



BULLETIN DE POLITIQUE

2(3):1-2; APRIL 30, 2022

Atteindre la communauté avec la vaccination COVID-19 à travers des Musulmans bien informés et des Imams

Maryam Aminu, PhD,

Professor of Virology, Head, Department of Microbiology and Deputy Dean, Faculty of Life Sciences, Ahmadu Bello University, Zaria. Senior Fulbright Scholar-2015 and UNESCO L'Oréal Fellow-2004.

Résumé

En réponse contre la pandémie qui sévit, une campagne de vaccination contre le coronavirus 2 de syndrome respiratoire aigu et sévère (SARS-CoV-2), virus qui est à l'origine de la maladie de coronavirus 2019 (COVID-19), est en cours au Nigeria.

Avant l'introduction des vaccins COVID-19, des réunions de sensibilisation sur la vaccination avec des islamiques bien informés ont regroupé les acteurs principaux dans la communauté, ceci dans le but de faciliter un soutien au plan de déploiement du vaccin. Pour réaliser ce déploiement avec succès, le gouvernement a profité de l'immense bienveillance de ces islamiques bien informés et de leur forte influence éprouvée et bâtie au fil des années sur la population.

Les experts médicaux ont d'abord eu la tâche de renforcer les capacités de ces islamiques cultivés en leur fournissant les connaissances nécessaires sur toutes les questions relatives aux vaccins COVID-19, jusqu'à ce qu'ils soient ensuite mieux informés pour devenir les ambassadeurs de l'Ummah (communauté musulmane) responsables pour la coordination, la sensibilisation et la promotion d'une acceptation améliorée des vaccins dans leurs environnements, y inclus les États, les départements locaux et les communautés. La vaccination a démarré dans le pays le 5 mars 2021 et à compter du 25 avril 2022, environ 8,4 % de la population ont été vaccinés. Le renforcement de cette approche est donc conseillé.

Introduction

Les gens ont été témoins des impacts mortels, envahissants et ravageurs de la pandémie de COVID-19 qui touche toutes les facettes de la vie. A compter du 29 avril 2022, il y a eu 510,270 667 et 255,716 de cas confirmés de la pandémie de COVID-19, dont 6,233,526 et 3,143 décès déclarés respectivement à l'OMS dans le monde et au Nigeria.

Les vaccins sont un instrument de combat effectif



contre la maladie de COVID-19, maladie que la vaccination permet de mieux prévenir et contenir rapidement. Ainsi, les vaccins contre le COVID-19 ont été disponibles moins d'un an après la pandémie grâce à des nouveaux efforts combinés. Le gouvernement a dû surmonter les défis associés à l'approvisionnement suffisant et au déploiement efficace des vaccins

Plaidoyer et sensibilisation

Conscients que l'hésitation à accepter le vaccin causerait un défi majeur à surmonter, et qu'on ne pourrait en réalité écarter la réticence, la résistance, voire le rejet et l'opposition aux vaccins COVID-19, des moyens d'évaluation des risques de communication convenables et de diffusion des informations et stratégies impliquant toutes les parties prenantes, ainsi que la communauté, ont été élaborées. Des ateliers de sensibilisation et des Meetings salles municipales ont été organisés par l'Agence Nationale de Développement des Soins de Santé Primaires

(NPHCDA) en collaboration avec le Conseil Suprême Nigérian pour les Affaires Islamiques, le Comité des Chefs Traditionnels du Nord sur la Prestation des Soins de Santé Primaires, et le Comité Présidentiel de Pilotage sur le COVID-19. Les participants étaient des dirigeants traditionnels de premier plan, parmi lesquels, son Éminence, le Sultan de Sokoto, d'éminents islamiques bien informés / Imans, des experts médicaux et d'éminentes personnalités islamiques de la communauté musulmane dans le pays tout entier, qui ont joué par le passé, des rôles essentiels et pertinents dans l'élaboration de l'idéologie et pratiques de la communauté musulmane. Les événements ont été diffusés en direct sur les médias sociaux en présence du secrétaire du



gouvernement de la Fédération, du ministre de la Santé et du Directeur exécutif de l'Agence Nationale pour la Santé Publique du Canada. L'objectif principal de la sensibilisation était de suivre une formation de formateur et de réaliser en quelque sorte, une session interactive qui a abouti aux activités suivantes :

- Les experts médicaux ont aidé les participants à acquérir de nouvelles compétences et connaissances sur toutes les questions relatives au COVID-19 et aux vaccins, ainsi que des attitudes requises pour organiser de retour dans leurs communautés, des programmes de sensibilisation efficace pour une acceptation améliorée du vaccin.

Afin d'obtenir des éclaircissements sur les vaccins, les participants ont fréquemment posé des questions qui agitent les esprits des gens. Les experts ont dissipé tous les doutes possibles dans l'esprit des participants pour une meilleure compréhension et diffusion ultérieure des messages reçus auprès de leurs disciples. Une communication souple, durable, uniforme, ciblée, crédible, claire et conçue par les leaders sur qui on repose sur la confiance, déclare sans équivoque l'importance de à se faire vacciner et les immenses avantages pour le bien-être des personnes qui les suivent.

Les messages portaient sur le risque associé au COVID-19, sa prévention, ainsi que sur la sécurité et les avantages du vaccin.

Au cours des événements, des survivants du COVID-19 ont également été invités à partager leur expérience, tandis que les facilitateurs et les experts médicaux ont été vaccinés.

Des brochures portant des messages sur les faits et les mythes du COVID-19 dans les principales langues nigérianes ont été produites et distribuées.

Résultat de sensibilisation

La réaction des personnes faisant des enquêtes sur les tests et les calendriers de vaccination indique une sensibilisation réussie et une meilleure acceptation du vaccin par la communauté. Au total, 33 932 163 doses



de vaccin ont été administrées et 829 646 personnes ont reçu des rappels ou des doses supplémentaires depuis l'introduction des vaccins. Le nombre ciblé n'est pas encore atteint au Nigeria; Toutefois, avec une sensibilisation continue, ces chiffres peuvent être améliorés.

Conclusion et Recommandation

La sensibilisation a assuré la dissémination de l'information dans la communauté, ainsi que la réduction de la propagations des rumeurs infondées ou des nouvelles pouvant augmenter l'hésitation à se



faire vacciner et pouvant entraver les objectifs visés. De plus, les soucis et les demandes de la population ont été facilement traités à travers ces canaux de communication, afin d'assurer la conformité et la coopération. Cette approche adoptée doit donc être renforcée pour atteindre le niveau envisagé de vaccination au Nigeria.

References

WHO, 2022. <https://covid19.who.int/region/afro/country/ng>
WHO, 2022. <https://covid19.who.int/table>