



## Programme thématique

### Appel à projets FRM 2020

# Environnement et Santé

#### PROJETS SELECTIONNES

Demandeur	Titre	Laboratoire
Bouchaud, Gregory	L'exposition chronique aux pesticides est-elle un facteur de risque dans la sensibilisation et/ou la sévérité de l'allergie alimentaire et de l'asthme ?	Equipe signalisation en physiopathologie vasculaire et pulmonaire
Capuron, Lucile	Effets combinés du stress précoce et de l'obésité liée aux habitudes alimentaires a l'âge adulte dans le développement de la dépression : caractérisation phénotypique et évaluation mécanistique	INRA Bordeaux
Derumeaux, Geneviève	Tissu adipeux : un organe clé dans le risque de développer une altération cardiaque ou musculaire après exposition aux polluants organiques	Université Paris 12 - Créteil Val de Marne (Upec)
Garcia-Verdugo, Ignacio	Contribution de la pollution atmosphérique particulaire dans la sévérité de l'infection par le virus de la grippe	Equipe 4 Immunité innée et défenses pulmonaires anti-infectieuses
Huc, Laurence	Approche Ecohealth pour l'évaluation de l'usage des fongicides SDHI: exposome et dangers pour la santé humaine	Université de Toulouse Midi Pyrénées

Jabrane-Ferrat, Nabila	Impact des perturbateurs endocriniens pendant la gestation : rôle du placenta	Equipe infections virales : persistance, réponse de l'hôte et physiopathologie
Koehl, Muriel	Stress développemental et troubles de la santé mentale : à la recherche de mécanismes neurobiologiques (Devstress)	Université de Bordeaux
Samieri, Cécilia	Caractérisation de l'exposome chimique en population générale âgée et relation a la santé cérébrale	Equipe lifelong exposures, health and aging
Slama, Rémy	Etiologie des pathologie respiratoires, voies épigénétiques placentaires et impact sanitaire pour l'étude de l'exposome.	Equipe 11 Epidémiologie environnementale appliquée à la reproduction et à la sante respiratoire