

**Appel à projets  
ERACoSysMed  
Edition  
2019**

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>
<b>HOLY-2020</b> Improved Treatment Stratification for Hodgkin Lymphoma Patients through the Use of Deep Learning, Molecular Imaging and Relevant Clinical Data	Alexander HAUG	<b>AT, ES, FR</b>
<b>INFER-NB</b> Informing Treatment Decisions of Relapsed Neuroblastomas by Inference of Tumor Evolution	Thomas HOEFER	<b>DE, NL, FR</b>
<b>INSPIRATION</b> Qualified Open Systems Pharmacology Modeling Network of Drug-Drug-Gene-Interactions	Thorsten LEHR	<b>DE, FR, NL</b>
<b>Mi*EDGE</b> Modelling Cell Plasticity at the Invasive Edge to Diminish Glioblastoma Early Relapse Risk	Peter RAAB	<b>DE, FR, LU, IT</b>
<b>PARIS</b> Personalized Atrial Fibrillation Risk of Ischemic Stroke Assessment and Disease Trajectory Projection; towards a Unified Machine-Learning-Based Clinical Index	Kristian VALEN-SENDSTAD	<b>NO, DE, FR</b>
<b>RESCUER</b> Resistance under Treatment in Breast Cancer	Arnoldo FRIGESSI	<b>NO, FR, DE, BE, SK</b>

*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 décembre 2019

Le Président Directeur Général

Thierry DAMERVAL