

VARN2023 : Quand les communautés dirigent, l'immunisation mondiale réussit

14 h -
15 h 45
Salle de
bal 1

SÉANCE SIMULTANÉE II : Vaccination tout au long de la vie : Maximiser les bénéfices pour tous

SÉANCE 1 : Fondée sur la recherche

Modérateur : **Luisa Enria**, PhD, *professeur adjoint, École d'hygiène et de médecine tropicale de Londres*

- **Laura Skrip**, PhD, *professeur associé, Université du Liberia, Collège des sciences de la santé*
Évaluation des facteurs sociaux, démographiques et cliniques du comportement à l'égard de la vaccination contre la COVID-19 dans le Liberia post-Ebola
- **Porcia Manandhar**, candidate PhD, *Université Johns Hopkins*
Recherche sur la confiance, les inégalités et l'hésitation à l'égard du vaccin contre la COVID-19 au Népal
- **Julio Ichazo**, MAppEc, *coordinateur de projet, Fundaciòn Bunge y Born*
Premier indice de confiance et d'accès aux vaccins en Argentine : comparaison des résultats de 2019 à 2022.
- **Saif ul Hadi**, MA, *directeur accès global et recherche comportementale, International AIDS Vaccine Initiative*
Comment les expériences comportementales basées sur les jeux peuvent-elles permettre une meilleure compréhension des lacunes en matière d'action : enseignements tirés de l'étude sur l'acceptabilité des anticorps largement neutralisants contre le VIH en Inde
- **Stefan Mandic-Rajcevic**, MD, PhD, *spécialiste du changement social et comportemental, John Snow, Inc., Research & Training Institute*
Élaboration d'une stratégie axée sur le comportement pour intégrer la vaccination contre la COVID-19 dans l'immunisation tout au long de la vie et des modes de vie hygiéniques

Salle de
bal 2

SÉANCE 2 : Axé sur la génération de la demande

Modérateur : **Furaha Kyesi**, MD, MPH, *spécialiste en santé publique au sein du Programme d'élaboration de vaccins et d'immunisation, directrice de la prestation de services et de l'introduction de nouveaux vaccins, ministère de la santé, tanzanie*

- **Richard Kabanda**, PhD, MPH, MBA, *Ag. commissaire chargé de la promotion de la santé, de l'éducation et de la communication, ministère de la Santé en Ouganda*
La génération de la demande dans le cadre de la préparation à la pandémie, de l'accès aux vaccins et de leur distribution, et de la prise de décision
- **Rupali Limaye**, PhD, MPH, MA, *Directeur adjoint, Centre international d'accès aux vaccins, Université Johns Hopkins*
Acceptation des vaccins et génération de la demande pour de futurs vaccins
- **Mark Donald C. Renosa**, RN, MSN, *Supervision d'un spécialiste de la recherche scientifique, Service d'épidémiologie et biostatistique, Institut de recherche en matière de médecine tropicale - Service de santé, Philippines*
La conception centrée sur l'humain renforce la confiance dans les vaccins aux Philippines – résultats d'un essai contrôlé randomisé
- **Kiranmayee Muralidhar**, MBBS, MPH, *médecin chercheur, Institut de recherche sur la santé publique en Inde*
Connaissance et acceptation de la vaccination contre le VPH chez les jeunes femmes adultes dans le district rural de Mysore, en Inde : une étude à méthodes mixtes

Salle de
bal 3

SÉANCE 3 : Fondé sur la pratique

Modérateur : **Aamer Ikram**, PhD, MCPS, *directeur général, Institut national de la santé au Pakistan*

