

le monde
pharmaceutique.tv



LA WEB TV GRATUITE DES PHARMACIENS

JOURNAUX TÉLÉVISÉS FORMATIONS REPORTAGES RENCONTRES



30 avril 2020

COVID-19 ET MICROBIOTE : LANCEMENT DE L'ÉTUDE PILOTE : EDIFICE

Vidéo publique

THÉMATIQUES : SANTÉ PUBLIQUE

Durée : 6 min 03 s

Résumé : A l'heure où les pistes de recherche se multiplient pour mieux comprendre et combattre le Covid-19, Luxia Scientific lance ce jeudi 30 avril 2020 l'étude observationnelle EDIFICE, Evaluation Diagnostique du microbiote Intestinal des Français Infectés par le Coronavirus dans une Etude pilote, en partenariat avec l'Institut de Recherche Médical de la Clinique Saint Jean l'Ermitage à Melun. Objectif de l'étude EDIFICE : valider l'hypothèse d'une

association entre perte de diversité du microbiote intestinal et positivité au COVID-19 en comparant des patients COVID-19 positifs hospitalisés à une population française exposée représentée par le personnel médical et paramédical hospitalier.

Description : Dans cette vidéo le Professeur Alessandra Cervino fondatrice de Luxia Scientific indique que la perte de diversité du microbiote intestinal est un marqueur de risque de mauvais pronostic de l'infection au SARS-CoV-2. Elle propose d'étudier l'association entre la composition du microbiote intestinal du patient et la gravité de sa maladie, en particulier l'association entre perte de diversité du microbiote intestinal et l'évolution de soin du patient vers la réanimation et son décès.