

## APPEL D'OFFRES RECHERCHE CLASSIQUE - MARS 2026

Porteurs de projets	Services ou Unités de recherche	Titres des projets	Thématiques	Budgets alloués	Dont Fonds de dotation
BOLE RICHARD Elodie	UMR 1098 RIGHT, Equipe TICI Université Marie et Louis PASTEUR, EFS, INSERM, Besançon France (Pr O. Adotevi)	Evaluation pré-clinique d'une immunothérapie par CAR-T cell ciblant les cellules dendritiques plasmacytoïdes CD123 dans la sclérodémie systémique	Sclérodémie, Thérapeutique	50 000 €	
DECKERT Marcel	Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire C3M / INSERM U1065 Bâtiment Archimède 151 Route de Gines	Combinaison d'inhibiteurs de RAS et YAP : une nouvelle stratégie contre le mélanome cutané muté NRAS	Mélanome	42 000 €	
DOUSSET Léa	Equipe 5, "Translational Research on Oncodermatology and Orphee skin diseases (TRIO2)", Inserm U1312-Bordeaux Institute of onCology (BRIC), Université de Bordeaux, 146 rue Léo Saignat, 33076 Bordeaux, France / Hôpital Saint-André, service de Dermatologie, CHU de Bordeaux, 1 rue Jean Burguet, 33075, Bordeaux France	Profils mutationnels tumoraux et péritumoraux dans les carcinomes épidermoïdes cutanés des patients transplantés : nouvelles perspectives grâce au séquençage à longues lectures	Carcinomes Cutanés	50 000 €	17 000 € des Laboratoires SANOFI
HOVNIANIAN Alain	INSERM UMR 1163, Institut IMAGINE des maladies génétiques, Laboratoire des maladies génétiques cutanées, 75015 Paris / Service de Médecine Génomique des maladies rares, CHU Necker Enfants Malades, 75015 Paris	Etude des signatures transcriptomiques et protéomiques de deux formes majeures de maladies de la différenciation épidermique	Génodermatose	42 702 €	
KERVARREC Thibault	Service d'anatomie et cytologie pathologiques Université de Tours, service d'Anatomie et cytologie pathologiques, CHRU de Tours, Hôpital Trousseau Laboratoire : Equipe biologie des infections à Polyomavirus, INRAE, UMR1282 ISP	Identification des déterminants moléculaires de la transformation neuroendocrine du carcinome épidermoïde en carcinome à cellules de Merkel	Carcinomes cutanés	40 000 €	
LE GARREC Raphaële	UR4685 (Laboratoire sur les Interactions Épithéliums-Neurones, LIEN), Université de Bretagne Occidentale (UBO), Faculté de Médecine, 22 rue Camille Desmoulin, 29200 Brest	Rôle des propriétés électrophysiologiques des pruricepteurs, et en particulier de canaux potassiques, dans le prurit de la ciguatera et le prurit en général	Prurit, Neurodermatologie	35 520 €	
LEBBE Celeste	Onco-dermatologie de l'Hôpital Saint Louis - APHP, INSERM U976	CD27 soluble comme biomarqueur prédictif de réponse aux immunothérapies dans le mélanome	Mélanome	45 500 €	30 000 € de la société CAPFINANCE et 5 000 € de Pierre Fabre Oncologie
MOISAN François	Unité inserm U1312 BRIC / Université de Bordeaux, site Carreire, Bât BBS, 4ème étage - 146, rue Léo Saignat - 33000 Bordeaux	Rôle des télocytes périvasculaires dans la modulation du signal IGF et de l'angiogenèse dans le LCBDGC-TJ : Implication d'IGFBP3 et PTX3	Lymphome cutané	35 993 €	
SALLE Romain	Equipe Biologie cutanée, INSERM U1016, Institut Cochin	Analyse phénotypique et fonctionnelle des cellules dendritiques au cours de la primo-infection à <i>Treponema pallidum</i>	Dermatologie infectieuse, Infections sexuellement transmissibles	48 000 €	

## APPEL D'OFFRES RECHERCHE LIBERALE - MARS 2026

Porteurs de projets	Services ou Unités de recherche	Titres des projets	Thématiques	Budgets alloués
BADAOUI Antoine	Cabinet médical libéral Paris 9	Étude descriptive et de prise en charge thérapeutique des visages rouges sévères au cours de la dermatite atopique en France	Dermatite atopique	14 720 €