

Ti Pa Ti Pa Navivé !

avec le contact tracing pour éviter les chaînes de contamination



Le quoi ?



★ Pour lutter efficacement contre l'épidémie de COVID-19, il est essentiel d'identifier le plus rapidement possible :

- les personnes positives (porteuses du virus).
- leurs contacts rapprochés pour qu'ils respectent l'isolement et les gestes barrières.

C'est ça la stratégie contact tracing !

Comment ça marche ? Il faut :



- avoir toutes les informations permettant d'identifier tous les personnes contacts.
- une bonne coopération entre les personnes appelées et les personnels de l'Assurance Maladie / ARS.



Professionnels de santé
Assurance Maladie
ARS
Santé Publique France



Outils numériques

- S'assurer que tous les cas positifs sont bien pris en charge
- Aller plus vite dans l'identification des personnes-contacts
- Vérifier qu'elles ont bien été appelées, informées, testées et accompagnées

Donc on va être fichés et surveillés ?



Non, toutes les personnes qui ont accès à ces informations sont soumises au secret professionnel tout comme le médecin traitant. Elles n'ont pas le droit de les divulguer.

Plateforme
contact tracing
de l'Assurance Maladie
09 72 72 21 12

www.lareunion.ars.sante.fr



Avec la collaboration de
Santé Publique France

20/10/20

Quelles données exactement ?



En cas de test positif :

- la personne est appelée par des professionnels de l'assurance maladie ou de l'ARS.
- les données recueillies sont les noms, prénoms et téléphone des personnes-contacts.
- on recherche les personnes-contacts dans l'environnement familial, professionnel et autres activités (associatives, sportives, etc.).
- la confidentialité est assurée car les personnes qui téléphonent sont soumises au secret professionnel.

Le **+** à conseiller : avoir un calendrier aide à se souvenir des lieux fréquentés.

Objectif

Identifier toutes les personnes qui ont été en contact avec la personne positive dans les jours précédents.

Les personnes-contacts

 Personnes positives

 Personnes-contacts

 Personnes positives isolées

 Personnes testées mesures de protection



REPERER



TESTER



ISOLER
si positif