



Les chercheurs accueillent les malades sur le thème « Santé et environnement »

Mercredi 13 Novembre 2019, Clermont-Ferrand, 13h30-16h30

Deux laboratoires Inserm vous accueillent

Inserm U1103, Génétique, Reproduction et Développement (GRéD), CNRS UMR6293, Université Clermont Auvergne, USC INRA 2018, <https://www.gred-clermont.fr/>
Dr. Chantal Vaury-Zwiller

Inserm U1071, Microbe Intestin Inflammation et Susceptibilité de l'Hôte (M2ISH), Université Clermont Auvergne, USC INRA 2018 site: <https://bit.ly/2lzsr1S>
Directeur: Nicolas Barnich

Au Programme

- La Recherche à l'Inserm avec et pour les Associations de Malades : C. Lemerrier, Inserm
- Présentation générale des deux laboratoires GRéD et M2ISH
- Effets des perturbateurs endocriniens sur la reproduction, le cancer : D. Volle, Inserm U1103
- Environnement, Microbiote Intestinal, Inflammation : N. Barnich, directeur du laboratoire M2ISH.
- Visite des laboratoires

[INSCRIVEZ-VOUS](#)

Thématiques

<https://www.base-associations.inserm.fr/formations-rencontres>

Génétique, Reproduction et Développement
Dr. Chantal Vaury-Zwiller

Présentation vidéo du GRéD
<https://youtu.be/TXZSB3UbPgA>

Microbe Intestin Inflammation et Susceptibilité de l'Hôte (M2ISH),
Directeur: Nicolas Barnich

L'UMR 1071 Inserm/université d'Auvergne mène des travaux consistant à analyser la relation bactéries-hôte en étudiant les Escherichia coli pathogènes impliqués dans les maladies inflammatoires chroniques du tube digestif.

Accueil

Inserm U1103, Université Clermont Auvergne
Faculté de Médecine
28 place Henri Dunant
63000 Clermont-Ferrand
Salle de réunion 03
RdC du bâtiment Centre de Recherche
Biologie Clinique (CRBC)



Mots clés : Environnement – Reproduction – Cancer – Microbiote - Intestin - Maladie de Crohn

Contact région AuRA: claudie.lemercier@inserm.fr



Inserm

La science pour la santé
From science to health



13-18 NOV. 2019

RENCONTRES INSERM- ASSOCIATIONS

Thème: SANTÉ & ENVIRONNEMENT
CLERMONT-FERRAND

13 NOVEMBRE 2019 // 13H30 - 16H30

📍 INSERM U1103, Génétique, Reproduction,
Développement (GReD) - Centre de Recherche
BioClinique - salle 3, RdC
28 place Henri Dunant
63000 CLERMONT-FERRAND



> INSCRIPTIONS EN LIGNE SUR
<https://www.base-associations.inserm.fr/formations-rencontres>