

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.

570 CAS DÉCLARÉS AU NIGER

466 Sous traitement et 14 DÉCÈS 90 sortis guéris



Soyez
responsables



Respectez les instructions
des autorités



Demandez des informations sur les dépenses
publiques consacrées au coronavirus



Signaler la corruption, les troubles
sociaux et le marché noir



Ne pas stocker de fournitures



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

Alerte produit médical N°4/2020

Chloroquine falsifiée circulant dans la région Afrique de l'OMS

Entre le 31 mars et le 2 avril 2020, le système mondial de surveillance et de suivi de l'OMS des produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés a reçu neuf signalements de chloroquine confirmées falsifiées dans trois pays. Tous les produits signalés ont été identifiés au niveau des patients et tous ont été confirmés falsifiés.

Les produits répertoriés dans la photo sont confirmés comme falsifiés, car leur identité, composition ou sources ont représentées de façon trompeuse, délibérément ou frauduleusement.

En effet, on peut noter que :

SOIT: les produits ne contiennent pas la bonne quantité d'ingrédient actif pharmaceutique, sur la base des résultats d'analyses préliminaire ou complète (tests officinaux);

ET/OU: les produits n'ont pas été fabriqués par le fabricant dont le nom figure sur les étiquettes des produits, et les données variables (numéro de lot et dates) des produits ci-dessus ne correspondent pas aux registres de fabrication d'origine;

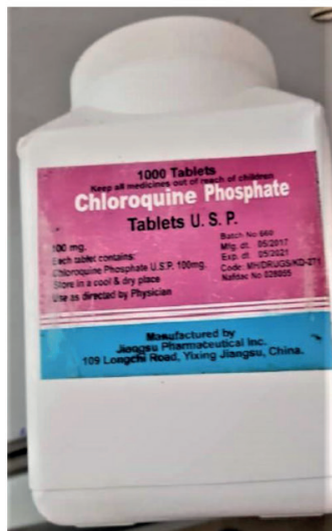
ET/OU: le fabricant dont le nom est indiqué sur les étiquettes des produits n'existe pas

Les pays concernés sont le **Cameroun**, la **République démocratique du Congo (RDC)** et le **Niger**.

Alerte produit médical N°4/2020

CAMEROUN

Photographies de phosphate de chloroquine falsifié confirmé (100 mg)



Photographies de Niruquine (100mg) falsifiée confirmée



Photographies de phosphate de chloroquine falsifié confirmé (250mg)

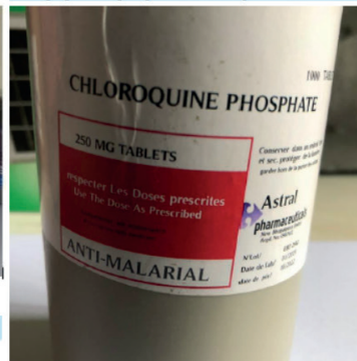


RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO

Photographies de chloroquine falsifié confirmé 250MG



Photographies de phosphate de chloroquine falsifié confirmé (250mg)



NIGER

Photographies de Samquine 100 (100mg) falsifiée confirmée



Photographies de comprimés de phosphate de chloroquine falsifiés confirmés B.P. 100 mg



La campagne Coronavirus CivActs vous est présentée par
Accountability Lab Niger



QUESTIONS / REponses

Quels symptômes doivent nous alerter ?

Ils sont peu spécifiques : maux de tête, douleurs musculaires et fatigue, explique l'Institut Pasteur. La fièvre et les signes respiratoires arrivent souvent deux ou trois jours après les premiers symptômes. Par ailleurs, certains patients signalent une perte de goût et d'odorat (sans pour autant avoir le nez bouché) comme symptôme secondaire, mais ce n'est pas systématique. Il est également possible de ne ressentir que de faibles symptômes, voire de se sentir parfaitement en forme (cas "paucisymptomatiques" – peu de symptômes – ou "asymptomatiques").

J'ai des symptômes de la maladie (toux, maux de tête, gorge irritée, sensation de fièvre) alors que le thermomètre reste proche de 37. Comment savoir si je suis positif et, dans ce cas, qui appeler ?

Il convient de réserver les appels au Samu (15) aux difficultés respiratoires graves, afin de ne pas engorger les urgences. En cas de symptômes légers, il faut se tourner vers son généraliste. En l'absence de symptômes, il faut respecter les mesures barrières.

N'est-il pas dangereux d'acheter au marché ou au supermarché des fruits et légumes frais quand tout le monde les a tâtés ?

Il n'y a pas de risque direct en mangeant des fruits et des légumes, car la transmission du virus ne se fait pas par voie digestive. Il convient simplement de bien les laver en revenant des courses.

Le principal danger au supermarché n'est pas de poser votre main sur une boîte de biscuits, c'est de toucher votre visage pendant que vous faites vos courses (et que vous touchez des boîtes de biscuits sur lesquelles se trouvent peut-être des gouttelettes laissées par d'autres clients). C'est la porte d'entrée la plus facile pour le virus dans votre organisme, puisqu'il se transmet par voie respiratoire.

Le savon est-il un virucide ?

Oui, le savon est un nettoyant efficace contre le virus, c'est la raison pour laquelle il est conseillé de se laver très régulièrement les mains. Cet article du Monde vous explique comment le savon agit sur le virus : les agents de surface du savon, des molécules tensio-actives, permettent de détruire l'enveloppe du virus, explique le quotidien.

www.francetvinfo.fr

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