- **Prem Singh**, MBBS, MD, *directeur associé et responsable national de l'immunisation, Jhpiego*
Bâtir un programme de vaccination durable pour les adolescents : enseignements tirés des récents efforts en vue d'améliorer l'adoption de la vaccination Td dans quatre états en Inde
- **Marissa Malchione**, MS, *cadre supérieur, recherche et analyse, l'innovation vaccinale et l'immunisation mondiale, Sabin Vaccine Institute*
Exploration des facteurs déterminants des programmes de vaccination antigrippale adaptés à la réponse dans les pays à revenu intermédiaire
- **Saransh Sharma**, MSc, *responsable - Sciences du comportement, Final Mile Consulting*
Segmentation psycho-comportementale et solutions ciblées en matière d'adoption du vaccin contre la COVID dans les pays à revenu faible et intermédiaire [Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Kenya, Pakistan]
- **Adidja Amani**, MD, MPH, MVDDc, PhDc, *Partenariat pour la distribution de vaccins contre la COVID-19, Bureau régional de l'Organisation mondiale de la santé pour l'Afrique*
Intégration de la boîte à outils pour la matrice de maturité afin de soutenir les pays en matière d'auto-évaluation de leurs plans d'intégration
- **Marley Jurgensmeyer**, MPH, *collaborateur scientifique, Université John Hopkins*,
Visualisation des données sur l'utilisation et l'impact des vaccins

PAUSE DE L'APRÈS-MIDI (15 h 45 - 16 h)

SÉANCE D'AFFICHAGE 1 : Immunisation infantile essentielle et vaccination tout au long de la vie (16 h - 17 h)

ÉVÉNEMENTS PARALLÈLES (17 h - 19 h)

Hub mondial de demande de vaccination : Séances des partenaires

Salle de
bal 3

RÉCEPTION SUR PLACE (19 h)

8 h 30 -
10 h 00

Salle de
bal 1

PLÉNIÈRE II : Inégalités créant des communautés à dose zéro et des disparités entre les genres en matière d'immunisation

Modérateur : **Glenda Gray**, MBCh, FC Paeds, DSc, *présidente du Conseil sud-africain de la recherche médicale*

Partie 1 : Discussion modérée au coin du feu

- **Edina Amponsah-Dacosta**, PhD, MPH, *chercheur postdoctoral, Vaccines for Africa Initiative (VACFA), Afrique du Sud*
- **Deepa Risal Pokharel**, *Conseiller principal, Changement social et comportemental/Chef d'équipe Demande de vaccination, Siège social de l'UNICEF*
- **Sunitha Chandrasekar**, PhD, 3Analytics

Partie 2 : Présentations sur les inégalités à l'origine des communautés à dose zéro et des disparités entre les sexes en matière d'immunisation

- **Bhakti Ghatole**, MSAP, *assistante de recherche, Sangath, Inde*
Inégalités structurelles en matière d'accès au vaccin contre la COVID-19 et à son adoption parmi les communautés transgenres et les personnes en situation de handicap
- **Chinedu Anthony Iwu**, MBBS, MPH, MBA, *consultant, Service de médecine communautaire, Faculté de médecine, Imo State University*
Défis rencontrés par les mères dans les zones rurales [du Nigéria] dans l'adoption des vaccins contre le VPH pour leurs enfants dans un pays en voie de développement
- **Asma Ali**, MD, *responsable de programme senior, Bill & Melinda Gates Foundation*
Application d'un cadre de diversité, d'équité et d'inclusion pour relever le défi de la dose zéro en matière d'immunisation en Somalie
- **Manojkumar Choudhary**, PhD, MPS, *spécialiste du suivi et de l'évaluation, CORE Group Partners Project*
Importance du déploiement de mobilisateurs au niveau communautaire pour mobiliser les communautés et stimuler ou faire rebondir l'adoption de la vaccination : Projet de CORE Group Partners (CGPP) Expérience en matière de renforcement de la vaccination contre la poliomyélite, de l'immunisation systématique et de la vaccination contre la COVID-19 dans les zones difficiles d'accès de l'Uttar Pradesh, en Inde

10 h 30 –
12 h 00

Salle de bal
1

PLÉNIÈRE III : Inégalités au sein des zones de conflit et parmi les communautés marginalisées

Modérateur : **Holly Seale**, PhD, MPH, *École de santé publique, Université de la Nouvelle-Galles du Sud, Australie*

Partie 1 : Discussion modérée au coin du feu

- **Anant Bhan**, MBBS, MHSc, *Mentor, investigateur principal, Sangath, Inde*
- **Amaya Gillespie**, PhD, *chercheuse principale en changement social et comportemental, Bureau régional de l'UNICEF pour le Moyen-Orient et l'Afrique du Nord*

Partie 2 : Présentations sur les inégalités structurelles conduisant à une couverture vaccinale sous-optimale au sein des zones de conflit et parmi les communautés stigmatisées

