

## Appel à projets transnational pour la recherche sur les maladies rares dans le cadre de l'ERA-NET E-Rare-2 -Edition 2014-

Liste des projets sélectionnés contenant des partenaires français (par ordre alphabétique d'acronyme) :

| Acronyme et titre du projet   | Coordinateur            | Pays partenaires<br>(en gras, pays coordinateur) |
|---|-------------------------|--|
| <b>ARTEMIS</b> : Targeting Alpha-Synuclein for Treating Multiple System Atrophy   | Wassilios MEISSNER      | AT, DE, <b>FR</b>                                |
| <b>CCMCURE</b> : Pharmacological suppression of cerebral cavernous malformations  | Salim SEYFRIED          | CA, <b>DE</b> , FR                               |
| <b>Drug_FXSPreMut</b> : Preclinical approaches towards therapeutic intervention for fragile X premutation carriers  | Rob WILLEMSSEN          | DE, FR, <b>NL</b> , PL, PT                       |
| <b>EBThera</b> : Repurposing biomolecules for the treatment of epidermolysis bullosa  | Leena BRUCKNER-TUDERMAN | CA, <b>DE</b> , FR, IT                           |
| <b>EURO-CMC</b> : Novel treatment strategies for autosomal dominant chronic mucocutaneous candidiasis   | Frank VAN DE VEERDONK   | DE, FR, <b>NL</b>                                |
| <b>FaSMALS*</b> : Common Pathogenic Pathways and Therapeutics for SMA and ALS motoneuron diseases   | Cedric RAOUL            | CA, CH, <b>FR</b>                                |
| <b>RescueCFTRpreclinic</b> : Cysteamine for the treatment of cystic fibrosis: a translational research project  | Luigi MAIURI            | FR, IL, <b>IT</b>                                |
| <b>Treat-AID</b> : New treatments for auto-inflammatory diseases  | Johannes ROTH           | <b>DE</b> , FR, IT, NL                           |
| <b>TREAT-NEMMYOP</b> : Fast Skeletal Troponin Activation for Restoring Muscle Strength in Mouse Models of Nemaline Myopathy: a Molecular, Cellular, Metabolic and Functional Assessment | Coen OTTENHEIJM         | FR, IT, <b>NL</b>                                |

*La décision de financement de ces projets est conditionnée par la signature d'une convention de financement entre l'ANR et chacun des partenaires bénéficiaires d'une aide. \*Le partenaire français impliqué dans le projet **FaSMALS** sera financé par « Muscular Dystrophy Canada » (MDC).*

*La liste des projets définitivement financés par l'ANR sera rendue publique au terme des instructions administrative et financière.*

Paris, le 16 décembre 2014

Le Président Directeur Général

Michael Matlosz