

2017

Projets de recherche dans le domaine des effets de l'exposition aux facteurs de risques environnementaux sur le cancer

Cet appel à projets est organisé par l'ITMO Cancer de l'alliance nationale pour les sciences de la vie et de la santé (AVIESAN), avec la collaboration de l'INCa. La gestion opérationnelle et le suivi ont été confiés à l'Inserm

Nom	Prenom	Titre du projet
ACCARDI	Rosita	Etude de l'impact de l'exposition à la mycotoxine AFB1 et à l'infection EBV dans le processus de transformation cellulaire dans des modèles expérimentaux in vitro et in vivo, ainsi que dans une cohorte d'enfants africains.
KVASKOFF	Marina	Perturbateurs endocriniens et risque de cancers hormono-dépendants: la cohorte prospective E3N
LACOURT	Aude	Etiologie environnementale des sarcomes : une étude cas-témoins multicentrique française en population générale
LAGADIC-GOSSMANN	Dominique	Impact de mélanges à faibles doses d'hydrocarbures aromatiques sur la cancérogenèse colique: focus sur le métabolisme énergétique (METAhCOL)