

Mise-à-jour sur ARC et LARC

Muadi Mukenge, MA

Emory University

ARC Congrès Sommatif

Abidjan, Cote d'Ivoire

25 juillet 2016

Aperçu

- ARC Phase I – activités clés et réussites
- ARC Phase II – objectifs clés et activités
- Initiative LARC – objectifs principaux et subventions

ARC – PHASE I

- Assurer la participation des infirmiers dans la prestation des services VIH/SIDA
- Amélioration de la réglementation pour la prestation des services VIH
- Appuyer les leaders infirmiers et sages-femmes
- Ciblé sur l'Afrique de l'Est et Australe
- Lancé – Collaboration d'ARC de l'Ouest et de l'Afrique Centrale (Juillet 2015)

Partenaires d'ARC

- Centre pour le contrôle et la prevention des maladies(CDC)
- L'Université de Emory, Ecole des Sciences Infirmières de Nell Hodgson
- La Communauté de Santé de l'Afrique de l'Est, Centrale et Australe
- La Fédération du Commonwealth des Infirmiers et des Sages-femmes
- Le Secrétariat d'ARC, Secrétariat du Commonwealth (première année & deuxième année)

Participants clés d'ARC: "Le Quad"

• Chef infirmier

• Conseil de



sage-femmes

Approche ARC

Subventions

Appui Technique

Collaboration/
Ateliers

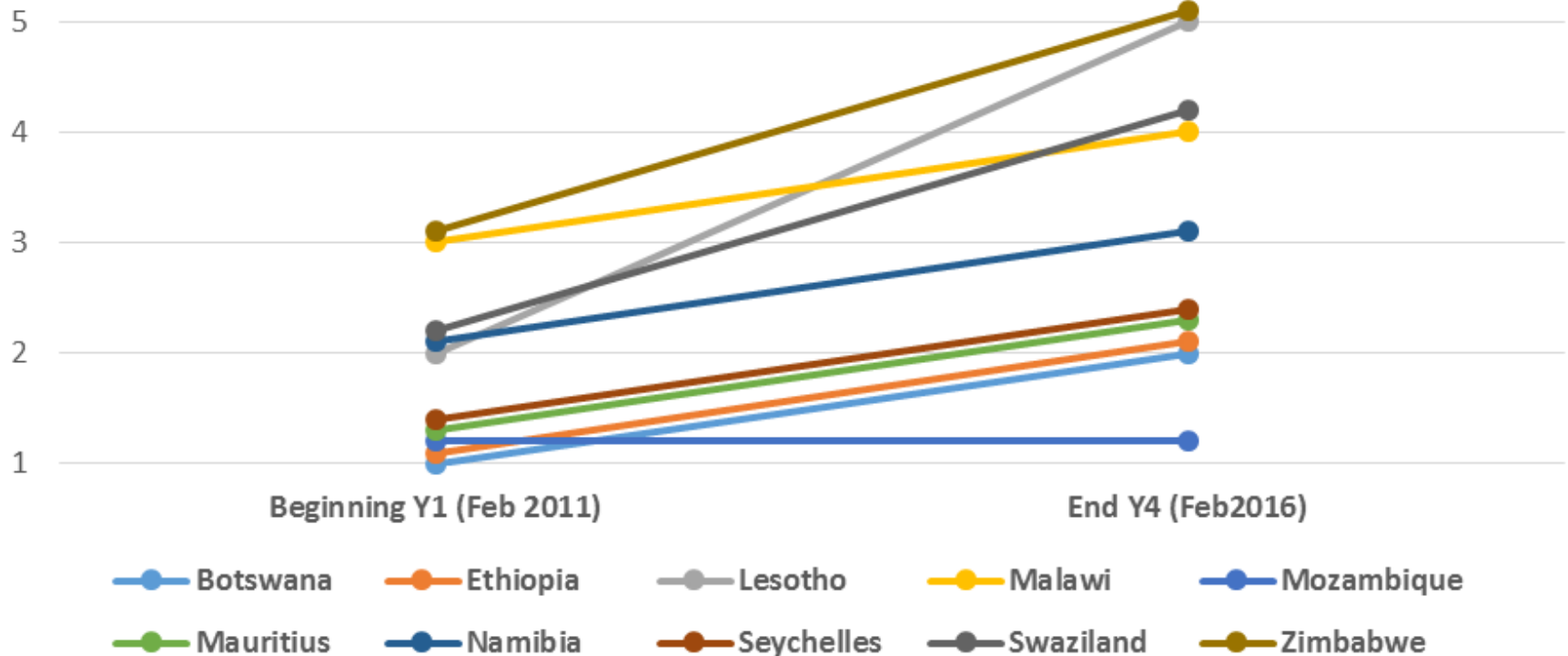
Evaluation

Subventions d'ARC – Investissements nationaux

- 7 pays – Ont établi des programmes DPC
- 12 pays – Ont avancé des programmes DPC
- 5 pays – Ont revu les procédures d'utilisation normalisées
- 3 pays – Ont revu et mis-à-jour leurs actions/régulations
- 1 pays – A décentralisé les services du conseil d'infirmiers
- 2 pays – Ont développé des examens de qualification

