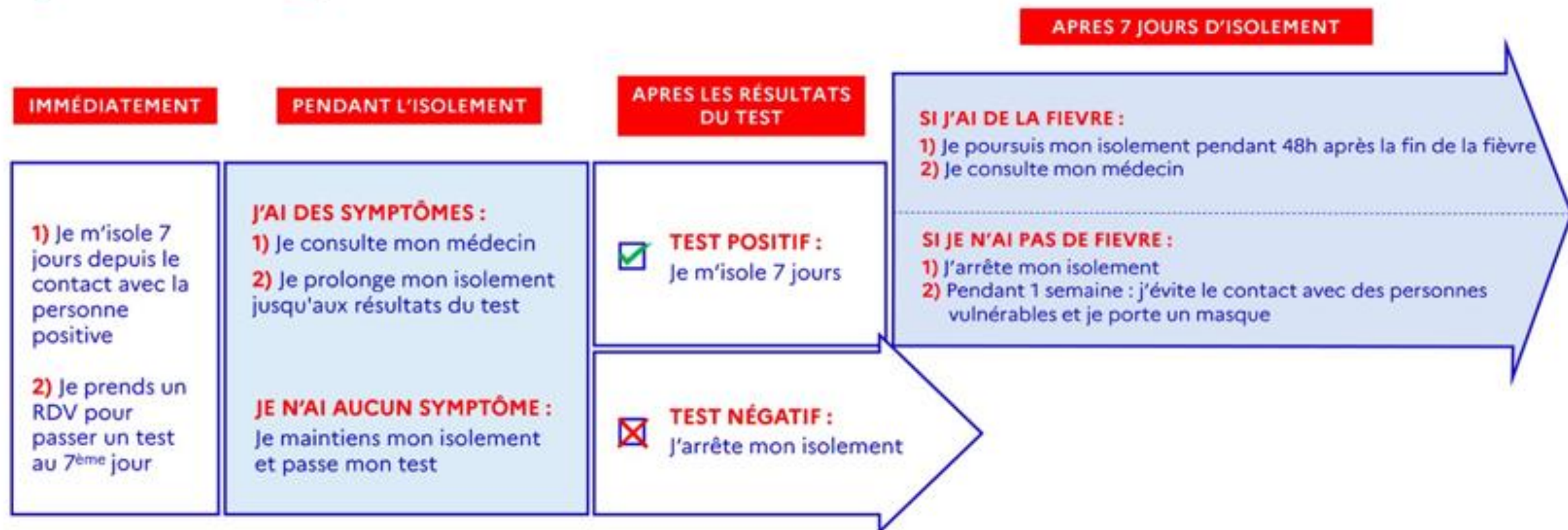


Je suis contact à risque, que dois-je faire ?

#COVID19



CONTACT À RISQUES

Pour être considéré(e) comme « **contact à risques** »,
il faut avoir eu :

- un contact rapproché et prolongé, à moins d'1 mètre, avec un cas testé positif au COVID-19 ;
- sans mesures de protection efficace (masques, vitre en plexiglas...)

**Si je suis contact à risques, je suis systématiquement contacté(e)
par l'Assurance Maladie (texto, téléphone ou mail)**

Dans ce cas, je m'isole **immédiatement** pendant 7 jours après le dernier contact avec le malade et je prends RDV pour passer un test **au 7^{ème} jour**.

→ *Si je ressens des symptômes de la COVID-19 durant mon isolement, je consulte mon médecin traitant et je ne romps en aucun cas mon isolement jusqu'au résultat du test.*



Ne pas confondre « contact à risques » avec « personne à risques » !

Une personne à risque est une personne qui, en raison de son âge ou de son état de santé (cancer, diabète, maladie cardio-vasculaire ...), risque de développer une forme plus grave de la COVID-19.



**En dehors de cette situation et si je n'ai pas de symptômes,
je ne me rends pas en laboratoire afin de ne pas engorger le dispositif de test COVID-19.**

COVID-19 : StopCovid devient TousAntiCovid

Télécharger l'application

DISPONIBLE SUR Google Play

Télécharger sur l'App Store

Téléchargez TousAntiCovid

Soyez alerté et alertez les personnes en cas d'exposition à la Covid-19

Bienvenue

#TousAntiCovid

J'active l'application notamment dans les lieux où la distanciation sociale est difficile à mettre en œuvre

Je suis alerté si j'ai eu un contact à risque et j'alerte les personnes qui ont été à proximité ces derniers jours si je suis diagnostiqué comme un cas de COVID-19

Je m'informe sur l'épidémie, je trouve des conseils personnalisés et la carte des laboratoires de dépistage proches de chez moi

www.gouvernement.fr/info-coronavirus/tousanticovid

Pour l'identification des personnes contacts, **TousAntiCovid devient une mesure barrière supplémentaire** qui complète l'action des médecins de l'Assurance Maladie afin notamment de prévenir le développement de l'épidémie dans les lieux où la concentration de personnes rend difficile le respect de la distanciation sociale.

De nouvelles fonctionnalités

L'application se veut également être **un outil d'alerte et d'information** permettant à ses utilisateurs de bénéficier d'indications utiles sur l'évolution de l'épidémie et sur les démarches à suivre. Elle propose notamment :

- **Une météo de la COVID-19** avec les indicateurs épidémiologiques à jour pour le territoire français (taux d'incidence, taux d'occupation des lits ...)
- **Le bilan à l'instant T de l'application** : nombre d'utilisateurs enregistrés, nombre de QR codes pour les tests positifs, nombre d'alertes envoyées...
- **Une déclinaison régionale et départementale des données** : l'utilisateur pourra accéder à des informations en temps réel sur la circulation du virus dans sa région, son département ou sa ville.
- **Une carte interactive** des lieux de test de dépistage
- **Un accès prioritaire** pour se faire dépister après la réception d'une notification d'exposition au risque de contamination sur TousAntiCovid

Une évolution est par ailleurs en cours de discussion : la dématérialisation des carnets de rappel des restaurants.

Une technologie qui repose sur le bluetooth

TousAntiCovid utilise le signal « bluetooth » d'un téléphone pour détecter un smartphone à proximité et pour établir de manière anonyme que plusieurs personnes se sont croisées : moins d'1 mètre pendant au moins 15 minutes.

Le respect de la vie privée

L'installation de l'application n'est pas obligatoire et repose strictement **sur le volontariat**, mais son utilisation est capitale pour lutter contre la COVID-19 car une personne infectée peut être contagieuse plusieurs jours sans le savoir et sans présente de symptômes. L'application a ainsi vocation à prévenir des personnes que l'utilisateur ne connaît pas à titre personnel.

Avec TousAntiCovid, l'anonymat est garanti. L'application ne stocke que son historique de proximité et aucune autre donnée.

J'ai des symptômes, que dois-je faire ?

#COVID19

