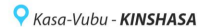




Ce bulletin est édité par l'ONG Internews en partenariat avec le Syndicat d'Entraide Chrétienne (SEC), le Domaine Islamique pour le Développement Social (DIDES), l'Eglise du Réveil au Congo (ERC), les Amis de la Bonne Communication (ABCommunication), Next Corp et le Ministère de la Santé pour répondre aux besoins en informations des communautés Chaque semaine, nous collectons et analysons les feedbacks des communautés (rumeurs, préoccupations, questions…) et nous en recherchons les réponses auprès des experts pour les repartager avec les communautés. Ces questions sont choisies sur la base de leur pertinence ou de leur persistance.

CE QU'ON A **ENTENDU:**

Le vaccin contre la COVID-19 n'a pas été validé par le comité d'éthique de la RDC.



Les vaccins anti-COVID-19 autorisés pour une utilisation dans certains pays ont fourni, dans le cadre des essais cliniques dont ils ont fait l'objet, des informations sur leur niveau d'efficacité pour prévenir la maladie.

Les agences nationales de réglementation analysent ensuite les données fournies avant de procéder à leur autorisation. L'efficacité vaccinale est toujours étroitement surveillée, même après l'introduction d'un vaccin dans un pays. Seuls les vaccins qui ont démontré leur efficacité pour prévenir la maladie seront approuvés pour une utilisation dans la population. Il en est de même pour la République Démocratiques du Congo qui s'était prononcé pour l'utilisation du vaccin répondant aux conditions de conservation existantes dans le pays avant d'être déployé dans les provinces.

Ainsi, un plan de déploiement du vaccin contre la COVID-19 en RDC avait été validé par le pays et approuvé par l'initiative COVAX depuis le mois de mars 2021.

CE QU'ON A ENTENDU:

Les statistiques de la COVID-19 ne sont pas objectives, ça veut juste booster et encourager la vaccination



Les statistiques de la COVID-19 indiquent les différentes manières dont l'épidémie se développe dans le pays à travers les cas enregistrés ainsi que les décès liés au coronavirus dans les provinces.

Ces données sont objectives et actualisées régulièrement pour faciliter un suivi

On encourage la vaccination car depuis la notification du premier cas ici en République Démocratique du Congo, on constate que le nombre des contaminations et des décès ne fait qu'augmenter.





Le vaccin rend faible sur le plan sexuel Kinshasa.

CE QU'ON A ENTENDU:

♥Ngaliema- **KINSHASA**

Il n'y a pas un lien direct entre le vaccin anti-COVID et la faiblesse sexuelle ; et celle-ci ne figure pas parmi les effets indésirables du vaccin anti-COVID. Les vaccins anti-COVID sont conçus pour vous conférer une immunité sans les dangers d'avoir contracté la maladie. Il est courant de ressentir quelques effets indésirables d'intensité légère à modérée après avoir reçu un vaccin. Ils sont dus au fait que votre système immunitaire demande à votre organisme de réagir de plusieurs manières : il augmente le flux sanguin afin que davantage de cellules immunitaires puissent circuler, et il élève votre température interne afin de tuer le virus. Ces effets ne durent pas plus de quelques jours. Les typiques sont les suivants : douleur au point d'injection, fièvre, fatigue, maux de tête, douleurs musculaires, frissons et diarrhée. La probabilité que l'un de ces effets indésirables survienne après la vaccination varie selon le vaccin concerné.

CE QU'ON A ENTENDU:

Si vous observez bien, depuis qu'ils ont commencé à vacciner les gens, c'est ce qui est à l'origine de beaucoup de décès.



EPONSE

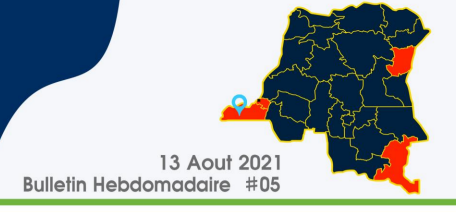
La vaccination contre le coronavirus, COVID-19, sauve des vies, mais à elle seule, elle ne viendra pas à bout de la pandémie. Elle ne vient que compléter l'arsenal de mesures préventives en vigueur, dont les gestes barrières (distanciation physique, port de masque, lavage régulier des mains etc.), qui ont fait et continuent à faire leurs preuves

Ceux qui ont bénéficié de la vaccination sont protégés contre les formes graves de la maladie et la mort.