- **Chattiya Nitpolprasert, PhDc**, *chercheur en sciences sociales et comportementales, Adam's Love Global Foundation*
Vaccination contre la COVID-19 et les personnes vivant avec le VIH en Thaïlande
- **Monica Berger Gonzalez**, PhD, MPH, *Directeur de l'unité d'anthropologie médicale, Universidad del Valle de Guatemala*
Une voie pour une campagne de vaccination éclairée
- **Patrickka Chulamokha**, MA, MPH, *Responsable régional du soutien à la vaccination, Organisation internationale pour la migration*
Comprendre et répondre à la confiance et à la demande de vaccins contre la COVID-19 dans les refuges pour personnes déplacées à la frontière entre la Thaïlande et le Myanmar – un projet de conception centrée sur l'humain
- **Mohamed Modber**, RN, CHN, *Infirmier de santé communautaire, Soudan*
Obstacles à la vaccination dans les zones de conflit au Soudan

DÉJEUNER (12 h 00 - 13 h 30)

13 h - 30
15 h 00

Salle de bal
1

SÉANCE SIMULTANÉE III : Complexités de l'équité vaccinale

SÉANCE 1 : Fondé sur la recherche

Modérateur : Rupali Limaye, PhD, MPH, MA, *Directeur adjoint, Centre international d'accès aux vaccins, Université Johns Hopkins*

- **Lili Nur Indah Sari**, MPP, *vaccin agent de programme senior, Clinton Health Access Initiative*
Étude sur l'acceptation du vaccin contre la COVID-19 en Indonésie : perspectives de la communauté et des prestataires dans quatre provinces
- **Katie Attwell**, PhD, *professeur associé, Université d'Australie occidentale*
Acceptation de la vaccination parmi les groupes à risques et négligés : recentrer l'État pour répondre aux limites des cadres théoriques existants
- **Melanie Abongo Awino**, PhD, MPH, *chercheur clinicien, Kenyatta National Hospital*
Prévalence et défis en matière d'adoption du vaccin contre la COVID-19 parmi la population clé au Kenya
- **Sneha Shashidhara**, PhD, *chargé de recherche principal, Université ASHOKA, Inde*
Hésitation concernant le vaccin contre la COVID-19 en Inde rurale

SÉANCE 2 : Axé sur la génération de la demande

Modérateur : Mavuto Thomas, MPH, *responsable de la promotion de la santé, ministère de la Santé du Malawi*

- **Thiaba Fame**, MPH, *Coordinateur de la communication sur les risques et de l'engagement communautaire, Fédération internationale des sociétés de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge (IFRC)*
Utilisation des informations communautaires en temps réel pour éclairer et adapter les plans et les stratégies visant à améliorer l'adoption du vaccin : Approches de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge, et enseignements tirés depuis Ebola jusqu'à la COVID-19
- **Raveesha Mugali**, MD, MPH, MBA, *UNICEF*
Les évaluations communautaires rapides sont des outils efficaces pour identifier, comprendre et atteindre les communautés oubliées, en particulier pendant la pandémie
- **Linda Shuro**, PhD, *Coordonnateur de l'évaluation, VillageReach*
Évaluation d'un projet participatif communautaire visant à identifier les obstacles à l'adoption de l'immunisation infantile et à générer des solutions communautaires en Zambézie, au Mozambique
- **Viviane Bianco**, MSGH, *spécialiste du changement social et comportemental, Bureau régional de l'UNICEF pour l'Europe*
Mise en œuvre d'un rappel par SMS à l'échelle nationale pour augmenter la vaccination contre le VPH en Géorgie : résultats d'un essai contrôlé randomisé en parallèle à 5 bras
- **Corrina Moucheraud**, ScD, MPH, *Professeur associé, Département de la politique et de la gestion de la santé, Université de Californie Los Angeles*
Vaccination contre le VPH au Kenya : Facteurs associés à l'adoption
- **Holly Seale**, PhD, MPH, *professeur associé, École de santé publique, Université de la Nouvelle-Galles du Sud*
« Cela ne sert à rien de le dire en anglais » Une étude qualitative explorant les stratégies pour améliorer l'adoption de l'immunisation parmi les communautés ethniques minoritaires en Australie

SÉANCE 3 : Modérateur fondé sur la pratique :

