

Les projets retenus dans le cadre de la 2^{ème} vague de l'AAP COVID 19 du PHRC-N

Acronyme	Titre du projet	Investigateur coordonateur	Hôpital
Projets financés par la DGOS			
AIRVM COVID	Efficacy of Intravenous almitrine in reducing the need for mechanical ventilation in patients with hypoxemic respiratory failure due to COVID-19-related pneumonia: A randomized controlled doubleblind study	Yonathan FREUND	PITIE SALPETRIERE
CORIMUNO-19	Cohort Multiple randomized controlled trials open-label of immune modulatory drugs and other treatments in COVID-19 patients	Olivier HERMINE	NECKER
CORIMUNO-ANA	Essai randomisé ouvert niché dans la cohorte CORIMUNO évaluant l'efficacité de l'Anakinra chez les patients infectés par le COVID-19 avec pneumonie modérée, sévère ou critique.	Xavier MARIETTE	BICETRE
COROPREG	COVID-19 et grossesse : cohorte française en population chez les femmes enceintes et les nouveaux nés	Pierre-Yves ANCEL	COCHIN
COVID-BCG	Prospective randomized trial evaluating the interest of a vaccination of Health Workers with Bacille of Calmette and Guérin (BCG) in the Prevention of COVID-19 via the strengthening of innate immunity»	Odile LAUNAY	COCHIN

COVIDeF	Cohorte des patients infectés par le SARS-CoV2 ou suspects de l'être (COVID-19 en Ile de France)	Pierre HAUSFATER	PITIE SALPETRIERE
COV-MUM	Impact émotionnel lié à la séparation des patientes accouchées dans la période de confinement COVID-19	Jean-Marie JOUANNIC	TROUSSEAU
HOP-COVID	Cohorte prospective de suivi des personnels hospitaliers durant l'épidémie COVID-19	Sylvie BASTUJI-GARIN	HENRI MONDOR
INHASCO	Protective role of inhaled steroids for COVID-19 infection	Camille TAILLE	BICHAT
NINTECOR	Nintédanib pour le traitement de la fibrose pulmonaire induite par le coronavirus SARS-CoV-2	Bruno CRESTANI	BICHAT
PROVID	Effet du positionnement en décubitus ventral chez des patients en ventilation spontanée avec pneumopathie hypoxémiante à COVID 19	Anatole HARROIS	BICETRE
STROMA-CoV2	Umbilical cord-derived mesenchymal stromal cells therapy in SARS-CoV-2-related ARDS	Antoine MONSEL	PITIE SALPETRIERE

Projets en attente de confirmation			
CAMOVID	Essai multicentrique à deux bras parallèles randomisé 1:1, en double aveugle versus placebo, pour évaluer l'efficacité et la tolérance du camostat mesylate pour le traitement de l'infection à SARSCoV-2 chez des patients adultes ambulatoires (essai CAMOVID)	David BOUTBOUL	SAINT-LOUIS
CORIPLASM	NESTED TRIAL IN CORIMMUNO-19 EFFICACY OF HYPERIMMUNE PLASMA FOR PATIENTS WITH COVID-19	Karine LACOMBE	SAINT-ANTOINE
COVIDOM	Suivi à domicile des patients Covid-19 présentant une forme légère à modérée à l'aide d'une application de télémédecine	Youri YORDANOV	SAINT-ANTOINE
COVIMEGE	Impact du confinement sur la prise en charge et les événements cliniques péjoratifs non liés au COVID19 des patients âgés ou atteints de maladies chroniques suivis en médecine générale en France durant l'épidémie	Emilie FERRAT	HENRI MONDOR
DisCOVID	Handicap au décours de l'hospitalisation chez les personnes en âge de travailler rescapées du COVID-19 : cohorte prospective multicentrique.	Christelle NGUYEN	COCHIN
MG-COVID	Efficacité d'un traitement par Hydroxychloroquine donné en médecine générale au stade précoce de la maladie chez les patients COVID-19 : essai contrôlé randomisé	Julie CHASTANG	Département médecine générale SU

PET-DEXDOCOVID	Etude de l'effet neuroprotecteur de la dexmedetomidine sur le delirium post-SDRA à COVID19	Vincent DEGOS	PITIE-SALPETRIERE
VieCovid2020	Impacts psychologiques concernant le SRAS-CoV-2: de l'évaluation à la prise en charge» vise à évaluer les troubles psychiatriques tels que la dépression, l'anxiété, le stress aigu et chronique dans la population générale en contexte d'épidémie	Bruno MILLET	PITIE SALPETRIERE
Non sélectionné au PHRC-N et bénéficiant d'un financement dérogatoire			
PED-COVID	Immuno prévalence et immunoprotection contre SRAS-CoV2 dans un échantillon pédiatrique	Isabelle SERMET-GAUDULUS	NECKER