

WEBINARI | KNOWLEDGE EXCHANGE IN THE TIME OF COVID-19

Sowing the Seeds and Watching them Grow: Implementation and M&E for evidence-led health technologies

Date: October 7, 2020

Time: 9:00am Accra/Dakar; 11:00am Lilongwe; 12:00pm Dar es Salaam; 2:30pm Delhi; 3:00pm Bhutan; 4:00pm Bangkok/Jakarta

Objectives:

- Communicate the importance of routine monitoring and evidence gathering towards informing the implementation of health technologies
- Highlight how evidence can improve implementation and M&E of health technologies
- Introduce evidence use in real-world implementation and M&E through case studies from different parts of the world
- Discuss how evidence has been used in the current pandemic outbreak and also reflect on if and how countries are using and further building these systems for the “new normal” while learning from previous challenges.

DRAFT Agenda

Chair: Ms. Cecilia Oh, Access and Delivery Partnership

| Time | Item | Presenter |
|---------|--|---|
| 5 min | Introductions <ul style="list-style-type: none"> • Housekeeping announcements • Welcome to speakers/ presenters and introducing the chair | Ms. Aparna Ananthakrishnan, HITAP |
| 15 mins | Keynote address: Using evidence for better implementation and M&E An overview of how evidence can impact and improve implementation and M&E for health technologies | Dr. Suwit Wibulpolprasert, Ministry of Public Health, Thailand |
| 50 mins | Case Studies (12 minutes per case) <ul style="list-style-type: none"> • <i>Tried and tested:</i> Implementing the PCV vaccination program in Bhutan • <i>Always double check:</i> Re-assessment of the PCV vaccine in the Philippines | Mrs. Deepika Adhikari & Mr. Pempa Pempa, Ministry of Health, Bhutan Ms. Jamaica Briones, PCV Researcher, Philippines |

WEBINARI | KNOWLEDGE EXCHANGE IN THE TIME OF COVID-19

| | | |
|---------|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • <i>What works better:</i> Incorporating evidence into implementation of healthcare technologies in Indonesia • <i>What do the numbers really say:</i> Using high-cost users data in Thailand for decision-making | Dr. Auliya Suwantika, Health Economist, UNPAD, Indonesia Dr. Rukmanee Butchon, Researcher, HITAP, Thailand |
| 5 mins | Break: To the polls! | |
| 45 mins | Moderated Panel Discussion: Planning ahead <ul style="list-style-type: none"> • Moderated discussions on main themes from individual cases • Evidence use for a pandemic • Participants ask questions for further discussion | Ms. Cecilia Oh, Access and Delivery Partnership |
| 10 mins | Closing Remarks | Ms. Cecilia Oh, Access and Delivery Partnership |

Optional Reading:

ADP Heath. TDR Implementation Research Toolkit.
<http://adphealth.org/irtoolkit/>

Gad, Mohamed *et al.* Supporting the Development of Evidence-Informed Policy Options: An Economic Evaluation of Hypertension Management in Ghana. *Value in Health*, Volume 23, Issue 2, 171 – 179 (2019).

[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(19\)35131-9/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(19)35131-9/fulltext)

Lilyasari, O., Subekti, Y., Atika, N. *et al.* Economic evaluation of sildenafil for the treatment of pulmonary arterial hypertension in Indonesia. *BMC Health Serv Res* **19**, 573 (2019).
<https://doi.org/10.1186/s12913-019-4422-5>

Peters David H, Adam Taghreed, Alonge Olakunle, Agyepong Irene Akua, Tran Nhan. Implementation research: what it is and how to do it BMJ 2013; 347 :f6753
<https://www.bmj.com/content/347/bmj.f6753>

Teerawattananon Yot, Dabak Saudamini Vishwanath, Khoe Levina Chandra, Bayani Diana Beatriz S, Isaranuwatchai Wanrudee. To include or not include: renal dialysis policy in the era of universal health coverage BMJ 2020; 368 :m82
<https://www.bmj.com/content/368/bmj.m82>

WEBINARI KNOWLEDGE EXCHANGE IN THE TIME OF COVID-19

Semer les graines et les voir germer : Mise en œuvre, Suivi et Evaluation des technologies de santé en utilisant des données factuelles

Date: 07 Octobre 2020

Heure: 9:00 du matin Accra/Dakar; 11:00 du matin Lilongwe; midi Dar es Salaam; 2:30 de l'après-midi Delhi; 4:00 de l'après-midi Bangkok/Jakarta

