

Bénéficiaire	Institut	Ville	Titre du projet de recherche	Durée (mois)
BLANCHET-DEVERLY sarah	CENTRE DE RECHERCHE SAINT ANTOINE	Paris	Détermination des mécanismes de résistance aux inhibiteurs de points de contrôle immunitaires dans les cancers avec instabilité des microsatellites	12
BOUCHER Lara	INSTITUT COCHIN	PARIS	Etude du rôle de EPB41L3 dans la physiopathologie des SMD	12
BRUYAT Damien	CENTRE DE RECHERCHE EN CANCEROLOGIE DE MARSEILLE	MARSEILLE	Evaluation du rôle pronostic des formes microparticulaires circulantes de BTN2A1 chez des patients atteints de cancer de la prostate métastatique hormonosensible.	12
COUTURIER Audrey	MICROENVIRONNEMENT, CELL DIFFERENTIATION, IMMUNOLOGY AND CANCER - UMR INSERM U1236	RENNES	Rôle de l'innervation sympathique dans la niche leucémique de la leucémie aiguë lymphoblastique B	12
DELION Matthieu	FACULTE DE MEDECINE UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE	PARIS	Imager et tuer la tumeur avec des ligands de la mort cellulaire programmée	12
DOUCET myriam	MGH	boston	Élaboration de matrice cellulaire 3D pour la reconstruction du cancer du sein	12
GAGEY Guillemette	CENTRE D'IMMUNOLOGIE DE MARSEILLE-LUMINY	MARSEILLE	Caractérisation de l'hétérogénéité tumorale durant un traitement par inhibiteur d'EZH2 chez des patients pris en charge pour un lymphome folliculaire de forte masse tumorale.	12
GUILLAUME DIT TAUNIÈRE Hortense	INSTITUT COCHIN	PARIS	Etude des conséquences fonctionnelles de la perte de fonction du PRC2 dans les tumeurs malignes des gaines des nerfs	12
LEFEUVRE Marguerite	INSTITUT DE GENETIQUE ET DEVELOPPEMENT	RENNES	Evaluation du statut mutationnel du promoteur de TERT comme marqueur prédictif de réponse aux inhibiteurs de check-point dans le mélanome métastatique	12
LENA Jeanne	INSTITUT BERGONIE	BORDEAUX	Impact de la maturité des TLS et de la composition du microenvironnement tumoral sur la réponse à l'inhibition des checkpoints immunitaires dans les sarcomes TLS positifs	12
ORIEL Marine	FACULTE DE PHARMACIE	ILLKIRCH	Identification de miRs prédictifs de réponse à l'immunothérapie dans les carcinomes épidermoïdes de la tête et du cou	12
PODVIN Benjamin	HETEROGENEITE, PLASTICITE ET RESISTANCE AUX THERAPIES DES CANCERS	Lille	Etude des mutations associées au compartiment des cellules souches leucémiques dans les leucémies aiguës myéloïdes de l'adulte.	12
SAADE Cynthia	Dana Farber Cancer Institute	Boston	Validation de SLAMF1 et P2RY10 comme cibles antigéniques dans le myélome multiple asymptomatique (SMM)	12
VILLOTEAU Anne-Sophie	MICROENVIRONNEMENT, CELL DIFFERENTIATION, IMMUNOLOGY AND CANCER - UMR INSERM U1236	RENNES	Caractérisation du dialogue entre macrophages et lymphocytes Tfh dans le lymphome folliculaire	12
VOLPARI Victoria	INSTITUT COCHIN	PARIS	Mécanisme du stress réplicatif des néoplasmes myélodysplasiques avec mutation SF3B1	12