

## Appel à projets ERANET JPcofuND 2 - IP

**Appel à projets transnational sur l'Identification des dysfonctionnements physiologiques susceptibles de servir d'indicateurs précoces du développement des maladies neurodégénératives**

**Edition  
2021**

Liste des projets sélectionnés comprenant des partenaires financés par l'ANR (par ordre alphabétique d'acronyme) :

<b>Acronyme et titre du projet</b>	<b>Coordinateur du projet</b>	<b>Pays participants</b>
CONTROL-PD Cognitive propagation in prodromal Parkinson's disease Disease prediction for Alzheimer's disease, Parkinson's disease and amyotrophic lateral sclerosis using methylome profiling: the EPIC4ND study	Rick Helmich	NL, PT, FR, IL, CA, DE, AU
EPIC4ND Leveraging medical records to identify patients at risk of neurodegenerative disease	Christina Lill	DE, NL, FR, SE, DK
LeMeReND Microglial early Neuroinflammatory Dysfunction In Frontotemporal Dementia and Amyotrophic Lateral Sclerosis	Stanley Durrleman	FR, AU, SE
MIND FACE premodiALS A premotor disease signature for ALS	John van Swieten Paul Lingor	NL, IT, FR, DE DE, CH, FR, IL, SE, PO
PreSSAD Presymptomatic synaptic disorders in Alzheimer's disease Risk factors and markers for early detection of Alzheimer's Disease: focus on early-life stress, inflammation and lipid mediators	Christophe Mulle	FR, SE, NL, PO, HU
SOLID	Sarah Spencer	AU, HU, NL, FR, DE, CA

*Ces projets issus du processus de sélection font l'objet de vérifications administratives et financières par l'ANR, principalement liées à la compatibilité/régularité des aides au regard de la réglementation européenne. Les décisions de financement sont donc conditionnées par les résultats de ces analyses et vérifications et sont matérialisées par la signature de conventions attributives d'aide entre l'ANR et chacun des bénéficiaires (personnes morales récipiendaires des subventions).*

Paris, le 10/11/2021

Le Président Directeur Général

Thierry DAMERVAL