



CANCER UNITED RESEARCH ASSOCIATING MEDICINE, UNIVERSITY & SOCIETY

## - 2<sup>ème</sup> Appel à Projets Émergence -

L'une des missions du SiRIC CURAMUS est le financement de projets d'amorçage sur vingt-quatre mois s'inscrivant dans les axes déjà labellisés, c'est-à-dire la neuro-oncologie, les hémopathies rares et cancers de l'immunodéprimé, et les tumeurs avec instabilité des microsatellites (MSI). Le SiRIC CURAMUS a également pour mission de promouvoir l'initiation de nouveaux projets de recherche en oncologie, en dehors de ces axes phares, afin de mieux valoriser, en recherche, le potentiel clinique exceptionnel de nos hôpitaux et en privilégiant les approches transdisciplinaires.

Dans ce contexte, **CURAMUS lance son 2<sup>ème</sup> appel à projets**, pour une **enveloppe totale de 180 000 euros**. Cette enveloppe permettra de **financer entre 4 à 7 projets** en recherche translationnelle ou en recherche clinique chacun pour vingt-quatre mois après obtention des autorisations réglementaires, éventuellement renouvelable, afin de pouvoir postuler ultérieurement à des financements plus conséquents.

Pour les projets recherche clinique seront des projets portant sur des études ancillaires d'études existantes ou des projets de loi Jardé 2 et 3 susceptible de donner des résultats dans les 2 ans.

### Les projets de recherche translationnelle ou clinique :

- Doivent s'inscrire soit :
  - dans les thématiques du SiRIC CURAMUS, c'est-à-dire concerner au moins un des axes sus-cités (neuro-oncologie, hémopathies rares et cancers de l'immunodéprimé, tumeurs MSI) (type 1)
  - en dehors des axes sus-cités du SiRIC CURAMUS, en venant initier l'amorçage de projets originaux en oncologie, dont le développement sera susceptible à terme de permettre l'éclosion de nouveaux groupes de recherche au sein de Sorbonne Université (type 2)
- Doivent associer au moins deux équipes de Sorbonne Université en privilégiant les approches associant des équipes relevant de différentes Facultés (Facultés de Médecine, de Sciences et de Lettres).

**IMPORTANT :** Les porteurs de projets s'engagent à rédiger un rapport final. Les résultats devront être publiés dans un délai maximal de 3 ans en mentionnant le SiRIC CURAMUS et ses soutiens financiers.

### Financement et durée des projets :

- Le budget total demandé ne devra pas excéder 45 k€.
- Les projets considérés comme non éligibles : les dépenses d'investissement, les projets d'ores et déjà financés lors de l'appel à projet Emergence Curamus en 2018 ne pourront être de nouveau financés pour cet appel à projet 2019.

- La durée des projets est fixée à 24 mois après obtention des autorisations réglementaires à la fois en recherche translationnelle et en recherche clinique. Dans ce délai, la faisabilité du projet sera valorisée. Le projet devra être prêt à démarrer 2 mois après la notification.
- Les fonds seront alloués par AP-HP.SORBONNE UNIVERSITÉ à un ou deux des établissements partenaires. Un rapport financier attestant de la bonne utilisation des fonds ainsi que toutes les pièces comptables justificatives pourront être demandés par le SiRIC CURAMUS.

#### Les critères d'évaluations seront :

- L'originalité et le caractère innovant
- La qualité scientifique du projet
- La faisabilité
- L'adéquation à l'appel à projet et aux objectifs de CURAMUS.

Le jury portera un intérêt tout particulier aux projets associant des équipes de la Faculté des Sciences et Ingénierie ou des Lettres de Sorbonne Université (Ex : mathématiques appliquées, modélisation, chimie/drug-discovery, intelligence artificielle, imagerie, SHS, épidémiologie et santé publique, etc.) S'il s'agit d'un projet de recherche clinique, les structures de soutien impliquées dans sa mise en œuvre (CRB, CIC, URC, Départements de Santé publique) doivent impérativement être sollicitées en amont.

#### Processus de sélection :

Les demandes seront évaluées par des experts extérieurs au SiRIC et un rapporteur choisi à l'intérieur du SiRIC CURAMUS. L'attribution des subventions sera basée sur ces évaluations et décidée après délibération par un jury constitué du comité de coordination et des rapporteurs de chaque projet.

#### La demande (en Français ou en Anglais) suivra le plan suivant :

##### **Résumé scientifique (15 lignes max)**

##### **Projet de recherche (5 pages max)**

- État des connaissances
- Justification de la demande
- Positionnement des équipes postulantes par rapport à la compétition internationale
- Objectifs et méthodologie développée
- Plan expérimental
- Résultats attendus
- Bibliographie

##### **Équipes participantes**

- Personnes impliquées, statut, et pourcentage de temps consacré à la recherche
- Équipes participantes
- Principales publications des 5 dernières années

##### **Budget**

- Fonctionnement
- Petit équipement

- Vacations

**Propositions de 3 rapporteurs francophones du domaine** ne présentant pas de conflit d'intérêts avec vos travaux (absence de publication en commun depuis au moins 3 ans). Informations ci-dessous :

<input type="checkbox"/> Madame <input type="checkbox"/> Monsieur    / <input type="checkbox"/> Docteur <input type="checkbox"/> Professeur	
Nom	Prénom
Institution et adresse professionnelle :	
Tel (si possible) :	
Email :	
Nom de l'organisme d'affiliation :	
Profession/Métier/Fonction :	

### Calendrier :

- **Remise des projets avant le 1 novembre 2019 à minuit** sous format électronique à l'adresse mail : [loic.drevillon@aphp.fr](mailto:loic.drevillon@aphp.fr)
- Sélection des projets : **mi-décembre 2019**.

INCA-DGOS-Inserm\_12560 : SiRIC CURAMUS is financially supported by the French National Cancer Institute, the French Ministry of Solidarity and Health and Inserm.

