

Des situations comme la pandémie de coronavirus conduisent rapidement à la désinformation, aux rumeurs et aux fausses informations ou fake news, comme nous l'avons vu avec les multiples crises que notre pays connaît depuis un certain temps. Nous avons un devoir et un rôle à jouer dans la lutte contre ce virus en nous assurant que nous partageons des informations de sources fiables et validées pour éclairer la lanterne de nos concitoyens pour des prises de décisions responsables.

La **campagne Coronavirus CivActs (CCC)** recueille les rumeurs, les préoccupations et les questions des communautés à travers le Niger pour éliminer les lacunes d'information entre le gouvernement, les médias, les ONG/AD et les citoyens. En fournissant au public des faits, nos équipes d'actions citoyennes assure une meilleure compréhension des besoins concernant le COVID-19 et démystifie les rumeurs avant de pouvoir faire plus de mal.

278 CAS POSITIFS AU NIGER

239 sous traitement et 11 décès 28 Sortis guéris



Soyez
responsables

Demandez des informations sur les dépenses
publiques consacrées au coronavirus



Ne pas stocker de fournitures



Mettez vous en sécurité et aidez les autres à l'être



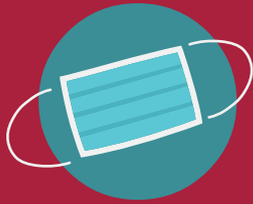
Respectez les instructions
des autorités



Signaler la corruption, les troubles
sociaux et le marché noir

MESSAGE DU GOUVERNEMENT NIGÉRIEN

Le gouvernement rappelle qu'en cas d'apparition de fièvre, rhume, toux et difficultés respiratoires chez toute personne sans distinction, cinq (5) mesures sont à prendre :



PORTER LE MASQUE



RESTER CHEZ VOUS ET TELEPHONER GRATUITEMENT AU 15



EVITER TOUT CONTACT AVEC L'ENTOURAGE



EVITER DE TOUCHER LA BOUCHE, LE NEZ ET LES YEUX



EVITER DE VOYAGER

SOURCES

Ministère de la santé du Niger

QUESTIONS / REponses

Le virus circule-t-il dans l'air ?

Non, il ne peut pas vivre dans l'air tout seul. Le coronavirus responsable du COVID-19 se transmet par les gouttelettes, qui sont les sécrétions respiratoires qu'on émet quand on tousse, qu'on éternue ou qu'on parle.

Le virus est transporté par les gouttelettes, il ne circule pas dans l'air tout seul, mais peut atteindre une personne à proximité (<1 mètre) ou se fixer sur une surface souillée par les gouttelettes, comme les mains ou les mouchoirs. C'est pour cela qu'il est important de respecter les gestes barrières et les mesures de distanciation sociale.

Après avoir guéri du coronavirus, est-on immunisé ou est-il possible de tomber malade une deuxième fois ?

Après avoir rencontré un virus, notre organisme développe des défenses immunitaires appelées anticorps, lui permettant de se défendre contre ce virus. Bien que nous soyons encore à un stade précoce pour se prononcer sur cette question, de l'avis des scientifiques les premières données semblent rassurantes, car ce jour, aucun cas réellement confirmé de re-contamination ne semble avoir eu lieu.

Comment expliquer que certains meurent du virus quand d'autres sont contaminés mais n'ont aucun symptôme ?

L'infection au coronavirus n'a pas les mêmes conséquences chez tous les individus. Nos corps, selon notre immunité, notre âge, nos pathologies associées, ne réagissent pas tous de la même manière au virus. Les plus fragiles sont considérées "personnes à risques", et il existe des recommandations spécifiques de prise en charge dans ces situations.

Quel est la dangerosité du coronavirus ?

Le coronavirus est dangereux pour trois raisons :

Il est très contagieux : chaque personne infectée va contaminer au moins 3 personnes en l'absence de mesures de protection.

Il est contagieux avant d'être symptomatique, c'est à dire qu'une personne contaminée, qui ne ressent pas de symptômes peut contaminer d'autres personnes.

Environ 15% des cas constatés entraînent des complications et 5% de ces dernières nécessitent une hospitalisation en réanimation.

Source

www.legifrance.gouv.fr

**La campagne Coronavirus CivActs vous est présentée par
Accountability Lab Niger**



CivActs | Email: civactsne@accountabilitylab.org / +227 91981354