

**Projets d'études financés en France par le réseau mondial du WCRF dont le FMRC est le membre français**

<b>Année</b>	<b>Nom du projet</b>	<b>Nom du Directeur scientifique</b>	<b>Nom du centre de recherche</b>	<b>Montant subventionné (environ en euro)</b>
1983	Nutrition et cancer du sein en Islande : le Dr Day passe en revue les données de santé de l'Islande, certaines de 1910, afin de déterminer comment des changements de poids, de graisse corporelle et d'autres caractéristiques physiques et biomédicales sont liées au risque de développer un cancer du sein.	Day	Centre International de Recherche sur le Cancer (CIRC), Lyon	33,750 €
1997	Estimation de la proportion mondiale de cancers attribuables aux facteurs nutritionnels	Kaaks	CIRC, Lyon	56,353 €
1998	Exposition à l'aflatoxine (toxine notamment présente dans les céréales et graines moisies) et cancer du foie dans une région à haut risque en Chine	Parkin	CIRC, Lyon	111,382 €
1999	Étude des gènes impliquées dans l'assimilation de l'alcool et le cancer de l'œsophage en Europe de l'Est et centrale	Brennan	CIRC, Lyon	106,255 €
2001	Évaluation du rôle des fruits et légumes et de certains de leurs composants dans la prévention du cancer.	Vainio	CIRC, Lyon	108,919 €
2001	Rôle des glucides dans la protection de la muqueuse du côlon	Hoebler	Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), Paris	80,317 €
2003	Excès de poids, inactivité physique, hormones et risque de cancer de l'endomètre : suivi d'une population dans la durée.	Kaaks	CIRC, Lyon	125,549 €
2003	Relation entre l'apport d'énergie, les mesures anthropométriques et l'activité physique et l'évolution des tumeurs malignes dans l'étude E3N qui suit des femmes dans la durée.	Clavel-Chapelon	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), Paris	59,145 €
2007	Relation entre l'apport d'énergie, les mesures anthropométriques et l'activité physique et l'évolution des tumeurs malignes dans l'étude E3N qui suit des femmes dans la durée.	Clavel-Chapelon	Institut Gustave Roussy (IGR), Villejuif	25,101 €
2007	Évaluation de l'effet protecteur des folates (une forme de vitamine B) contre le cancer du poumon dans une étude européenne de grande envergure qui suit la population dans la durée.	Brennan	CIRC, Lyon	111,368 €
2008	Alimentation, style de vie et déterminants génétiques du cancer de l'œsophage dans 3 populations du Jammu et de la région du Cachemire en Inde du Nord - Une étude de faisabilité	Boffetta	CIRC, Lyon	50,000 €
2009	Les biomarqueurs des acides gras trans industriels et le risque de cancer du sein dans une étude européenne de suivi d'une population dans la durée sur le cancer et la nutrition (EPIC).	Slimani	Organisation Mondiale de la Santé (OMS), CIRC	165,257 €
2009	Rôle de l'obésité et des hormones thyroïdiennes dans le développement du cancer de la thyroïde.	Rinaldi	Organisation Mondiale de la Santé (OMS), CIRC	157,239 €
				<b>1,190,633 €</b>