

CALENDRIER DES APPELS À PROJETS 2018-2019

Thème		Туре	Lettre d'intention	Dossier complet	Documentation	Statut	
Médecine des systèmes : analyse, interprétation et application des données biologiques et cliniques par le biais de la modélisation informatique		Européen	Février 2019	./.	<u>ERACoSysMed</u>	Ouverture prochaine	
Call for International Fellowships (1 year) For applicants conducting a research project in the field of RMDs in a host center of choice for a period of 12 months		Européen	15/02/2019	12/04/2019	<u>FOREUM</u>	Ouvert	
1 ^{er} appel transnational conjoint dans le cadre de l'EJP** maladies rares Projets de recherche pour accélérer le diagnostic et / ou explorer la progression et les mécanismes des maladies rares		Européen	14/02/2019	11/06/2019	<u>JTC 2019</u> <u>ANR</u>	Ouverture prochaine	
Préannonce ANR : un appel à projets transnational en médecine personnalisée sera bientôt ouvert :							
Domaine de recherche 1 « Transition de la recherche fondamentale à la recherche clinique »	Domaine de recherche 2 « Intégrer les solutions de mégadonnées et TCI »	Domaine de recherche 3 « Recherche vers la mise en œuvre, régulée et raisonnée, d'un système de Santé »	International	Mars 2019	Juin 2019	ERAperMed	Ouverture prochaine
Module 1A: Recherche préclinique	Module 2A: Données et TIC – Technologie habilitante/facilitante	Module 3A: Optimisation du système de soins					
Module 1B: Recherche clinique	Module 2B: Données et TIC – Vers l'application dans les soins de santé	Module 3B: Aspects éthiques, juridiques et sociétaux					

^{*}Les ERA-NETs soutiennent les partenariats public-public, l'établissement de structures de réseautage, la conception, la mise en œuvre et la coordination d'activités conjointes dans une thématique donnée (maladies rares, médecine personnalisée, maladies cardiovasculaires...)

^{**}EJP (European Joint Programme) est un consortium qui rassemble les acteurs des maladies rares en Europe et est coordonné par l'Inserm. Il permettra, à partir de 2019, le financement de projets de recherche européens.

^{***}IMI2 (Innovative Medicine Initiative) est un partenariat public-privé qui finance des projets de recherche dans le domaine des sciences de la vie devant répondre aux besoins des industries pharmaceutiques.

Thème	Туре	Lettre d'intention	Dossier complet	Texte Appel à Projet	Statut
ERA-NET* en Santé : Appels à projets 2019	Européen	./.	14/12/2018	ERA-NET Santé	Webinaire d'information
Présentation de l' EJP** Maladies Rares et de ses futurs appels à projets à venir début 2019	Européen	./.	10/12/2018	EJP Maladies Rares	Webinaire d'information
Appel à Projets Transnational sur la nanomédecine dans le cadre de l'ERA- NET EuroNanoMed III 2019	Européen	31/01/2019	01/07/2019	Euronanomed3	Ouvert
Appel à Projets Recherche & Enseignement supérieur - Volet Recherche - Région Nouvelle Aquitaine	Régional	./.	14/01/2019	Recherche NA	Ouvert
Grand prix scientifique 2019 de la Fondation Charles Defforey - Institut de France	National	./.	11/01/2019	Institut de France	Ouvert
International Prize for Scientific Research Arrigo Recordati 2019 dedicated to the promotion and recognition of excellence in orphan disease treatment research	International	15/12/2018	30/04/2019	Arrigo Recordati 2019	Ouvert
Recherche Hospitalo-Universitaire en santé (RHU) – Vague 4	National	./.	13/12/2018	<u>RHU</u>	Ouvert
Allocations de recherche biomédicale GENOPOLE 2019	Régional	./.	17/12/2018	Genopole	Ouvert
Mise en place d'un nouveau portail pour faire des recherches par mots-clés sur les opportunités de financement des projets européens	Européen	./.	./.	Funding & tender opportunities	Information

^{*}Les ERA-NETs soutiennent les partenariats public-public, l'établissement de structures de réseautage, la conception, la mise en œuvre et la coordination d'activités conjointes dans une thématique donnée (maladies rares, médecine personnalisée, maladies cardiovasculaires...)

^{**}EJP (European Joint Programme) est un consortium qui rassemble les acteurs des maladies rares en Europe et est coordonné par l'Inserm. Il permettra, à partir de 2019, le financement de projets de recherche européens.

^{***}IMI2 (Innovative Medicine Initiative) est un partenariat public-privé qui finance des projets de recherche dans le domaine des sciences de la vie devant répondre aux besoins des industries pharmaceutiques.

Thème	Туре	Lettre d'intention	Dossier complet	Texte Appel à Projet	Statut
Appels d'offres de la Société Française de Rhumatologie		./.	30/11/2018	Bourses de recherche Cohortes Vieillissement	Évaluation
IMI2*** 16 ^{ème} appel	Européen	24/10/2018	./.	<u>Lien</u>	Évaluation
 IMI2*** 15^{ème} appel : Microenvironment imposed signatures in tissue and liquid biopsies in IMIDs Digital endpoints in neurodegenerative and IMIDs 	Européen	24/10/2018	15/05/2019	<u>Lien</u>	Évaluation
Fondation maladies rares GenOmics : séquençage à haut débit & maladies rares	National	25/09/2018	./.	<u>Lien</u>	Évaluation
EULAR FOREUM Foundation for Research in Rheumatology Call for Research Proposals on Comorbidities in RMDs	Européen	10/09/2018	01/12/2018	<u>Lien</u>	Évaluation
Montage de Réseaux Scientifiques Européens ou Internationaux (MRSEI) : cet appel est dédié à améliorer le taux de réussite de la France aux appels H2020	Européen	./.	05/06/2018	<u>Lien</u>	Évaluation
Le partenariat public-privé IMI2*** vient de publier 4 topics pour le 14 ^{ème} appel : 1 topic cible les IMIDs (marqueurs prédictifs dans le lupus, la PR)	Européen	14/06/2018	11/12/2018	<u>Lien</u>	Évaluation

^{*}Les ERA-NETs soutiennent les partenariats public-public, l'établissement de structures de réseautage, la conception, la mise en œuvre et la coordination d'activités conjointes dans une thématique donnée (maladies rares, médecine personnalisée, maladies cardiovasculaires...)

^{**}EJP (European Joint Programme) est un consortium qui rassemble les acteurs des maladies rares en Europe et est coordonné par l'Inserm. Il permettra, à partir de 2019, le financement de projets de recherche européens.

^{***}IMI2 (Innovative Medicine Initiative) est un partenariat public-privé qui finance des projets de recherche dans le domaine des sciences de la vie devant répondre aux besoins des industries pharmaceutiques.