

Titre AAP	Titre du projet	Porteur du dossier	Organisme de rattachement	Ville	Durée du projet (mois)
Formation Jeunes Médecins	Métabonomique des tumeurs endocrines par RMN à très hauts champs	BLAISE Benjamin	Centre Européen de RMN à Très Hauts Champs	LYON	24
Formation Jeunes Médecins	Tumeurs Mammaires de moins de 1cm : identification des tumeurs potentiellement agressives candidates à un traitement adjuvant	KOSSAÏ Myriam	Service d'Anatomopathologie Centre Jean Perrin	CLERMONT-FERRAND	12
Formation Jeunes Médecins	Evaluations phénotypique et fonctionnelle des cellules dendritiques plasmacytoïdes (pDC) et des lymphocytes T régulateurs (Treg) intra-tumoraux dans le cancer de l'ovaire	LABIDI Sana Intidhar	Centre Léon Bérard, INSERM U590	LYON	24
Génomique et Fonction des Gènes dans le Cancer - Valorisation des Ressources Biologiques	Genomics and Functions of genes associated with predisposition to Lung Cancer : biological, pathological and clinical significance	HAINAUT Pierre	Centre International de Recherche sur le Cancer	LYON	36
Programme d'Actions Intégrées de Recherche - Lymphomes	GENETIC AND OUTCOME IN AGGRESSIVE LYMPHOMA: analysis of DNA polymorphisms in a cohort of diffuse large B-cell lymphoma patients in the GELA LNH2003 study	SALLES Salles	Hospices Civils de Lyon	LYON	36
Projets Libres - Recherches Biomédicales	Role of ribosomal alterations and translational specificity in tumorigenesis	DIAZ Jean-Jacques	Université Claude Bernard Lyon 1	LYON	36
Projets Libres - Recherches Biomédicales	Caractérisation de la réponse des tissus cérébraux humains normaux et tumoraux aux traitements anti-gliomes	FORAY Nicolas	ADR INSERM Lyon	GRENOBLE	36
Projets Libres - Recherches Biomédicales	Telomere functions as targets for new therapeutic approaches against cancer	GILSON Eric	CNRS – Délégation Rhône-Auvergne	LYON	36

Titre AAP	Titre du projet	Porteur du dossier	Organisme de rattachement	Ville	Durée du projet (mois)
Projets Libres - Recherche en Epidémiologie et Santé Publique	Molecular epidemiology of sarcomas in the Rhône-Alpes region: 2005-2006	BLAY Jean-Yves	INSERM	LYON	36
Projets Libres - Recherche en Epidémiologie et Santé Publique	Gene-smoking and gene-occupation interactions in lung carcinogenesis	BOFFETTA Paolo	Centre International de Recherche sur le Cancer	LYON	36