

# Appel à Manifestation d'Intérêts (AMI)

## PACIFIC : Physiopathologie, Classification, Innovation dans l'Insuffisance Cardiaque

Réponse à l'AMI [à partir de ce lien](#) avant le vendredi 17 juin 19h00.

Restitution le jeudi 23 juin de 14h00 à 18h00 à l'amphithéâtre Chiray AP-HP Bichat Claude Bernard  
46 rue Henri Huchard 75018 Paris

### Bonjour à tous,

Dans le cadre du Domaine d'Activité Stratégique (DAS) « Médecine translationnelle » du pôle de compétitivité Medicen Paris Region, nous souhaitons **faire émerger et financer des projets collaboratifs** public/privé, sur le thème de *l'amélioration des connaissances de la physiopathologie, de la nosologie et de l'innovation thérapeutique de l'insuffisance cardiaque chronique.*

L'**insuffisance cardiaque chronique** est une source majeure de morbidité et de mortalité. Sa prévalence croît en fonction du vieillissement de la population (première cause d'hospitalisation après 60 ans). Les coûts en sont considérables (9 milliards d'euros par an en Europe). Il y a donc un fort besoin d'améliorer la compréhension **physiopathologique**, la **nosologie** et l'**innovation thérapeutique** dans les **différentes formes d'insuffisance cardiaque**.

L'hétérogénéité étiologique et pathologique contribue à la difficulté de l'identification de traitements efficaces. Les travaux concourant à un meilleur démembrement clinique et à une identification de biomarqueurs plus efficiente.

L'initiative PACIFIC vise à fédérer les compétences **académiques, cliniques et industrielles** dans des **domaines multi-technologiques**, en Île-De-France et au niveau national, afin de répondre à des besoins convergents avec des objectifs de valorisation à court et moyen terme (3 à 5 ans) dans des **domaines multi-technologiques** :

- Amélioration de **cohortes cliniques** déjà existantes (ex : génotypage, analyse et traitement de données, big/smart data...) ;
- **Bio-banques** ;
- **Phénotypage** approfondi :
  - o [Au-delà du myocarde en considérant](#) : l'arbre aortique, rein, poumon... ;

- Selon des critères biologiques de : calcification aortique, arythmie, rigidité artérielle, rigidité vasculo-ventriculaire, protéinurie, circulation pulmonaire, évolution différenciée dans le temps, obésité, IMC, comorbidités... ;
- Développement de **biomarqueurs** au sens large (y compris l'imagerie, la génétique, l'expression génique, ...);
- **Monitoring** des patients ambulatoires (incluant les technologies de l'information).

L'objet est d'identifier des projets collaboratifs dans 2 thématiques des insuffisances cardiaques :

- **1. Chronique à fraction d'éjection diminuée ;**
- **2. Chronique à fraction d'éjection conservée.**

L'objectif de cet Appel à Manifestation d'Intérêts lancé au niveau régional et national est d'identifier des partenaires et/ou prestataires travaillant dans la valorisation qui seraient intéressés par au moins l'une des sous-thématiques de l'initiative PACIFIC.

Afin de réponse à cet AMI, nous vous proposons de répondre au [formulaire à partir de ce lien](#) en cliquant sur « Je réponds à cet AMI ». **Seuls les champs marqués par une étoile sont obligatoires.**

Pour les participants non membre de la commission DAS Médecine translationnelle n'oubliez pas de [joindre la pièce jointe « PACIFIC – Formulaire »](#) dans la réponse.

**Nous vous invitons à répondre avant le vendredi 17 juin 2016 à 19h00**. Nous organiserons une réunion de restitution des réponses et de formation de consortiums de projets le

**23 juin 2016 de 14h00 à 18h00 à l'amphithéâtre Chiray - AP-HP Bichat Claude Bernard - 46 rue Henri Huchard 75018 Paris.**

*Contact :*

David Charoy  
Chargé de Projet R&D  
[dcharoy@medicen.org](mailto:dcharoy@medicen.org)  
01 79 68 10 83  
[www.medicen.org](http://www.medicen.org)

Medicen Paris Region

3-5 impasse Reille - 75014 Paris - France - T : 33 1 79 68 10 86  
N° SIRET : 48959071100037 - Code APE : 9499Z  
Association de loi 1901 publiée au JO le 4 février 2006, assujettie à la TVA

[www.medicen.org](http://www.medicen.org)