Formation DPC

SYMPTÔMES PROLONGÉS SUITE À UNE COVID-19 DE L'ADULTE

(>) FORMAT

MIXTE (AUDIT - AUDIT) • 8H | SUR SITE

O RÉSUMÉ - PROBLÉMATIQUE

Le nombre de patients présentant des symptômes prolongés de la Covid-19 est important et croissant. On estime aujourd'hui qu'environ 10% des personnes ayant présenté une infection symptomatique par le SARS CoV2 présenterait toujours six mois après l'épisode aigu un ou plusieurs symptômes en rapport avec l'infection virale. Au total plusieurs centaines de milliers de patients seront concernés, à des degrés divers de gravité et de durée, par la persistance de symptômes après l'infection.

La prise en charge de ces patients représente un enjeu organisationnel important pour notre système de santé, qui doit se mettre en capacité d'apporter une réponse coordonnée et appropriée.

Cette formation s'appuie sur les recommandations de la Haute Autorité de Santé concernant le diagnostic et la prise en charge de ces patients et vise à mobiliser les professionnels de santé pour améliorer la prise en charge et l'orientation des patients présentant des symptômes de la COVID-19, dans un contexte d'histoire naturelle de la maladie non connue et ainsi d'éviter l'errance médicale, les hospitalisations non nécessaires et le développement d'une consommation de soins non pertinents. .

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

CONNAISSANCES ATTENDUES	COMPÉTENCES ATTENDUES
 Savoir penser au « Covid long » devant des symptômes prolongés post Covid Savoir faire la part entre Covid long, les séquelles de complications de la Covid ou une autre pathologie Connaître les signes cliniques et psychologiques du Covid long Pouvoir informer le patient 	 Repérer les personnes ayant des symptômes prolongés après un épisode initial de la Covid-19 Être capable de poser des diagnostics en relation avec la Covid-19 Pouvoir mener une consultation chez ces patients : évaluer l'épisode initial de la Covid-19, évaluer l'état actuel Être en mesure de proposer un suivi personnalisé et organiser les soins

Médecin généraliste, Gériatrie / Gérontologie, Hépato-gastro-entérologie, Médecine interne et immunologie clinique, Médecine physique et de réadaptation, Neurologie, Oto-rhino-laryngologie - chirurgie cervico-faciale, Pneumologie, Rhumatologie