Objectifs:

- Communiquer sur l'importance de la surveillance et de la collecte de preuves afin d'éclairer la mise en œuvre des technologies de santé
- Mettre en évidence la manière dont les données factuelles peuvent améliorer la mise en œuvre du Suivi et de l'Evaluation des technologies de santé
- Introduire l'utilisation de preuves et de données dans la mise en œuvre du S&E par le biais d'études de cas provenant de différentes parties du monde.
- Discuter de la manière dont les données ont été utilisées dans le cadre de la pandémie et réfléchir à la façon dont les pays utilisent et continuent à élaborer des systèmes pour la "nouvelle normalité", tout en tirant les leçons des défis antérieurs.

Ordre du Jour

Présidence : Mlle. Cecilia Oh, Partenariat pour l'Accès et la Distribution

| Temps | Sujet | Intervenants |
|--------|--|--|
| 5 min | Accueil <ul style="list-style-type: none"> • Règles d'ordre général. • Accueil des participants/intervenants et présentation de la présidence. | Mlle. Aparna Ananthakrishnan, HITAP |
| 15 min | Discours d'ouverture : Utiliser des données factuelles pour améliorer la mise en œuvre et le S&E Un aperçu de la façon dont les données factuelles peuvent influencer et améliorer la mise en œuvre et le S&E des technologies de santé. | Dr. Suwit Wibulpolprasert, Ministère de la Santé Publique, Thaïlande |
| 50 min | Études de cas (12 minutes par cas) <ul style="list-style-type: none"> • <i>Testé et approuvé</i>: mise en œuvre du programme de vaccination PCV au Bhoutan. | Mme. Deepika Adhikari & Mr. Pemba Pemba, Ministère de la Santé, Bhutan |

WEBINARI | KNOWLEDGE EXCHANGE IN THE TIME OF COVID-19

| | | |
|---------------|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • <i>Vérifiez toujours deux fois</i> : Réévaluation du vaccin PCV aux Philippines. • <i>Ce qui fonctionne le mieux</i> : Intégrer les données factuelles dans la mise en œuvre des technologies de santé en Indonésie. • <i>Ce que disent vraiment les chiffres</i> : Utilisation des données des utilisateurs à haut cout en Thaïlande pour la prise de décision. | Mlle. Jamaica Briones, PCV Chercheuse, Philippines Dr. Auliya Suwantika, Economiste de Santé, UNPAD, Indonesie Dr. Rukmanee Butchon, Chercheur, HITAP, Thailand |
| 5 min | Pause: Les sondages! | |
| 45 min | Discussion de groupe avec modérateur : Planification <ul style="list-style-type: none"> • Débats modérés sur les principaux thèmes des cas individuels. • Utilisation des données disponibles lors d'une pandémie. • Questions des participants pour une discussion plus approfondie. | Mlle. Cecilia Oh, Partenariat pour l'Accès et la Distribution |
| 10 min | Remarques de fermeture | Melle. Cecilia Oh, Partenariat pour l'Accès et la Distribution |

Suggestions de lecture:

ADP Heath. Boîte à outils sur la mise en œuvre du TDR.

<http://adphealth.org/irtoolkit/>

Gad, Mohamed *et al.* Supporting the Development of Evidence-Informed Policy Options: An Economic Evaluation of Hypertension Management in Ghana. *Value in Health*, Volume 23, Numero 2, 171 - 179 (2019).

[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(19\)35131-9/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(19)35131-9/fulltext)

Lilyasari, O., Subekti, Y., Atika, N. *et al.* Economic evaluation of sildenafil for the treatment of pulmonary arterial hypertension in Indonesia. *BMC Health Serv Res* **19**, 573 (2019).

<https://doi.org/10.1186/s12913-019-4422-5>

Peters David H, Adam Taghreed, Alonge Olakunle, Agyepong Irene Akua, Tran Nhan. Implementation research: what it is and how to do it BMJ 2013; 347 :f6753

WEBINARI KNOWLEDGE EXCHANGE IN THE TIME OF COVID-19

<https://www.bmj.com/content/347/bmj.f6753>

Teerawattananon Yot, Dabak Saudamini Vishwanath, Khoe Levina Chandra, Bayani Diana Beatriz S, Isaranuwatchai Wanrudee. To include or not include: renal dialysis policy in the era of universal health coverage BMJ 2020; 368 :m82

<https://www.bmj.com/content/368/bmj.m82>