

Journées Thématiques MICROBIOTE et SANTE

Salle M1-M7 – fac de médecine Nantes



Mardi 20 novembre
9h – 17h

MOT D'INTRODUCTION

9h15

Dr Caroline Trang, MD (CHU Nantes)
Outil thérapeutique de modulation du microbiote : la transplantation fécale

10h15 PAUSE – CAFE

10h30

Pr Antoine Roquilly, MD PhD (EA 3826)
Microbiome respiratoire et pneumonies acquises en réanimation

11h30

Dr Hervé M. Blotière, PhD (Micalis et Metagenopolis)
Analyse du microbiote et métabolomique

12h30 PAUSE DEJEUNER

13h30

Dr Judith Aron Wisniewsky (PU-PH ou MCU, Institut E3M – APHP)
Microbiote et Pathologies Métaboliques

14h30

Dr Guillaume Chapelet, MD (CHU Nantes, EE MiHAR)
Interaction Hôte-Microbiote: impact du vieillissement

15h30

Dr Patricia Parnet, PhD (PhAN)
Dr Hélène Boudin, PhD (TENS)
Microbiote et cerveau: développement, neuroinflammation, comportements

Mercredi 21 novembre
9h - 17h45

9h

Mauro Turrini (à confirmer) (USR 3491 Maison des Sciences de l'Homme)
Le microbiote vu par un sociologue

10h00

Dr Ramarason Andriantsitohaina, PhD (SOPAM)
Vésicules extracellulaires : vecteurs de communication hôte – microbiote

11h00 PAUSE – CAFE

11h30

Dr Catherine Michel, PhD (PhAN)
Le microbiote est-il programmable ?
Modulations néonatales et impact sur la santé adulte
Horaires à confirmer

12H30 PAUSE DEJEUNER

13h30

Dr Françoise Le Vacon, PhD (Biofortis)
Microbiote et cancer

14h30

Dr Jocelyne Caillon, MCU-PH (EA 3826)
Approche thérapeutique : rôle et intérêt de la Phagothérapie

15h30

Dr Samuel Chaffron, PhD (LS2N)
Vision écosystémique de la complexité des microbiomes

16h30

Dr Audrey Bihouée, PhD (Plateforme GénoBird)
Méthode d'analyse transcriptomique des barrières – réponse de l'hôte

17h30 MOT DE CLÔTURE

Cycle de Conférences proposées par les masters Biologie Santé et Nutrition et Sciences des Aliments

Soutenu par le projet MIBIOGATE

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

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