L'OMS vous recommande de vous faire vacciner contre la COVID-19 dès que vous en aurez l'occasion.

ENTENDU:





CE QU'ON A

Le vaccin est un poison retardé.

 QMatadi - KONGO-CENTRAL

Les vaccins contre la COVID-19 ne sont pas un poison. Ils protègent d'une maladie grave causée par le SARS-CoV-2 et réduisent potentiellement la transmission de ce virus.

Les vaccins autorisés à ce jour ont fait l'objet d'une procédure de mise sur le marché très rigoureuse. Ce processus strict garantit la qualité, l'efficacité et la sécurité des vaccins.

Cependant, jusqu'à ce que le virus retombe à des niveaux très bas dans la population, il est recommandé de continuer à prendre les mesures de prévention contre le virus SARS-CoV-2 (éloignement physique, lavage régulier des mains, port d'un masque), même après la vaccination.

CE QU'ON A ENTENDU:

Le vaccin contient le HIV



Matadi - KONGO CENTRAL

sur le principe du virus vivant.

Les vaccins contre la COVID-19 contiennent des éléments du matériel génétique du SARS-CoV-2 (le virus à l'origine de la COVID-19). Ces derniers stimulent notre système immunitaire pour qu'il produise des anticorps contre la protéine de pointe Spike utilisée par le SARSCoV-2 pour s'ancrer aux cellules humaines au cours de l'infection. En revanche, pour les personnes vivant avec le VIH, les vaccins contre la COVID-19 apportent les mêmes avantages que pour n'importe quelle autre personne ou communauté. Ils protègent d'une maladie grave causée par le SARS-CoV-2 et réduisent potentiellement la transmission de ce virus. Toutefois, jusqu'à ce que le virus retombe à des niveaux très bas dans la population, il est recommandé de continuer à prendre les mesures de prévention contre le virus SARS-CoV-2 (éloignement physique, lavage régulier des mains, port d'un masque), même après la vaccination.





CE QU'ON A ENTENDU:

Le vaccin administré aux femmes enceintes causera la mauvaise qualité de lait maternel.

Matadi - **KONGO CENTRAL**

Les données disponibles sur l'efficacité l'innocuité des vaccins anti-COVID pendant la grossesse sont limitées. Il n'y a donc pas suffisamment de preuves pour recommander l'utilisation systématique des vaccins contre la COVID-19 pour les femmes enceintes ou allaitantes. Cependant, ces données limitées provenant d'études sur les animaux sont rassurantes et n'indiquent pas d'effets nocifs directs ou indirects sur le développement embryonnaire ou fœtal ni sur la grossesse.

D'autres données rassurantes proviennent d'une déclaration, publiée aux États-Unis au cours de la première semaine de février, selon laquelle 20 000 femmes enceintes ont été vaccinées sans qu'aucun signe alarmant ne soit signalé.

CE QU'ON A ENTENDU:

Rien de bon n'existe dans la vaccination de la COVID-19, c'est un piège pour nous injecter d'autres maladies

VI ikasi- **HAUT-KATNAGA**

Non, la vaccination n'est pas un piège pour injecter d'autres maladies. Avant d'être homologués par l'OMS et par les organismes nationaux de réglementation, les vaccins contre la COVID-19 sont soumis à des tests rigoureux lors d'essais cliniques, afin de s'assurer qu'ils répondent aux normes d'innocuité et d'efficacité convenues sur le plan international.

Comme pour tous les vaccins, l'OMS et les autorités de réglementation surveillent en permanence l'utilisation des vaccins afin de s'assurer qu'ils restent sans danger pour toutes les personnes à qui ils sont administrés.

La vaccination nous permettra de protéger et sauver des vies. Nous devons encourager la population cible à se faire vacciner.





CE QU'ON A ENTENDU:

J'ai été vacciné depuis mon enfance cela me suffit même pour la COVID-19.



