

Atteindre les cibles et maintenir le contrôle de l'épidémie (EpiC)



Prévention et Prise en charge des Populations clés à travers les TIC : Expérience réussie de l'offre de service VIH en ligne dans le cadre de la mise en œuvre du projet EpiC piloté par FHI360 au Sénégal

Par : Isseu FALL GUEYE

Conseillère Technique approches communautaire Projet EpiC à FHI360

Co-auteurs :

- Ousmane DIENG
- Dr Aminata THIAM
- Bachirou Maniang MBODJ
- Dr Selly BA
- Cheikh Oumar GUEYE
- Ibrahima GAYE

CONTEXTE

- Appui du projet Epic (Meeting Targets and Maintaining Epidemic Control) à l'Etat du Senegal afin de surmonter les obstacles persistants à la réalisation des objectifs 95-95-95 parmi les populations clés (PC) et les Populations prioritaires (PP)
- Développement d'une stratégie innovante de sensibilisation en ligne dénommée « Going Online ».
- L'utilisation des médias sociaux et d'autres outils de messagerie pour atteindre les personnes vulnérables



CONTEXTE

- Déploiement d'une plateforme **Lerlouwer** à travers **ORA** « **Online Réservation and Case Management System** » pour la réservation des services VIH et le suivi les clients séropositifs en lien aux structures dédiées à la prise en charge.
- Complément des approches de ciblage à l'endroit des populations clés
- Réponse Efficace à la forte mobilité et à la stigmatisation de la cible
- Réadaptation des interventions pour une meilleure continuité des services essentiels du VIH avec la pandémie covid 19



OBJECTIFS

- Offrir le paquet de prévention VIH et la proposition de dépistage à des pairs à hauts risques sensibilisés en ligne
- Référer les pairs à hauts risques ayant reçu la proposition de dépistage en ligne aux structures ou site dédiées et paramétrés dans la plateforme lerlouwer
- Fournir un soutien continu aux pairs positifs et aux clients ayant recours à la plateforme ORA pour des services de prévention, de traitement et des besoins sur la charge virale



METHODOLOGIE

- Recrutement et renforcement de capacité des agents de sensibilisation en ligne dénommée API
- Cartographie virtuelle des points chauds et utilisation des plateformes de communications numériques et des médias sociaux afin d'identifier et de connecter les PC les plus exposées au VIH aux services de santé,
- Configuration et adaptation de la plateforme de réservation électronique, de gestion et de suivi des cas (Ierlouwer) avec le paramétrage des 25 sites d'intervention du projet Epic,



RESULTATS

- ❑ 1701 clients ont été touchés dont 1542 PC identifiés et sensibilisés
- ❑ 1950 vus ont été notifiés durant cette période avec les différentes plateformes et réseaux fréquentés par les API et les PE.
- ❑ 34 messages et postes effectués auprès des groupes et pages dans les plateformes WhatsApp, Grindr, Instagram et Facebook...
- ❑ 250 clients ont été référés avec 204 testés dont 120 par les PE de AIDS et 84 par les pairs de RENAPOC.
- ❑ 32 PC confirmés positifs et mis sous ARV dans les sites de DLSI, Pikine, Mbao, Mbour et Saint louis avec une contribution 15 cas positifs qui sont réfères par les pairs de AIDS
- ❑ 08 populations clé MSM ont bénéficiés de la PEC des IST/VIH
- ❑ 124 Populations clés dépistés négatifs ont bénéficiés du screening de la PrEP et 19 ont été enrôlés

DISCUSSIONS

Pourquoi « aller en ligne »?



Exploiter les plateformes en ligne pour élargir l'accès aux personnes auparavant non atteintes et confrontées à des risques élevés.

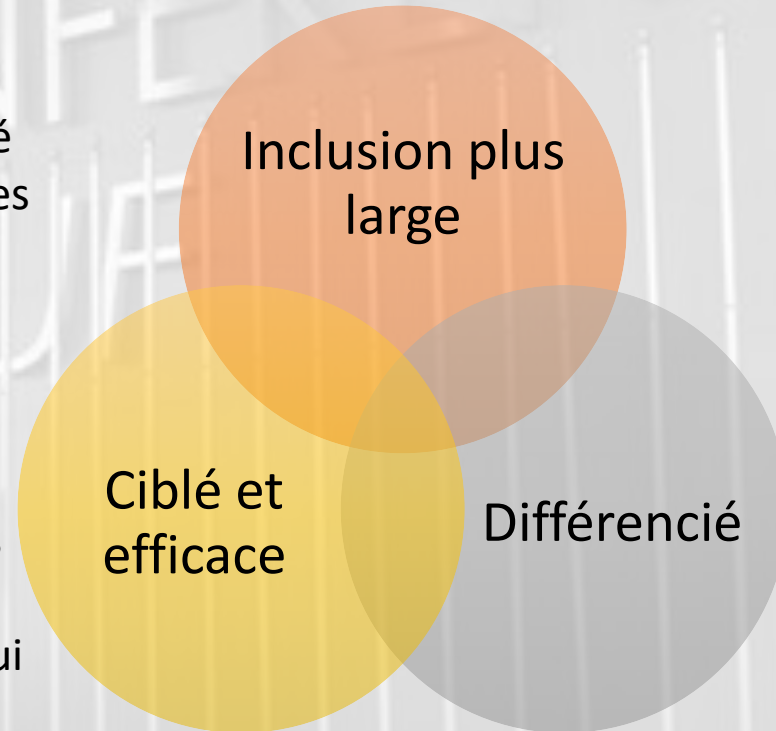
Belize



Fournir un soutien ciblé, priorisé et centré sur la personne sur la base des préférences et des besoins, ce qui apporte des gains d'efficacité et d'efficacité associés.



Bénéficier de l'efficacité de la communication virtuelle, des systèmes automatisés et des riches données sur les utilisateurs pour apporter les bonnes informations et services aux personnes qui en ont le plus besoin.



DISCUSSIONS

Avant: les points chauds physiques

Maintenant: les points chauds deviennent virtuels

Belize

Les générations de sensibilisation



DISCUSSIONS :

A Propos d'ORA Senegal

- Plateforme ORA: **Lerlouwer**
- Evaluer les besoins en matière de services VIH,
- Echanger avec une personne et réserver des services VIH en ligne
- Aller à <https://lerlouwer.sante.gouv.sn/221100>

PEPFAR USAID EpiC CNLS



CONCLUSIONS

Going online est une stratégie innovante qui répond aux défis actuels de la mobilité des populations clés et la continuité des services VIH dans le contexte de la pandémie de Covid 19



REMERCIEMENTS /CONTACTS

Remerciements à:

- Toute l'équipe de EPIC/USAID/FHI360
- Tous les CBOs, Réseaux, ONG/Partenaires Locaux
- Aux RMs et Districts/Sites d'intervention du projet Epic
- Au CNLS/DLSI/CPDP/ADIE

Contacts: Epic/FHI360

76 626 04 29/76 450 32 52/76 624 02 29

