

## Appels Flash-Covid-19 et RA-Covid-19

### Axe Études épidémiologiques

Acronyme	Titre du projet	Coordinateur
ACCOMPANY	Ange Gardien COVID-19: une structure humaine et digitale pour faciliter le suivi des patients suspects ou porteurs de COVID-19 en Nouvelle-Aquitaine	Thierry SCHAEVERBEKE
AcOstoVie	Biocapteurs acoustique et optique pour le diagnostic rapide de CoVid-19 sans marquage	Pascal LEBLANC
AFRACOV2	Etude sérologique du SARS-CoV-2 chez les donneurs de sang en Afrique subsaharienne : évaluation de la diffusion virale travers le Groupe de Recherches Transfusionnelles en Afrique Francophone.	Pierre CAPPY
COPREG	Evaluation prospective des critères prédictifs de gravité des patients appelant à la régulation d'un centre 15 pour infection respiratoire basse ou haute avec ou sans fièvre suspects de COVID-19.	Vanessa HOUZE-CERFON
CorDon	Prélèvements de cornée pendant et après la pandémie SARS-Cov-2 Quels tests microbiologiques faut-il réaliser ? Quels risques ?	Gilles THURET
CorPopImm	Évaluer l'immunité contre SARS-CoV-2 à l'échelle de la population grâce aux tests sérologiques	Michael WHITE
COSAM	Surveillance épidémiologique de la période pandémique covid-19 par classification automatique en temps réel des notes cliniques des centres d'appels d'urgence du 15 à l'aide de réseaux de neurones artificiels de type Transformer.	Emmanuel LAGARDE
CoVet	Etude sérologique géographique et temporelle à grande échelle de l'infection des animaux de compagnie par le SARS-CoV-2 au cours de la deuxième vague épidémique de COVID-19 en France	Pierre BECQUART
COVID-A	Evolution clinique et virologique des patients présentant une infection respiratoire aiguë due au SARS-CoV2 (COVID-19) vus en consultation de soins primaires (médecine générale et pédiatrie)	Thierry BLANCHON

COVIDET	Evaluation de la séroprévalence du SARS-CoV-2 en détention	Guillaume MELLON
COVID-SeroPRIM	Séroprévalence des IgG dirigées contre le SARS-CoV-2 chez les professionnels de santé en soins primaires et leurs contacts familiaux.	Alessandra FALCHI
CovImmune	Etude de la Réponse Immunitaire au cours de l'infection à Covid19	Barbara SEITZ-POLSKI
CritiSARS2	Identification de nouveaux marqueurs viraux, inflammatoires et immuns des formes critiques du COVID-19	Karine FAURE
DigEpi	Epidémiologie digitale : analyse des réseaux sociaux pour anticiper le niveau de transmission locale du COVID-19 dans les agglomérations françaises	Benjamin ROCHE
DisCoVer	Histoire naturelle du SARS-CoV2 : Emergence et Réservoir	Meriadeg LE GOUIL
ECHO	PERceptions et impact de l'épidémie liée à la COVID-19 dans les centres d'Hébergements pour les personnes en situation d'exclusiOn	Simon DUCARROZ
EPI-COV	Epidémiologie environnementale du COVID-19 en Guyane française: combiner eDNA et biogéographie pour prédire les futurs pics épidémiques	Marine COMBE
EPI-COVID-19	Étude de la transmission intra-ménage autour des cas confirmés de COVID-19 en Guyane	Claude FLAMAND
FindCov	Detection rapide, simple et sans enzymes de SARS-CoV-2	Anthony GENOT
GravCOVID19Fr	Facteurs d'hospitalisation et de décès pour COVID-19 dans la population française	Catherine QUANTIN
IMMUNO-COVID	Evolution de la réponse immune au cours de l'infection COVID-19 : apport pour la stratification des patients	Joana VITTE
KiT-COVID	Accès à la liste d'attente active pour une transplantation rénale en cas de rebond de COVID-19: études de simulations pour aider aux futures recommandations	Yohann FOUCHER
MICROBIOCOVID	Rôle du microbiote dans l'évolution de l'infection à SARS-CoV-2	Xavier LESCURE
MOD-CoV	Dysfonction d'organe persistantes après infection à SARS-CoV-2	Charles BURDET
MPCUII	Models and Predictions for COVID-19 with Unreported Infectious Individuals	Pierre MAGAL
NANODROP	Contamination par aérosols nanométriques et micrométriques	Stéphane ZALESKI

NoCOV	Prévisions au court et moyen terme de la diffusion de COVID-19 dans la population générale française	Chiara POLETTO
PHYEPI	Intégration de données de séquences et d'incidence pour analyser et contrôler les épidémies virales	Samuel ALIZON
PhyloCoV	Exploration phylogénétique des patterns de transmission du SARS-CoV-2 parmi les patients et personnels des deux plus larges centre de référence de Paris.	Benoit VISSEAUX
proteoCOVID	Protéomique clinique de la protéine SARS-CoV-2 Spike pour optimiser sa détection et le développement de tests sérologiques	Sylvain LEHMANN
PSYCOVER	Etude longitudinale de l'impact psychologique de la pandémie à COVID-19 sur les professionnels de santé	Cécile VUILLERMOZ
PsyCOVIDUM	Estimation de la prévalence des manifestations dépressives dans le post-partum en contexte de pandémie COVID-19	Elie AZRIA
RapdiCovDiag	Détection sensible et sélective des antigènes du SRAS-CoV-2 pour un diagnostic rapide et fiable de COVID-19	Claude NOGUES
Ré-Conf-ISS	Réunion, Confinement, Inégalités Sociales de Santé	Adrian FIANU
SAPRIS	Santé, perception, pratiques, relations et inégalités sociales en population générale pendant la crise COVID-19	Nathalie BAJOS
SARCODO	Evaluation de la COagulopathie et de la dysfonction enDOthéliale comme facteur prédictif de la gravité de l'infection par SARSCoV2/COVID-19	David SMADJA
SPILLBACK	Endémisation du SRAS-CoV-2 dans la faune sauvage des forêts tropicales africaines suite à la propagation du COVID-19 en République du Congo	Eric LEROY
W-COVID	Système automatisé, simple, économique et robuste permettant le diagnostic du Covid-19 à domicile ou dans un service médical, par un opérateur non spécialiste, à partir d'un échantillon de salive.	Julius DEWAVRIN
ZooCov	Vers la mise en place d'un système de surveillance intégré des Betacoronavirus dans la filière de viande de brousse au Cambodge	Véronique CHEVALIER

Le 18/12/2020