



Appel à projet 2012 Projets financés

Projets libres de recherche en sciences humaines et sociales,

Coordonnateurs	Titre Projet	Organisme de rattachement	Cancéropôle
REY Grégoire	ILEM : Inégalités sociales, lieux de résidence et mortalité par cancers	INSERM, CépiDc PARIS	IDF
BATAILLE Philippe	Mourir d'un cancer en démocratie sanitaire	Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales PARIS	IDF
LEJEUNE Catherine	Etude des préférences des hommes face aux différents traitements possibles du cancer de la prostate localisé de bon pronostic intermédiaire	Inserm CIE 01 Université de Bourgogne CHU de Dijon DIJON	GE
ROMIEU Isabelle	Biomarqueurs en vitamines B, Epigénome, polymorphismes génétiques et risque de cancer du sein dans la cohorte EPIC (European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition)	Centre International de Recherche sur le Cancer (IARC) LYON	CLARA
BAYSSON Hélène	Etude du risque de cancer chez les enfants exposés aux rayonnements ionisants en cardiologie interventionnelle	Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire IRSN FONTENAY-AUX-ROSES	IDF
LUCE Danièle	Epidémiologie des cancers des voies aéro-digestives supérieures aux Antilles françaises : facteurs de risque environnementaux, viraux et liés au mode de vie	Inserm CESP U 1018 PARIS	IDF
SEIGNEURIN Arnaud	Surdiagnostic lié au dépistage du cancer du sein par mammographie dans le département de l'Isère au cours de la période 2007-2010	Université Joseph Fourier Grenoble 1 GRENOBLE	CLARA

PATIN Stéphanie	Rôle des inégalités sociales et territoriales dans la prise en charge des patients atteints de sarcome éligibles à un traitement en hadronthérapie en région Rhône-Alpes : étude des facteurs épidémiologiques, accès et filières de soins et impact sur la survie, à partir d'une cohorte exhaustive initiée en 2005	l'Organisation Médicale pour le Recrutement en Radiothérapie par Ions Carbone (OMéRRIC) du GCS ETOILE LYON	CLARA
BONASTRE Julia	Utilisation des biomarqueurs uPA et PAI-1 pour guider la décision d'un traitement adjuvant chez les femmes atteintes d'un cancer du sein sans atteinte ganglionnaire : approches économique et sociologique	Institut Gustave Roussy (IGR) VILLEJUIF	IDF
BELLERA Carine	DATECAN-2: Variabilité des définitions pour un même critère de survie : Evaluation de l'impact de définitions différentes d'un critère de survie sur les résultats d'efficacité et les conclusions des essais randomisés en cancérologie.	Institut Bergonié-BORDEAUX	GSO
HILL Catherine	Evolution de la mortalité attribuable au tabac en France	Institut Gustave Roussy (IGR) VILLEJUIF	IDF
JACQUES Béatrice	La radiologie interventionnelle en oncologie : approche pluridisciplinaire d'une innovation médicale et de sa reconnaissance sociale	Centre Emile Durkheim, Université Bordeaux Segalen BORDEAUX	GSO
BOHER Jean-Marie	Risques compétitifs et cancer: tests d'adéquations et estimations sans biais des effets lorsque le modèle de régression est mal spécifié	Institut Paoli-Calmettes- MARSEILLE	PACA
LINHART Danièle	Division sexuelle du travail et des risques, et inégalités de genre face aux cancers professionnels Approche pluridisciplinaire (sociologie, épidémiologie, géographie)	Genre, Travail, Mobilités - CRESPPA UMR 7217 CNRS PARIS	IDF
ROMIEU Gilles	Effet d'un programme d'activité physique adaptée associé à une éducation thérapeutique nutritionnelle sur des facteurs cliniques, psychologiques et sociologiques chez des patientes recevant un traitement adjuvant du cancer du sein : Essai multicentrique randomisé contrôlé «APAD»	Centre Val d'Aurelle - Paul Lamarque-MONTPELLIER	GSO
PAILLAUD Elena Brugel Lydia	Impact de l'Evaluation approfondie et du suivi Gériatrique sur la Survie, l'état fonctionnel et nutritionnel des patients âgés atteints d'un cancer ORL (EGéSOR): un essai randomisé contrôlé multicentrique	Groupe Hospitalier Henri Mondor - Albert Chenevier- AP- HP Centre Hospitalier Inter-Communal de Créteil CRETEIL	IDF