Modérateur : Robert Kanwagi, MPH, *responsable d'équipe, Projet confiance dans les vaccins*

- **Yulianto Kurniawan Santoso**, *coordinateur national COVID-19, initiative pour l'accès aux vaccins et la sécurité sanitaire, partenariat pour la sécurité sanitaire entre l'Australie et l'Indonésie*
Vaccination inclusive : Comblent les lacunes opérationnelles de la vaccination contre la COVID-19 pour les personnes en situation de handicap
- **Djeneba Coulibaly-Traore**, PhD, MPH, *directeur de projet national, PATH*
Améliorer l'adoption du vaccin en République Démocratique du Congo : engagement de partenaires non traditionnels pour améliorer l'adoption du vaccin contre la COVID-19 et l'immunisation systématique
- **Sabitri Bhatta**, MA, *spécialiste du soutien au programme de vaccination, Abt Associates Inc*
Engager les agents de santé communautaires, les dirigeants élus et membres influents de la communauté dans des activités de communication et de mobilisation pour accroître l'adoption du vaccin contre la COVID-19 dans les municipalités à faible couverture vaccinale [au Népal].
- **Isaac Olufadewa**, MBBS, MHS, *fondateur, Initiative pour la santé dans les bidonvilles et en milieu rural*
Les jeunes comme agents du changement dans les Programmes de vaccination : Leçons tirées du projet « Youth for COVAX » dans deux pays africains (Nigéria et Éthiopie)
- **Doreen Tuhebwe**, PhDc, MPH, *Chargé de recherche, École de santé publique de Makerere, université de Makerere*
Améliorer l'acceptation du vaccin VPH par le biais de l'éducation de pair à pair parmi les adolescentes des zones urbaines défavorisées de Kisenyi, Kampala, en Ouganda

PAUSE DE L'APRÈS-MIDI (15 h 00 – 15 h 30)

SÉANCE D'AFFICHAGE 2 : Génération de la demande, écoute sociale et lutte contre la désinformation (15 h 30 – 16 h 30)

ÉVÉNEMENTS PARALLÈLES (16 h 30 - 18 h 30)

Comment la compréhension des comportements peut nous aider à améliorer l'expérience des services de

#VARN2023

VACCINATION ACCEPTANCE RESEARCH NETWORK

unicef

Gavi
The Vaccine Alliance

Facilitation/Modération : Le Vaccination Demand Hub a été animé par John Snow, Inc.

18 h 30 –
20 h 30
Salle de bal 1

ÉVÉNEMENT DE LA SOIRÉE : Programme de subventions pour la recherche sociale et comportementale du Sabin Vaccine Institute : Projection d'un projet vidéo narratif

Observations de bienvenues : Theresa Sommers, PhD & Nick Boehman, Sabin Vaccine Institute

Projection du film Setting the Scene : Opportunité de changement positif & méthodologie, collecte de données et analyse

Panel de discussion

Examen des principales conclusions et de la voie à suivre : Quand les communautés dirigent, la vaccination réussit

Panel de discussion

Rafraîchissements offerts

8 h 30 –
10 h 00

Salle de bal
1

PLÉNIÈRE IV : Forum de discussion ouvert

Défis posés par la diffusion en ligne et hors ligne d'informations erronées concernant les enfants à dose zéro et l'introduction des vaccins

Modérateur : Angus Thomson, PhD, *Principal, Irimi Company*

Panélistes :

- **Adidja Amani**, MD, MPH, MVDDc, PhDc, *Partenariat pour la distribution de vaccins contre la COVID-19, Bureau régional de l'Organisation mondiale de la santé pour l'Afrique*
- **Ana Botello**, PhD, *journaliste scientifique et mentor du média, Folha de Sao Paulo, Brésil*
- **Julie Leask**, PhD, MPH, *Chercheur en sciences sociales et professeur à la faculté de médecine et de santé de l'université de Sydney*
- **Joe Smyser**, PhD, MSPH, *Directeur général, The Public Good Projects*
- **Farah Naz Qamar**, MD, MSc, *professeur associé, Université Aga Khan*

PAUSE MATINALE (10 h - 10 h 30)

10 h 30 -
12 h 30

Salle de bal
1

SÉANCE SIMULTANÉE IV : Outils et approches pour stimuler la confiance dans les vaccins

