



# Atelier Microbiote

## multi espèces

Marion BERARD, Laurent NAUDON, Guillaume PAVLOVIC, Jean-Louis THOUMAS

### Programme

9h00-9h15

Introduction

9h15-10h30

Définition et évolutions des modèles animaux pour de meilleures reproductibilité et réponse aux besoins de certains projets

10h30-11h00

Pause

11h00-12h30

Caractérisation du microbiote : techniques d'analyse, facteurs environnementaux et défis d'interprétation ; comprendre les implications sur la reproductibilité

12h30-13h30

Déjeuner

13h30-14h

Evolutions des pratiques, des équipements d'hébergement innovants aux méthodes de contrôles microbiologiques.

14h00-15h00

La gnotobiologie : des modèles innovants pour l'étude de la nutrition

15h00-15h30

Pause

15h30-16h30

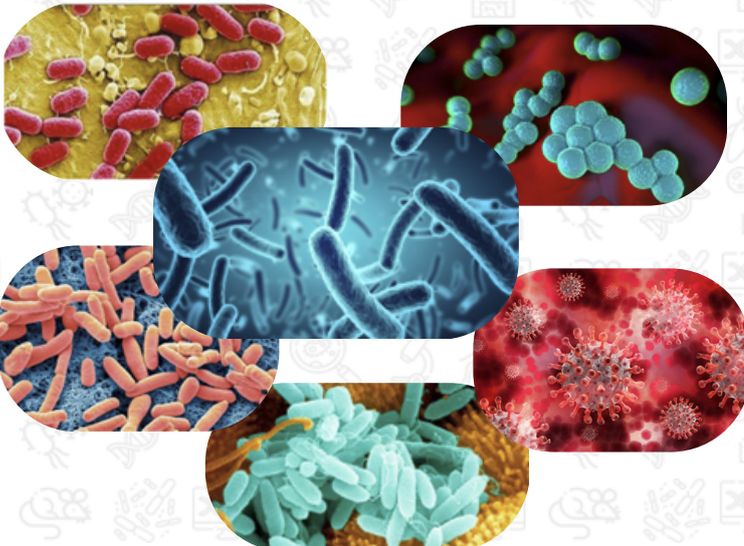
Illustration pratique de l'emploi de modèles gnotobiotiques dans les recherches en neurobiologie

16h30-17h00

Le projet Gnotanima

17h00-18h00

Table ronde - Enjeux pour le futur



Inscriptions  
[www.afstal.com](http://www.afstal.com)

