

COLLOQUE

N°CL3

« MICROBIOTE, POLLUANTS ET SANTE MENTALE
/SANTE DE LA FEMME »

8h45	Accueil
9h	Mot d'introduction (Comité d'organisation)
9h15	Keynote – Thème « Exposome – Santé Humaine » Intervenant (<i>à venir</i>)
10h00	Session thématique « Microbiote/Polluants et Santé de l'axe intestin-cerveau » Polluants/Microbiote et santé mentale Sophie TALON, MCU-NU, Laboratoire TENS - Inserm U1235, Nantes
10h30	Pause
11h	Polluants/Microbiote et maladies inflammatoires de l'intestin Intervenant (<i>à venir</i>) Polluants/Microbiote et Développement/Vieillesse Intervenant (<i>à venir</i>) Flash-talk – Jeunes chercheurs Microbiote et Autisme – Baptiste Ganachaud, Doctorant, Laboratoire TENS - Inserm U1235, Nantes Intervenant(s) (<i>noms à venir</i>)
12h20	Pause déjeuner
14h	Session thématique « Microbiote/Polluants et Santé de la femme » Polluants organiques persistantes, disruption métabolique et endométriose German Cano-Sancho, CR Inrae, Oniris/Inrae, LABERCA, Nantes Microbiote et endométriose/reproduction Michel Neunlist, DR Inserm, Laboratoire TENS - Inserm U1235, Nantes Risque sanitaire potentiel à cultiver en ville, cas de la ville de Dschang (Cameroun) Thierry Lebeau, PR-NU, UMR 6112 CNRS LPG, Nantes
15h	Session thématique « Interaction Microbiote et Polluants » Microbiote – polluant interaction – leçon de la microbiologie des sols Intervenant (<i>à venir</i>) Contaminants alimentaires, microbiote et allergies : quels liens ? Gregory Bouchaud, CR Inrae, Laboratoire INRAE BIA, Nantes Etude des communautés microbiennes des sols agricoles : une approche One Health pour décrypter la résistance aux azolés chez Aspergillus Mégane Noyer, Post-doc-NU, UMR 6112 CNRS LPG et IICiMed UPRES EA 1155, Institut de Recherche en Santé 2, Nantes
16h	Pause
16h30	Flash-talk – Thème à venir Intervenant (<i>à venir</i>)
17h	Keynote – Thème « Polluants/Microbiotes, un défi de santé publique » Intervenant (<i>à venir</i>) Mot de clôture (Comité d'organisation)
18h00	FIN de la journée