

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 assurent une meilleure compréhension des besoins concernant le COVID-19 et démystifient les rumeurs avant de pouvoir faire plus de mal.

Données mises à jour le 25/03/2021

**4569 cas déclarés au Niger**  
**210 CAS ACTIFS**  
**185 DÉCÈS**  
**4529 sortis guéris**  
**52 en Hospitalisation**

**TOUS LE MONDE DOIT  
AVOIR ACCÈS AUX  
VACCINS AFIN QUE  
PERSONNE NE SOIT  
LAISSÉ POUR  
COMPTE**



#ENSEMBLE



# Le Niger reçoit son premier vaccin anti COVID-19 de la part de la chine.

Le Président de la République, Chef de l'Etat, SEM Issoufou Mahamadou, a rehaussé de sa présence dimanche 21 mars 2021 en début de soirée, à la Base Aérienne de Niamey, la cérémonie de réception d'un don de 400.000 doses de vaccin SINOPHARM et de consommables offerts par la République Populaire de Chine au Gouvernement du Niger. Ce lot de vaccin a été gracieusement offert au Niger par le République populaire de Chine. "Ce don de vaccin répond au consensus des dirigeants chinois et nigériens de lutter contre la pandémie dans la solidarité, et reflète pleinement l'amitié à toute épreuve entre les deux pays. Nous sommes convaincus que ce lot de vaccins aidera le Niger à vaincre la pandémie et à préserver la vie et la santé du peuple nigérien" affirme l'ambassadeur de la Chine au Niger.

En réceptionnant leurs premières doses de vaccin contre la COVID-19 les autorités du pays ont remercié la Chine pour ce don avant de rappeler qu'ils vont commencer la vaccination à partir du samedi 27 mars. Les cibles prioritaires retenues par le pays sont notamment le personnel de la santé, les personnes avec comorbidité, les personnes âgées de plus de 60 ans et les Forces de défense et de Sécurité.



Source : Présidence de la République

La campagne Coronavirus CivActs vous est présentée par  
Accountability Lab Niger

CivActs | Email: [civactsne@accountabilitylab.org](mailto:civactsne@accountabilitylab.org)/ +227 91 98 13 54

# Conseils pour un traitement médiatique professionnel et responsable des vaccins contre la COVID-19

Avec plus de 100 vaccins actuellement en phase d'essai à différentes étapes – certains proches de la pré-homologation ou autorisés dans les situations d'urgence –, il est plus important que jamais de relayer des informations scientifiques avec rigueur. Le rôle des journalistes est essentiel en vue de diffuser auprès de la population certains éléments de connaissance, notamment en ce qui concerne les vaccins, alors que les publications scientifiques font face à une situation inédite.

La situation change sans cesse, mais voici quelques lignes directrices générales qui devraient être appliquées dans la mesure du possible.

**Ne pas relayer que les grandes lignes :** Lire l'étude ou le rapport dans son intégralité avant de publier un article qui en parle. Les résultats indiqués dans la synthèse d'une étude peuvent ne pas refléter parfaitement les résultats de l'étude complète. Les journaux médicaux examinent et publient des rapports plus rapidement que d'habitude, et il est donc nécessaire de savoir lire ces rapports avec rigueur avant de rendre compte de leurs résultats.

**Ne pas faire état d'une étude simplement à partir d'un communiqué de presse et toujours lire l'étude ou le rapport de recherche dans son intégralité.**

**Ne pas faire confiance automatiquement aux données :** Tenir compte des questions de méthodologie concernant la collecte des données et ne pas hésiter à interroger les personnes concernées. Demander les données brutes dans la mesure du possible et toujours inclure les informations sur les méthodes de recherche dans le compte rendu.

**Utiliser des sources fiables**

Les informations publiées ne valent que ce que valent les sources utilisées. Toujours consulter des spécialistes et s'appuyer sur des sources fiables pour rendre compte d'informations sur la COVID-19 et les vaccins.

Source : OMS

La campagne Coronavirus CivActs vous est présentée par  
Accountability Lab Niger

CivActs | Email: [civactsne@accountabilitylab.org](mailto:civactsne@accountabilitylab.org)/ +227 91 98 13 54

# Conseils pour un traitement médiatique professionnel et responsable des vaccins contre la COVID-19

S'agissant d'un nouveau vaccin ou d'une nouvelle étude, toujours consulter le centre d'informations scientifiques du pays concerné pour prendre connaissance des évaluations des spécialistes sur les événements les plus récents.

