

Aides Individuelles – POST-DOCTORANT EN FRANCE FONDATION ARC 2020



Bénéficiaire	Institut	Ville	Titre du projet de recherche	Sous-type d'aide	Durée (mois)
CHEN Jianzhou	Gustave Roussy Cancer Campus	VILLEJUIF CEDEX	Rôles de l'apoptose et du microbiome iléaux dans le pronostic des cancers du colon	PDF1	36
DEY Simli	INSTITUT CURIE	PARIS	COMMENT LE CYTOSQUELETTE D'UNE CELLULE COUPE LES MEMBRANES CELLULAIRES	PDF1	36
MONTEAGUDO SÁNCHEZ Ana	INSTITUT JACQUES MONOD	PARIS	En quoi l'ajout d'un groupe méthyle sur l'ADN peut-il modifier l'organisation du génome ?	PDF1	36
RYSENKOVA Karina	ECOLE POLYTECHNIQUE	PALaiseau	Des avatars personnalisés de tumeurs mammaires pour identifier leur talon d'Achille	PDF1	36
ATIEH Maryline	Youmna INSTITUT DE BIOLOGIE DU DEVELOPPEMENT DE MARSEILLE LUMINY	MARSEILLE	Étude de la régulation de la croissance cellulaire et son effet sur la taille des tissus	PDF2	24
BARUL Christine	INSTITUT DE RECHERCHE SANTE ENVIRONNEMENT ET TRAVAIL	RENNES	Exposition aux pesticides et cancer chez les travailleurs agricoles de la banane aux Antilles françaises.	PDF2	24
BOURDELY Pierre	INSTITUT COCHIN	PARIS	Rôle des populations de cellules dendritiques dans l'activation des lymphocytes T CD8+ mémoires résidents infiltrant l'adénocarcinome pulmonaire: implication pour l'immunothérapie	PDF2	24
LAZAR Ikrame	CBI-Centre de Biologie Intégrative de Toulouse	TOULOUSE	Etude des mécanismes de réparation de l'ADN au niveau des régions actives du génome et leur rôle dans le développement des leucémies aiguës myéloïdes	PDF2	24
LE GRAND Marion	CENTRE DE RECHERCHE EN CANCEROLOGIE DE MARSEILLE	MARSEILLE	De médicaments existants à la découverte de nouvelles cibles thérapeutiques : une approche inversée pour améliorer les traitements du neuroblastome	PDF2	24