

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 : 04/28/2025 | Version : 2 | 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 Facteurs sociaux et psycho-sociaux
Produits de santé

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 PsycOMADD, 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 **Oui**

Additional contact

Name of the contact **SERREAU**

Surname **Raphaël**

Address **EPSM Georges Daumézon 1 route de Chanteau 45
400 Fleury les Aubrais**

Phone **02 38 79 00 02**

Email **raphael.serreau@epsm-loiret.fr**

Unit **CBM CNRS UPR 4301**

Organization **CNRS**

Main features

Type of database

Type of database **Bases de données issues d'enquêtes**

Study databases (details)	Etudes de cohortes
Database recruitment is carried out by an intermediary	Via une sélection de professionnels d'exercice libéral
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

Database objective

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 :</p> <p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.
----------------	--

Inclusion criteria	<p>Critères d'inclusion :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Âge >18 ans - 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 - Etre volontaire pour se faire tester <p>Critères de non inclusion :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opposition (refus de participation) à l'étude - Agents présentant des symptômes Covid 19 le jour de la visite
--------------------	---

Population type	
Age	Adulte (45 à 64 ans)
Population covered	Population générale
Pathology	
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
Declarative data (detail)	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
Promotion and access	
Promotion	
Link to the document	BMJ_open_covidor_20250402_RSU.pdf
Description	étude covidor publiée
Access	
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