

## L'AP-HP créé un comité de pilotage « Recherche Covid-19 AP-HP »

**L'épidémie Covid-19 constitue un défi pour la santé publique et l'organisation des soins, mais aussi pour la recherche. Il faut en même temps soigner, faire circuler l'information et chercher. Cela nécessite une très grande réactivité, des moyens, la conception et le dépôt de projets de recherche, quasiment en temps réel, aux appels d'offres ouverts en continu sur COVID 19.**

L'AP-HP souhaite, en liaison avec l'Inserm et les Universités, aider à piloter et organiser la recherche sur Covid-19, tirant parti de sa taille, des possibilités de collaboration au sein des disciplines et entre disciplines ainsi qu'en dehors du champ de la santé, en sciences humaines et sociales. Elle dispose dans un même CHU du continuum recherche fondamentale / translationnelle / clinique / médico-économique / organisationnelle et travaille en liaison étroite avec le consortium REACTing, piloté par l'Inserm et Aviesan et avec les universités.

Il est donc créé un **Comité de Pilotage Recherche COVID-19 APHP**,

Ce comité, présidé par le Pr Yazdan Yazdanpanah et le Pr Philippe-Gabriel Steg, sera chargé, en liaison avec la direction de la recherche clinique et de l'innovation de l'AP-HP de :

- diffuser aux chercheurs AP-HP l'information sur l'effort collectif et collaboratif de recherche,
- recenser et prioriser les projets de recherche au sein de l'institution, pour éviter les doublons, consolider les thématiques, fédérer les disciplines, aider à l'obtention d'une promotion, aider à la soumission et au franchissement accéléré des étapes réglementaires, et dans la mesure du possible leur allouer des moyens, avant ou après la soumission aux appels d'offres. Yannick Vacher est chargé de centraliser les projets.
- mobiliser les énergies dans un esprit collectif (signature des publications au nom du collectif Covid-19 AP-HP)
- homogénéiser le codage Covid-19 dans le PMSI sur la base des recommandations du département d'information médicale (DIM) pour les cas avérés et les cas suspects
- mettre en place des moyens humains (ARC/ TEC / Chefs de Projet / médecins d'études cliniques très rapidement) et financiers pour démarrer et surtout coordonner les premiers projets, avant que l'impact de l'épidémie ne déborde les soignants
- organiser une biobanque AP-HP pour stocker et centraliser les différents prélèvements, des cohortes et essais relatifs au Covid-19

**A propos de l'AP-HP :** Premier centre hospitalier et universitaire (CHU) d'Europe, l'AP-HP et ses 39 hôpitaux sont organisés en six groupements hospitalo-universitaires (AP-HP. Centre - Université de Paris ; AP-HP. Sorbonne Université ; AP-HP. Nord - Université de Paris ; AP-HP. Université Paris Saclay ; AP-HP. Hôpitaux Universitaires Henri Mondor et AP-HP. Hôpitaux Universitaires Paris Seine-Saint-Denis) et s'articulent autour de cinq universités franciliennes. Etroitement liée aux grands organismes de recherche, l'AP-HP compte trois instituts hospitalo-universitaires d'envergure mondiale (ICM, ICAN, IMAGINE) et le plus grand entrepôt de données de santé (EDS) français. Acteur majeur de la recherche appliquée et de l'innovation en santé, l'AP-HP détient un portefeuille de 650 brevets actifs, ses cliniciens chercheurs signent chaque année près de 9000 publications scientifiques et plus de 4000 projets de recherche sont aujourd'hui en cours de développement, tous promoteurs confondus. L'AP-HP a également créé en 2015 la Fondation de l'AP-HP pour la Recherche afin de soutenir la recherche biomédicale et en santé menée dans l'ensemble des hôpitaux. <http://www.aphp.fr>

Coronavirus Covid-19

Pour nous aider à **stopper le virus**,  
ne vous déplacez pas **sans nécessité**.

**Limitez les contacts !**

**Contact presse :**

Service de presse de l'AP-HP : Éléonore Duveau & Anne-Cécile Bard - [service.presse@aphp.fr](mailto:service.presse@aphp.fr)