Les vaccins reçus à bas âge ne concernent pas la COVID-19. Chaque maladie doit avoir son vaccin spécifique. Il en est de même pour la maladie à coronavirus qui ne peut pas être prévenue par les vaccins des autres maladies de l'enfance.

Des vaccins sûrs et efficaces contre la COVID-19 sont maintenant disponibles pour nous protéger. Si de nombreuses personnes ayant contracté le virus ne présentent que des symptômes légers, d'autres peuvent développer une forme grave de la maladie, ou même en mourir. Personne ne peut savoir comment la COVID-19 l'affectera, même si elle n'est pas particulièrement plus à risque de complications graves. Le vaccin protégera l'organisme en provoquant la production d'anticorps sans que la maladie ne soit contractée. La vaccination contre la COVID-19, conjointement aux mesures de santé publique, offrira la meilleure protection contre la propagation de la COVID-19.

CE QU'ON A ENTENDU:

La boisson indigène (Lutuku) est un désinfectant comme l'alcool si tu la prends, tu n'as pas besoin d'être vacciné.

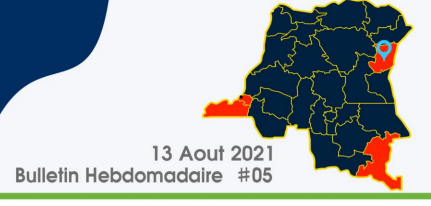


L'alcool et toutes les boissons alcoolisées ne sont pas des vaccins contre la COVID-19. Seuls les vaccins approuvés par l'OMS doivent être administrés à la population.

Depuis mars 2021, l'utilisation de vaccins anti-COVID-19 a été autorisée par certaines autorités nationales de réglementation. Ces vaccins sont maintenant disponibles et ont recu l'autorisation de l'OMS. On peut citer le vaccin Pfizer/BioNTech, les deux versions des vaccins AstraZeneca, le vaccin Janssen et le vaccin Moderna.

Faites-vous vacciner avec un vaccin anti-COVID homologué dès la première occasion vous protège contre la maladie à coronavirus.





Une fois vacciné ça fait amaigrir et la finalité c'est la mort.

CE QU'ON A ENTENDU:



Depuis le début de la vaccination, il n'y a aucun cas d'amaigrissement dû au vaccin déjà signalé jusque-là. Comme tout vaccin, les vaccins contre la COVID-19 peuvent provoquer des effets indésirables ; la plupart sont d'une intensité légère ou modérée et disparaissent d'eux-mêmes en quelques jours. Les effets indésirables associés aux vaccins anti-COVID-19 qui ont été rapportés étaient pour la plupart d'intensité légère à modérée et n'ont pas duré plus de quelques jours. Les effets indésirables typiques sont les suivants : douleur au point d'injection, fièvre, fatigue, maux de tête, douleurs musculaires, frissons et diarrhée. La probabilité que l'un de ces effets indésirables survienne après la vaccination varie selon le vaccin concerné.

CE QU'ON A ENTENDU:

Je ne peux pas être vacciné contre la COVID-19 car les fabricants lancent au terrain plusieurs sorte alors on ne sait plus lequel est meilleur.

Goma, **NORD-KIVU**

La multiplicité des vaccins n'est pas un inconvénient mais plutôt un avantage. Plus il y aura de vaccins approuvés, plus les pays pourront choisir entre plusieurs vaccins anti-COVID-19 efficaces et sans danger.

Tous les vaccins ayant obtenu l'autorisation d'utilisation d'urgence de l'OMS sont très efficaces pour prévenir la forme grave de la maladie et le décès dus à la COVID-19.

Faites-vous administrer n'importe lequel des vaccins approuvés par l'OMS qui est mis à votre disposition. Il est important de se faire vacciner le plus tôt possible.

En cas de besoin d'informations complémentaires ou de signaler une rumeur et/ou fausse information circulant dans votre communauté sur la vaccination contre la maladie à coronavirus, veuillez contacter ces adresses :

E-mail: pbahati@internews.org / Téléphone: +243 997714240





