

# **EXPERIENCE DU CC BWANYA 4/ PASCO GOMA DANS LA RIPOSTE A L'EPIDEMIE DE MPOX AU NORD-KIVU/RDC**

**Dr. SEBASTIEN NGOYI**

**MEDECIN DIRECTEUR CC BWANYA 4 ET EXPERT DANS LA PRISE EN  
CHARGE DE KP**

# PLAN DE PRESENTATION

- I. BRÈVE PRÉSENTATION DU CC BWANYA 4
- II. CONTEXTE ÉPIDÉMIOLOGIQUE DU NORD-KIVU
- III. STRATEGIES MISES EN ŒUVRE DANS LA VACCINATION CONTRE LA MPOX
- IV. RÉSULTATS
- V. ANALYSE FFOM
- VI. CONCLUSION

# BRÈVE PRÉSENTATION DU CC BWANYA 4

- Le CC Bwanya 4 est le 4<sup>ème</sup> centre parmi les 13 CC que compte l'ONG PASCO en RDC.
- Ouverture en Avril 2018, spécialisé dans la Prévention et PEC du VIH et autres IST au sein de KP (PS, MSM, TG, UDI et POP CAR)
- Collabore avec le PNLS, PNMLS et les 3 ZS de son intervention (ZS Karisimbi où est logé le centre, ZS Goma et ZS Nyiragongo où il étend ses activités de terrain)
- 13 prestataires (2 Médecins, 1 AG, 2 infirmiers, 1 TL, 1 CPS, 1 Data, 2 cleaners, 2 gardiens, 1 chauffeur),
- Il encadre 60 PE repartis en 4 OAC (PS, MSM, UDI, TG)



# CONTEXTE ÉPIDÉMIOLOGIQUE DU NORD-KIVU

- La prévalence du VIH en RD Congo, étant de : Pop générale 1,2% (EDS 2013) ; FE 2,77% ; PS 7,7% ; HSH 7,1% ; UDI 3,9% et Pop Carcérale 1,6%
- 70% des KP est constitué des PS
- C'est dans cet environnement que survient l'épidémie de Mpox, transmissible par le contact étroit et le rapport intime avec une personne infectée par Mpox
- Pour cela, d'une part, il est crucial que les PS, les HSH et les TG soient protégés contre la Mpox
- La province enregistre plusieurs cas de Mpox et elle est voisine à l'épicentre de l'épidémie, le SUD-KIVU

# STRATEGIES MISES EN ŒUVRES DANS LA VACCINATION CONTRE LA MPOX

- Briefing de 40 leaders communautaires des kp
- Organisation de 4 événements sociaux pour la sensibilisation et la vaccination
- Organisation des missions de supervisions des activités d'engagement communautaire des KP

# RÉSULTATS

## EVOLUTION VACCINATION MPOX CHEZ LES KP

Du 18 AU 22 OCT 2024

ZS	JOUR 1			JOUR 2			JOUR 3			JOUR 4			J1 + J2 + J3 + J4		%
	SITE	ATT	VACC	SITE	ATT	VACC	SITE	ATT	VACC	SITE	ATT	VACC	ATT	VACC	
KARISIMBI	CC PASCO	25	29	CC PASCO	25	71	PASCO	25	25	CC PASCO	25	25	100	150	150%
KARISIMBI	SEKETA 1	25	0	COLIBRI	25	50	LA MANNE	25	70	BARNABEU	25	98	100	218	218%
NYIRAGONGO	3ème MI-TEMPS	25	18	SEKETA 2	25	40	BEST LIVE	25	80	BUVIRA	25	100	100	238	238%
GOMA	HANGAR	25	51	VILLAGE AFRIQUE	25	43	PAPIRUS	25	26	ESCOBAR	25	51	100	171	171%
TOTAL		100	98		100	204		100	201		100	274	400	777	194%

**COORDINATION DES ACTIVITES**

**QG/ CC PASCO**

10 PE

**1 SUPERVISEUR ET COORDONNATEURS DES SUP**

**ZS KARISIMBI**

**ZS GOMA**

**ZS NYIRAGONGO**

**SITES DE VACINATION**  
10 PE  
1 SUPERVISEUR

**SITES DE VACINATION**  
10 PE  
1 SUPERVISEUR

**SITES DE VACINATION**  
10 PE  
1 SUPERVISEUR

# ANALYSE FFOM

- FORCES

- Participation des KP
- Disponibilité des experts
- Disponibilité des outils de communication
- Disponibilité de vaccin et autres consommables
- Disponibilité de la cartographie des sites des Kp des 3ZS de la ville.

- FAIBLESSES

- Absence de matériels appropriés pour une vaccination dans un site kp
- Temps imparti pour la sensibilisation et vaccination des pairs court
- Moyen financier insuffisant

# ANALYSE FFOM

- OPPORTUNITES

- Accompagnement du PNLS, PNMLS, ZS et PTF (OMS, MSF...);
- Accompagnement de certains KP volontaires

- MENACES

Stigmatisation

# CONCLUSION

- La réponse du CC Bwanya 4 PASCO face à l'épidémie Mpox avec sa stratégie « renforcement de l'engagement communautaire des populations clés » a été un succès malgré les difficultés rencontrées dans la mise en œuvre.
- Nous avons briefé 40 PE et les avons outillé pour sensibiliser leurs pairs à se vacciner contre la Mpox
- 4 superviseurs venant de DPS, PNLS, PNMLS et PASCO les ont accompagnés dans cette activité
- Sur les 400 Kp attendus pour la vaccination en 4 jours dans les 3 ZS de de la ville de Goma, nous avons vacciné 777 KP soit un ratio de 194.
- QUESTION: Ne devons-nous pas créer avec ces 40 PE une brigade permanente spécialisée dans la lutte contre les épidémies?

**MERCI POUR VOTRE ATTENTION**