

COVIDOR - Epidemiological Study of the Covid-19 Presto Test Among Agents of the Local Authorities of CCTVL, Region Centre Val de Loire and Orleans Métropole. Correlation of IgM Level According to Contact With the Public

Responsable(s) :SERREAU Raphaël, PARADICT-O

Date de modification : 28/04/2025 | Version : 2 | ID : 73992

Général

Identification

Nom détaillé
Epidemiological Study of the Covid-19 Presto Test Among Agents of the Local Authorities of CCTVL, Region Centre Val de Loire and Orleans Métropole. Correlation of IgM Level According to Contact With the Public

Sigle ou acronyme
COVIDOR

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)
ID RCB 2020-A01414-35

Thématiques générales

Domaine médical
Immunology
Infectious diseases
Occupational Medicine

Etude en lien avec la Covid-19
Yes

Déterminants de santé
Medicine
Social and psychosocial factors

Mots-clés
Public Health, Occupational Medicine

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable
SERREAU

Prénom
Raphaël

Adresse
Orléans Métropole

Téléphone
0238792437

Laboratoire
PARADICT-O

Organisme
Territoriale administration

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Yes

Précisions UR PsycMADD - CHU Paul Brousse

Financements

Financements Public

Précisions Commune fundraising

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur URC PARADICT-O

Statut de l'organisation Mixte

Existence de comités scientifique ou de pilotage Yes

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données Study databases

Base de données issues d'enquêtes, précisions Cohort study

Origine du recrutement des participants A selection of health care professionals

Critère de sélection des participants Another treatment or procedure

Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle Yes

Précisions Performed at individual level

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon 5000 agents

Objectif de la base de données

Objectif principal To collect health data about conditions workers and covid-19 serology status in Orleans Metropole, Loiret District and the Centre Val de Loire Region

Critères d'inclusion
Ages Eligible for Study: 18 Years to 65 Years (Adult, Older Adult)
Sexes Eligible for Study: All
Accepts Healthy Volunteers: Yes
Sampling Method: Non-Probability Sample

Type de population

Age Adulthood (45 to 64 years)

Population concernée General population

Pathologie

Sexe
Male
Woman

Champ géographique Regional

Régions concernées par la base de données Centre-Val de Loire

Détail du champ géographique Orléans Métropole, CCTVL, Région Centre Val de Loire

Collecte

Dates

Année du premier recueil 2020

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [1000-10 000] individuals

Détail du nombre d'individus 5000

Données

Activité de la base Current data collection

Type de données recueillies
Clinical data
Declarative data
Paraclinical data
Biological data

Administrative data

Données cliniques, précisions Direct physical measures

Données déclaratives, précisions Face to face interview

Existence d'une bibliothèque No

Modalités

Mode de recueil des données e-CRF after written informed consent

Suivi des participants Yes

Modalités de suivi des participants Monitoring by contact with the participant (mail, e-mail, telephone etc.)
Monitoring by convocation of the participant

Pathologie suivies U04 - Severe acute respiratory syndrome [SARS]

Appariement avec des sources administratives No

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document [BMJ_open_covidor_20250402_RSU.pdf](#)

Description covidor study publication

Accès

Existence d'un document qui répertorie les variables et les modalités de codage Yes

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition) Written Informed consent with RGPD and cnil declarations

Accès aux données agrégées Access not yet planned

Accès aux données individuelles No access