



MICROBIOTE, POLLUANTS ET SANTÉ MENTALE /SANTÉ DE LA FEMME

8h30	Accueil
9h	Mot d'introduction (<i>Comité d'organisation</i>)
9h15	Keynote – L'exposome chimique et santé : challenges et opportunités Arthur DAVID, professeur EHESP/Irset U1085, Rennes
9h50	Risque sanitaire potentiel à cultiver en ville, cas de la ville de Dschang (Cameroun) Denis LEKEMO, doctorant, faculté des sciences agronomiques de Dschang (Cameroun)/UMR 6112 CNRS LPG, Nantes
10h15	Pause
10h45	Session thématique « Microbiote/Polluants et santé de l'axe intestin-cerveau » Polluants/Microbiote et santé mentale Sophie TALON, MCU Nantes Université, Laboratoire TENS - Inserm U1235, Nantes Impact d'une exposition aux nanoparticules et du rejet environnemental d'additifs alimentaires dans les maladies inflammatoires de l'intestin Frédéric BARREAU, CR Inserm, IRSD-INSERM 1220, Toulouse Flash-talk – Impact des vésicules extracellulaires fécales sur la connectivité neuronale dans les troubles du spectre de l'autisme Baptiste Ganachaud, doctorant, laboratoire TENS - Inserm U1235, Nantes
11h45	Table ronde - « Environnement, un défi de santé publique » David BOELS, PH CHU Nantes, responsable Hall santé, Santé publique et environnementale En présence de représentant·es institutionnel·les (Nantes Métropole, DREAL, Nantes Université...) et d'associations citoyennes (<i>à confirmer</i>)
12h30	Pause déjeuner
13h45	Session thématique « Microbiote/Polluants et santé de la femme » Polluants organiques persistants, disruption métabolique et endométriose German CANO-SANCHO, CR Inrae, Oniris/Inrae, LABERCA, Nantes Microbiote et endométriose Michel NEUNLIST, DR Inserm, laboratoire TENS - Inserm U1235, Nantes
14h30	Table ronde - « Vers une structuration de la formation et la recherche en environnement-santé » En présence de chercheurs/chercheuses (Nantes Université, Inserm, Inrae, Isomer, CNRS, CHU), d'ingénieurs pédagogiques Nantes Université, de représentant·es industriel·les... (<i>à confirmer</i>)
15h15	Pause
15h45	Session thématique « Interaction microbiote et polluants » Effet des contaminations sur le microbiote des sols et possibles répercussions sur le microbiote humain Thierry Lebeau, PU Nantes Université, UMR 6112 CNRS LPG, Nantes Étude des communautés microbiennes des sols agricoles : une approche One Health pour décrypter la résistance aux azolés chez <i>Aspergillus</i> Mégane NOYER, post-doc Nantes Université, UMR 6112 CNRS LPG et IICiMed UPRES EA 1155, IRS2, Nantes Contaminants alimentaires, microbiote et allergies : quels liens ? Gregory BOUCHAUD, CR Inrae, laboratoire Inrae BIA, Nantes
16h45	Flash-talk – Polluants de l'eau potable Mickael DERANGEON, MCU Nantes Université et vice-président recherche Atlantic'eau, Nantes Flash-talk – Applications des nouvelles approches par spectrométrie de masse pour caractériser les expositions chimiques émergents chez la femme Tarek MOUFAWAD, post-doc Nantes Université, Inrae, LABERCA, Nantes
17h15	Mot de clôture (<i>Comité d'organisation</i>)
17h30	Fin de la journée

Organisé par :