SÉANCE 1 : Fondée sur la recherche

Modérateur : Abdul Momin Kazi, PhDc, MBBD, MPH, *Professeur adjoint, Département de pédiatrie et de santé infantile, Université Aga Khan, Pakistan*

- **Emily Miller**, MGH, *Centre international d'accès aux vaccins & Université Johns Hopkins*
Évaluation d'une ressource de formation visant à renforcer la capacité du personnel de santé à lutter contre la désinformation sur les vaccins
- **John Cook**, PhD, *chargé de recherche principal, Université de Melbourne* ; **Jacquellyn Ssanyu**, MPH, *coordonateur de recherche, Université de Makerere* ; **Doris Njomo**, PhD, *principal chercheur scientifique, Kenya Medical Research Institute* ; **Rubina Qasim**, RN/RM, MScN, *Directrice par intérim, Dow Institute of Nursing & Midwifery, Dow University of Health Sciences, Karachi, Pakistan*
Co-conception d'un jeu mobile pour améliorer la résistance à la désinformation et la connaissance des vaccins en Afrique de l'Est et en Asie du Sud
- **Suman Pant**, MBBS, MPH-GH, *chargé de recherche, Conseil népalais de la recherche en santé*
Comment se déroulent les ateliers de littératie sur les microbes et pourquoi nous pensons qu'ils fonctionnent

SÉANCE 2 : Rendre les choses plus personnelles : L'utilisation de l'entretien motivationnel pour augmenter l'adoption des vaccins pandémiques et l'immunisation systématique dans quatre pays

Modérateur : Nessa Ryan, PhD, MPH, *Chercheur en épidémiologie de la santé mondiale, Division de l'immunisation mondiale, Centres américains de contrôle et de prévention des maladies*

- **Arnaud Gagneur**, MD, PhD, *professeur, Université de Sherbrooke*
Formation des Agents de santé à une stratégie de promotion de l'immunisation fondée sur des données probantes et intégrant l'IM au Québec
- **Julie Leask**, PhD, MPH, *Chercheur en sciences sociales et professeur à la faculté de médecine et de santé de l'université de Sydney*
L'approche du partage des connaissances sur la vaccination (SKAI) pour l'intégration de l'IM en Australie
- **Raluca Zaharia**, *Spécialiste du changement social et comportemental, UNICEF Roumanie*
Utilisation de l'entretien motivationnel pour encourager la réalisation des vaccinations dans les délais et améliorer la communication interpersonnelle entre les agents de santé et les aidants en Roumanie
- **Hinda Omar**, *Spécialiste de l'éducation à la santé, Département de la santé du Minnesota, USA* et **Nessa Ryan**, PhD, MPH, *Chercheur en épidémiologie de la santé mondiale, Division de l'immunisation mondiale, Centres américains de contrôle et de prévention des maladies*
Modules en ligne pour renforcer les compétences en matière de communication efficace de pair à pair sur les vaccins dans les communautés de la diaspora somalienne

Séances en petits groupes : Acquérir une expérience pratique en utilisant un exercice d'entretien motivationnel sous forme de jeu de rôle

SÉANCE 3 : Atelier de renforcement des compétences sur l'approche de la conception centrée sur l'humain pour augmenter la demande de vaccins

Modérateur : UNICEF / Nucleus

Salle de bal

DÉJEUNER (12 h 30 - 14 h 00)

14 h 00 -
15 h 30**SÉANCE SIMULTANÉE V : Écoute sociale et compréhension
des besoins d'information de la communauté**Salle de bal
1**SÉANCE 1 : Faire le lien entre la recherche et la pratique****Modérateur : Kate Hopkins**, PhD, MPH, *directeur de la recherche, de l'acceptation et de la demande de vaccins, Sabin Vaccine Institute*

