

CATHERINE FEART

Email :

› catherine.feart-couret@u-bordeaux.fr

Fonctions nationales :

› Chargée de recherche Inserm

Spécialité :

› Épidémiologie nutritionnelle



Parcours Professionnel

Diplômes et titres :

- › **2018** : Habilitation à Diriger des Recherches (HDR)
Spécialité Santé Publique, Epidémiologie – Univ. Bordeaux
- › **2015** : Autorisation à Diriger une Thèse (ADT)
- › **2006** : Master 2 Epidémiologie et Biostatistique
- › **2004** : Doctorat ès Sciences, Spécialité Sciences des Aliments et Nutrition
- › **2004** : DU Méthodes et Pratiques en Epidémiologie

Expériences professionnelles :

- › **2011 - présent** : Chargée de recherche INSERM, Bordeaux Population Health (BPH) Research Center, Univ. Bordeaux
- › **2011** : Post-Doctorat INSERM –Univ. Bordeaux, BORDEAUX.
- › **2005** : Attachée Temporaire d'Enseignement et Recherche Univ. Bordeaux, BORDEAUX
- › **2004** : Thèse de Doctorat ès Sciences, Sciences des Aliments et Nutrition EA INRA, TALENCE

Activités pédagogiques

Enseignements dispensés :

- › Responsable du DU Epidémiologie Nutritionnelle enseigné par internet, ISPED, depuis 2014
- › Responsable de l'Unité d'Enseignement Nutrition et Recherche Clinique du Master 1 Nutrition et Sciences des Aliments de l'Univ. Bordeaux depuis 2016
- › Encadrement actuel de 3.5 thèses dont 2 CIFRE et co-encadrement d'une thèse à l'internationale (6 mois en 2017)
- › Encadrement de 2 Post-Doc, 6 Master 2 Epidémiologie, 5 Master 1 Epidémiologie, 1 Master 1 Nutrition, 1 Elève Ingénieur Agro, de 6 statisticiens (2008-2020)

Activités de recherche

- › Responsable de l'axe thématique «Nutrition, Santé et Vieillesse» de l'équipe LEHA, BPH INSERM U1219 depuis 2016
- › Co-investigatrice de la cohorte « Biobank and Brain health in Bordeaux (B3) », projet SilverBrainFood, Financement BPI France 2020-2025
- › PI du projet PROLOG (Produits laitiers et cognition), Financement CNIEL, 2018-2021
- › Membre du Conseil Scientifique de l'essai d'intervention ALAPAGE (PI P Verger, N Darmon, Financement IRESP ARS Paca, 2020-2024)
- › WP leader dans le projet européen JPI SALAMANDER (Salivary biomarkers of dietary patterns) (PI M Morzel CSGA Dijon), 2017-2020
- › PI du projet GeSyCa (Geriatric syndromes and risk of cancer), Financement SIRIC BRIO 2016
- › PI du projet ALADIN (Alimentation, Inflammation, Démence), Financement ITMO Santé Publique, 2015
- › Membre du projet européen FP7 FRAILOMIC (Marqueurs omiques et fragilité), 2013-2018
- › Membre du comité de pilotage du CSAction FOD-CC (Définition de la fragilité par consensus), 2010