils des formes graves et défaillance d'organes

ML6 : Quelle rééducation chez le patient en état critique ?

ML7 : Le patient se stabilise : l'intervention cruciale du kinésithérapeute

ML8 : Le post-réanimation à l'hôpital

ML9 : Le post-réanimation en ville : cabinet, domicile et téléconsultation