- **Geeta Sharma**, MA, *responsable du changement social et comportemental, Bureau de l'UNICEF au Myanmar*
Enquête rapide sur les connaissances, les attitudes et les pratiques (KAP) concernant la vaccination contre la COVID-19 au Myanmar
- **Susanne Montgomery**, PhD, MPH, MS, *professeur et doyenne, Université de Loma Linda University*
Comprendre l'acceptation du vaccin contre la COVID-19 parmi les agents de santé. Implications pour la communauté
- **Valentina Bollenback**, *directeur de programme régional – asie, MAGENTA*
Lutter contre la désinformation en Asie du Sud dans le contexte de la pandémie de COVID-19 [Afghanistan, Bangladesh, Inde, Pakistan, Sri Lanka]
- **Lucilla Blankenberg**, *directeur général, Community Media Trust.*
Campagne nationale de la jeunesse sur les médias sociaux à Zwakala pour atténuer les rumeurs en utilisant l'humour [en Afrique du Sud]
- **Joël Fabrice Konan Djaha**, MPH, *assistant en recherche qualitative, Université Félix Houphouët-Boigny/Programme PAC-CI.*
Vaccination contre la Covid-19 en Côte d'Ivoire : répondre aux occasions manquées de promotion auprès des communautés virtuelles Facebook

Salle de bal
2**SÉANCE 2 : Axé sur la génération de la demande****Modérateur : Chelsey Lepage**, MA, *directeur des programmes, Irimi*

- **Margie Danchin**, MBBS, FRACP, PhD, *pédiatre consultant, Murdoch Children's Research Institute.*
Vaccine Champions Program au Viet Nam et aux Fiji
- **Raheel Allana**, MSBE, *collaborateur scientifique, Université Aga Khan.*
La mélodie du téléphone mobile d'un appelant comme stratégie innovante pour atténuer la propagation de la pandémie et promouvoir l'adoption de la vaccination : les stratégies de santé numérique au Pakistan
- **Chizoba Wonodi**, DrPH, *scientifique associé, Women Advocates for Vaccine Access.*
Messages ciblés pour l'acceptation du vaccin contre la COVID-19 (TM-COVAC)
- **Monica Berger Gonzalez**, PhD, MPH, *Directeur de l'unité d'anthropologie médicale, Universidad del Valle de Guatemala*
La vaccination en milieu pluri-médical. Comprendre le rôle de la médecine alternative pour une communication efficace
- **Corrina Moucheraud**, ScD, MPH, *Professeur associé, Département de la politique et de la gestion de la santé, Université de Californie Los Angeles*
Information sur le vaccin COVID-19, désinformation et adoption du vaccin au Malawi.
- **Rabab Batool**, PhD, *Université Aga Khan*
Acceptation par les parents du vaccin conjugué contre la typhoïde chez les enfants âgés de 6 mois à 15 ans dans un contexte d'épidémie à Lyari Town Karachi, Pakistan

Salle de bal
3**SÉANCE 3 : SÉANCE INTERACTIVE - Comment raconter votre expérience à un journaliste et pourquoi ?****Modérateur : Nadia Peimbert-Rappaport**, *Directeur principal, Partenariats avec les parties prenantes, Acceptation et demande de vaccins Sabin Vaccine Institute*

- **Ana Bottallo**, PhD, *journaliste scientifique et mentor du média, Folha de Sao Paulo, Brésil*
- **Patrick Kahondwa**, *journaliste scientifique et rédacteur en chef de sciencemediadc.net*
- **Jaya Shreedhar**, MD, *formatrice en médias et journaliste, Internews*

Cette session interactive se concentrera sur la narration, l'élaboration de messages et les ressources pratiques pour s'engager efficacement avec les médias. Une « formation condensée aux médias » pour transformer les résultats de vos recherches en histoires médiatiques convaincantes.

- Pourquoi les médias sont-ils importants pour raconter une expérience sur l'immunisation ?
- Présentation sur l'élaboration d'une stratégie de sensibilisation et d'une mise en œuvre efficace avec des conseils pratiques et des ressources.

PAUSE DE L'APRÈS-MIDI (15 h 30 - 16 h 00)

16 h 00 –
17 h 00

**PLÉNIÈRE DE CLÔTURE : Connexion de l'écosystème
de la vaccination**

Salle de
bal 1

Prix de la session des affiches VARN2023

- **Eve Dube**, PhD, *Anthropologue médicale, Institut national de santé publique, Québec, Canada*
Prix de la session des affiches VARN2023

Observations finales

- **Stacey Knobler**, MPH, MSc, *vice présidente de l'innovation vaccinale et l'immunisation mondiale, Sabin Vaccine Institute* & **Deepa Risal Pokharel**, *Siège social de l'UNICEF*