**Indiquer la source :** Un article faisant état d'études, de rapports scientifiques, du nombre de cas ou de vaccins, doit toujours mentionner la source des informations pour être crédible et pour que le lecteur puisse chercher d'autres informations sur le sujet.

**Définir les termes :** Bien que certains termes soient utilisés régulièrement dans les articles sur la COVID-19 et les vaccins, il est important de définir dans chaque article les termes scientifiques employés, ou d'inclure un lien vers un glossaire afin que le lecteur puisse en apprendre davantage.

**Utiliser une langue claire :** La plupart des lecteurs ne sont pas familiers des termes scientifiques. Il est possible de définir certains termes dans l'article, mais les explications doivent être rédigées dans une langue simple pour être accessibles à tous les lecteurs, indépendamment de leurs connaissances.

**Préciser le stade de l'étude concernée :** Certaines recherches peuvent montrer des résultats prometteurs à partir d'un ensemble de données préliminaires uniquement. Vérifier si un rapport ou une étude a fait l'objet d'une validation par un comité de lecture et veiller à indiquer à quel stade se trouve l'étude concernée. Les recherches en phase préliminaire ne doivent pas faire l'objet d'un compte rendu de la même façon qu'un article provenant d'un journal scientifique à comité de lecture.

**Préciser les chiffres :** À tout moment, on dénombre des douzaines de vaccins à divers stades d'élaboration. Tout article portant sur un vaccin ou une étude doit préciser l'ampleur, le nombre de personnes incluses dans l'essai et la durée de l'essai.

**Indiquer les effets secondaires :** Jamais un vaccin n'a passé les différentes phases d'essai clinique et de pré homologation aussi rapidement que les nouveaux vaccins contre la COVID-19. En précisant clairement les effets secondaires possibles d'un vaccin, de même qu'en mentionnant les effets secondaires observés chez les participants d'un essai, on contribue à informer la population et à lutter contre la méfiance à l'égard des vaccins.

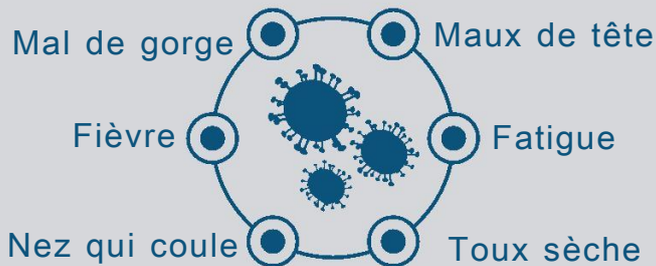
Source : OMS

La campagne Coronavirus CivActs vous est présentée par  
Accountability Lab Niger

CivActs | Email: [civactsne@accountabilitylab.org/](mailto:civactsne@accountabilitylab.org/) +227 91 98 13 54

# BON À SAVOIR

## SYMPTOMES



## PRÉVENTION



Utiliser un masque



Se laver les mains



Éviter les contacts  
avec les animaux



Éviter les endroits bondés



Contacteur un médecin

## VEUILLEZ CONTACTER LES NUMERO CI-DESSOUS

**15** Pour une assistance immédiate

**701** Pour des conseils préventifs

La campagne Coronavirus CivActs vous est présentée par

Accountability Lab Niger

CivActs | Email: [civactsne@accountabilitylab.org](mailto:civactsne@accountabilitylab.org) / +227 91981354

# SUIVEZ L'ARGENT



FMI

200 millions de dollars

Banque  
Mondiale

3,95 millions de dollars  
US

Particuliers

Dangote  
500 000 USD  
Ressortissants  
Sénégalais  
vivant au Niger  
1 000 000 FCFA



Achat de masques

156.000.000. FCFA

Groupe Maroc Telecom

15.000.000. FCFA

Fonds de solidarité  
Nationale

1.242.278.711 FCFA

Union européenne

31 millions d'euros

Dons en nature

Plusieurs

Les  
Dépenses

