

# COVIDOR - étude épidémiologique du test covid-19 presto chez les agents des collectivités territoriales du Loiret et Orléans Métropole. Corrélation du taux d'IgM en fonction du contact avec le public

Head :Serreau Raphael, URC PARADICT-O

Last update : 03/12/2021 | Version : 1 | ID : 73915

## General

### Identification

Detailed name étude épidémiologique du test covid-19 presto chez les agents des collectivités territoriales du Loiret et Orléans Métropole. Corrélation du taux d'IgM en fonction du contact avec le public

Sign or acronym COVIDOR

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation ID-RCB ANSM : 2020-A01414-35

### General Aspects

Medical area Immunologie  
Maladies infectieuses  
Médecine du travail

Study in connection with Covid-19 Oui

Health determinants Addictions et toxicomanie  
Facteurs sociaux et psycho-sociaux  
Mode de vie et comportements  
Travail

Keywords Santé Publique; Addictologie; Santé au Travail;  
Maladies Infectieuses

### Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Serreau

Surname Raphael

Address Service de Médecine, Orléans Métropole, Unité de Recherche Clinique "PARADICT-O" Place de l'Etape, 45000 Orléans

Phone	0238792437
Unit	URC PARADICT-O
Organization	Collectivités Territoriales

## Collaborations

Participation in projects, networks and consortia **Oui**

Details UR PsycMADD, CERTA, Pr A Benyamina CHU Paul Brousse, AP-HP Université Paris Saclay

## Funding

Funding status **Publique**

Details **Collectivité territoriale**

## Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible **Unité de Recherche PARADICT-O - Service de Médecine - Orléans Métropole**

Organisation status **Both**

Presence of scientific or steering committees **Non**

## Additional contact

## Main features

### Type of database

Type of database **Bases de données administratives pertinentes pour la santé**

Study databases (details) **Etudes de cohortes**

Database recruitment is carried out by an intermediary **Via un fichier de population**

Database recruitment is made on the basis of: **Autre traitement ou procédure**

Database recruitment is carried out as part of an interventional study **Oui**

Details	Intervention au niveau individuel
Additional information regarding sample selection.	échantillon de 5000 agents territoriaux d'Orléans Métropole, de communautés de communes Terres Val de Loire, de la Région Centre Val de Loire
<b>Database objective</b>	
Main objective	<p>Estimer la séroprévalence de l'infection covid-19, à coronavirus (Sars-cov-2) chez des agents territoriaux des structures d'Orléans Métropole, dans la communauté de commune Terre Val de Loire, au centre de Gestion (CDG45) et dans La Région Centre Val de Loire mesuré par la présence d'anticorps anti Covid-19</p> <p>Objectifs secondaires :  Déterminer un taux d'attaque du covid-19 chez les agents territoriaux en fonction des métiers en relation avec le public (ATSEM, Auxiliaires de Puéricultures, Gestion des déchets, Surveillance du Territoire,...) ou non  - Etablir la corrélation entre un contact Covid avéré et le poste occupé (contact avec le public ou non)  -Dépister des agents (en contact avec le public ou non) qui pourraient être contaminants et asymptomatiques.</p>
Inclusion criteria	<p>Critères d'inclusion :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Âge &gt;18 ans</li> <li>- Etre un agent des collectivités territoriales suivantes : Région Centre Val de Loire, CDG 45, CCTVL et Orléans Métropole, les élus sont considérés comme des agents territoriaux dans l'étude covidior et peuvent être inclus</li> <li>- Etre volontaire pour se faire tester</li> </ul> <p>Critères de non inclusion :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Opposition (refus de participation) à l'étude</li> <li>- Agents présentant des symptômes Covid 19 le jour de la visite</li> </ul>
<b>Population type</b>	
Age	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adulte (19 à 24 ans)</li> <li>Adulte (25 à 44 ans)</li> <li>Adulte (45 à 64 ans)</li> </ul>
Population covered	Population générale
<b>Pathology</b>	
Gender	Masculin

Féminin

Geography area

Régional

French regions covered by the database

Centre-Val de Loire

Detail of the geography area

Orléans Métropole, Communautés de Communes  
Terres Val de Loire, Région Centre Val de Loire

## Data collection

Dates

Size of the database

Size of the database (number of individuals)

[1000-10 000[ individus

Details of the number of individuals

Maximum 5000

## Data

Database activity

Collecte des données active

Type of data collected

Données cliniques  
Données déclaratives  
Données paracliniques  
Données biologiques  
Données administratives

Clinical data (detail)

Dossier clinique  
Examen médical

Declarative data (detail)

Auto-questionnaire papier  
Face à face

Presence of a biobank

Non

## Procedures

Data collection method

Après un formulaire d'information et de  
consentement éclairé

Quality procedure(s) used

e-CRF

Participant monitoring

Oui

Monitoring procedures

Suivi par contact avec le participant (lettre, e-mail,  
téléphone etc.)  
Suivi par convocation du participant

Followed pathology	B34 - Infection virale, siège non précisé
Links to administrative sources	Non
<b>Promotion and access</b>	
<b>Promotion</b>	
<b>Access</b>	
Presence of document that lists variables and coding procedures	Oui
Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	Charte d'accès des données suivant la déclaration CNIL et RGPD pour les données de santé
Access to aggregated data	Pas d'accès
Access to individual data	Accès pas encore planifié