

FIRE-UP Université Paris Cité

Crossing Cutting Edges 2024

Liste des lauréat - es

Acronyme	Titre du projet	Co-porteurs - euses	Unités de recherche	Facultés ou établissements
BIPED	Biocapteur Imprimé Pour le dosage direct de l'insuline chez les patients diabétiques	Vincent NOEL; Nicolas VENTECLEF	ITODYS - UMR7086 ; INEM - UM111, UMR8253, UMR-S1151	Sciences-Santé
ELECTROCREST	Bioélectricité des cellules de la crête neurale	Nicolas CHEVALIER; Nadège BONDURAND	MSC - UMR7057 ; IMAGINE - UMR-S1163	Sciences-Santé
FunkNano4Cancer	Conceptualisation et fonctionnalisation orientée de nanoparticules par des fragments d'anticorps pour l'amélioration du diagnostic et de l'efficacité d'anticancéreux.	Yoann CORVIS ; Antoine MARUANI	UTCBS - UM4, UMR8258, UMR-S1267 ; LCBPT - UMR8601	Santé-Sciences
GEmet	Interaction Genome-Exposome dans les maladies métaboliques	Hugues ASCHARD ; Karine AUDOUZE	Institut Pasteur (Département Biologie computationnelle); T3S - UMR-S1124	Institut Pasteur- Sciences
NeuroDeath	Exploration du potentiel neurogène complet d'une structure cérébrale	Nikolaos KONSTANTINIDES ; Romain LEVAYER	IJMonod - UMR7592 ; Institut Pasteur (Département Biologie du développement et cellules souches)	Sciences-Institut Pasteur
OPENDUST	Études des propriétés optiques, physiques et chimiques des poussières désertiques pour quantifier leur influence sur le système climatique terrestre	Paola FORMENTI ; Stéphane JACQUEMOUD	LISA - UMR7583 ; IPGP - UMR7154	Sciences-IPGP
OPTIMAL	Metalentilles ophtalmiques	Giuseppe LEO ; Francine BEHAR	UMR7162 MPQ ; CRC - UMR-S1138	Sciences-Santé
PHOTOalpha7	Photocontrôle des récepteurs nicotiques alpha 7 de l'acétylcholine	Ludovic JEAN ; Pierre-Jean CORRINGER	CITCoM - UMR8038 ; Institut Pasteur (Département Neurosciences)	Santé-Institut Pasteur
PolluRein	Le rôle des aérosols atmosphériques dans la progression des maladies rénales chroniques	Nicolas DUPONT ; Patrice COLL	INEM - UM111, UMR8253, UMR-S1151 ; LISA - UMR7583	Santé-Sciences
ReBALANCE	Restaurer l'équilibre par la thérapie génique combinée à a réhabilitation	Mathieu BERANECK ; Aziz EL-AMRAOUI	INCC - UMR8002 ; Institut Pasteur (Institut de l'audition)	Sciences-Institut Pasteur
RIDE	Nanosystèmes redox et enzymatiques à bioélectrocatalyse exaltée conçus sur origamis d'ADN	Arnaud CHOVIN ; Nesrine AISSAOUI	LEM - UMR7591 ; CITCoM - UMR8038	Sciences-Santé
YWSA	Levure, vigneron, sons, agentivité : Repenser les Interactions entre humains et non-humains	Denis CHARTIER; Patrick LAURENTI	LADYSS - UMR7533 ; LIED - UMR8236	Sociétés et Humanités-Sciences