

Mardi 23 novembre 2021

9h00 - MOT D'INTRODUCTION

9h10 - Hervé M. Blottière, PhD (PhAN & Metagenopolis)

Analyse du microbiote et métabolomique

10h10 - Dr Caroline Trang, MD (CHU Nantes)

Outil thérapeutique de modulation du microbiote : la transplantation fécale

PAUSE

11h30 - Olivier Plantard, PhD (BIOEPAR)

Concept One health : les maladies vectorielles comme parangon :

Microbiotes d'arthropodes et lutte antivectorielle

PAUSE DEJEUNER

14h00 – Hélène Boudin, PhD (TENS)

Microbiote et cerveau: développement, neuroinflammation, comportements

15h00 - Martial Caillaud, PhD (TENS)

Projet Enterautism – étude du SNE avec technique d'électrophysiologie

16h00 – Judith Aron Wisniewsky MCU

(Institut E3M – APHP) **EN VISIO**

Microbiote et Pathologies Métaboliques

Mercredi 24 novembre 2021

9h00 - Thomas Carton, PhD (Biofortis)

Monitoring du microbiote en étude clinique

10h00 - Dr Guillaume Chapelet, MD (CHU Nantes, EE MihAR & UMR1235 TENS)

Le microbiote, un biomarqueur de vieillissement ?

PAUSE

11h30 - Samuel Chaffron, PhD (LS2N)

Vision écosystémique de la complexité des microbiomes

PAUSE DEJEUNER

14h00 – Catherine Michel, PhD (PhAN)

Le microbiote est-il programmable ? Modulations néonatales et impact sur la santé adulte

15h00 – Antoine Roquilly, PU-PH (EA 3826)

Microbiome respiratoire et pneumonies acquises en réanimation (titre à confirmer)

16h00 - Dr Jean-François Huon, PharmD, PhD (Faculté de Pharmacie)

Approche thérapeutique : rôle et intérêt de la Phagothérapie

Cycle de Conférences proposées pour les parcours BBRT, RC et GGBS du master Biologie Santé ainsi du master NSA.

Soutenu par MIBIOGATE

Contact Parcours BBRT : Gwenola.ledrean@univ-nantes.fr

Contact Mibiogate : carine.gimbert@univ-nantes.fr