L'impact d'ARC sur le DPC: Années 1-4

Continuous Professional Development



Réglementation avançant NIMART

Le Développement Professionnel Continu

- Obliger des heures de DPC pour les soins VIH.
 - Botswana, Lesotho, Namibie, Zambie, Seychelles, Tanzanie
- Développer des Modules NIMART
 - Rwanda (NIMART), Kenya (VIH pédiatrique)
- Les infirmières et les sages-femmes formées en NIMART
 - Lesotho (PMTCT), Zambie (B+, VIH Pédiatrique), Zimbabwe (NIMART, pédiat.)

Champs de Pratique--autorisation NIMART

- Botswana, Rwanda, Seychelles, Soudan du Sud, l'Ouganda

Accréditation -- Certification de Spécialité pour NIMART (Afrique du Sud)

Autorisation Licenses--Entrée à l'examen pratique (Swaziland)

- -- OSCE pour le PTME B+/Ped VIH (Mozambique)

ARC West et Centrale

L'amélioration de qualité des soins VIH par les infirmiers, dans les sites prioritaires à haut-volume

- **Cameroon** – Conduire le CDP pour les infirmiers et sage-femmes prestataires des services *PMTCT B+ et VIH pédiatrique*
- **Cote d'Ivoire** – Faciliter le partage des taches (i.e. NIMART) pour les services *PMTCT et VIH pédiatrique*
- **DRC** – Améliorer la **documentation** *PMTCT et VIH pédiatrique par les infirmiers et sage-femmes dans 3 hopitaux à Kinshasa*



ARC – PHASE II (2016-2018)

Soutenir l'amélioration de qualité des soins VIH dans les sites prioritaires à haut-volume

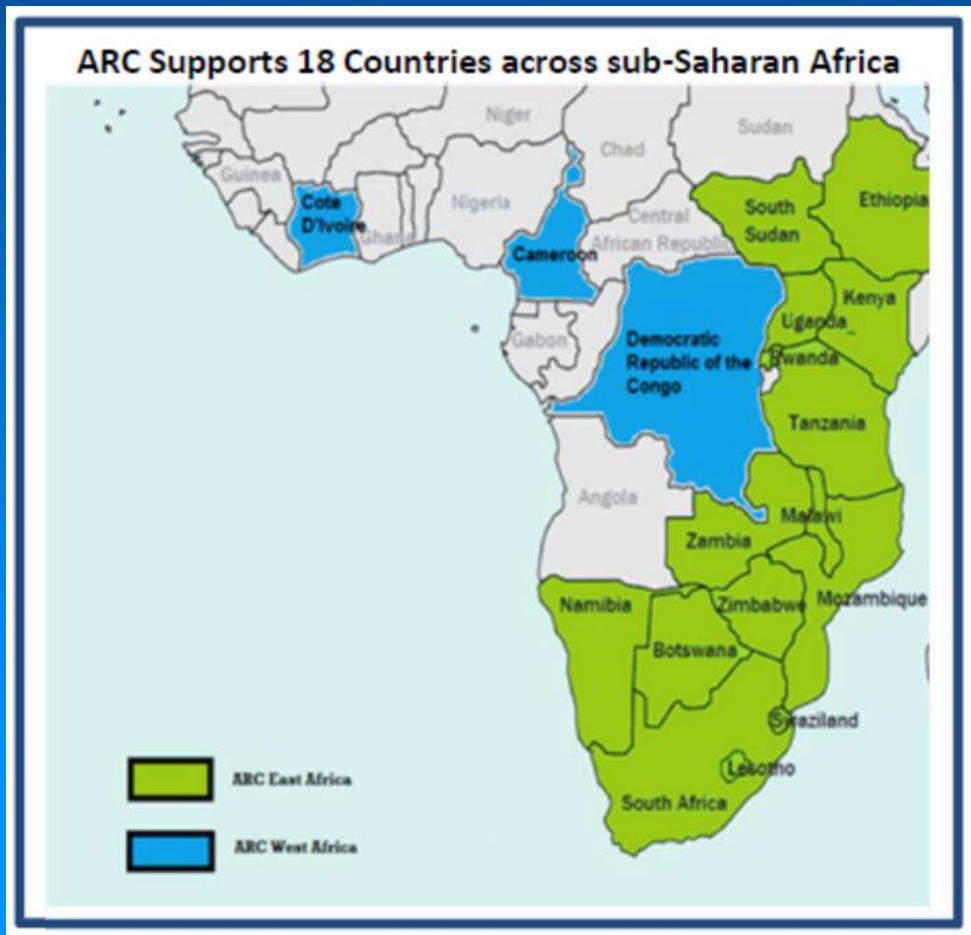
ARC II

- Améliorer les services PTME B+ et les soins VIH mené par les infirmiers

LARC

- Aborder les obstacles dans la mise-à-échelle de la charge virale

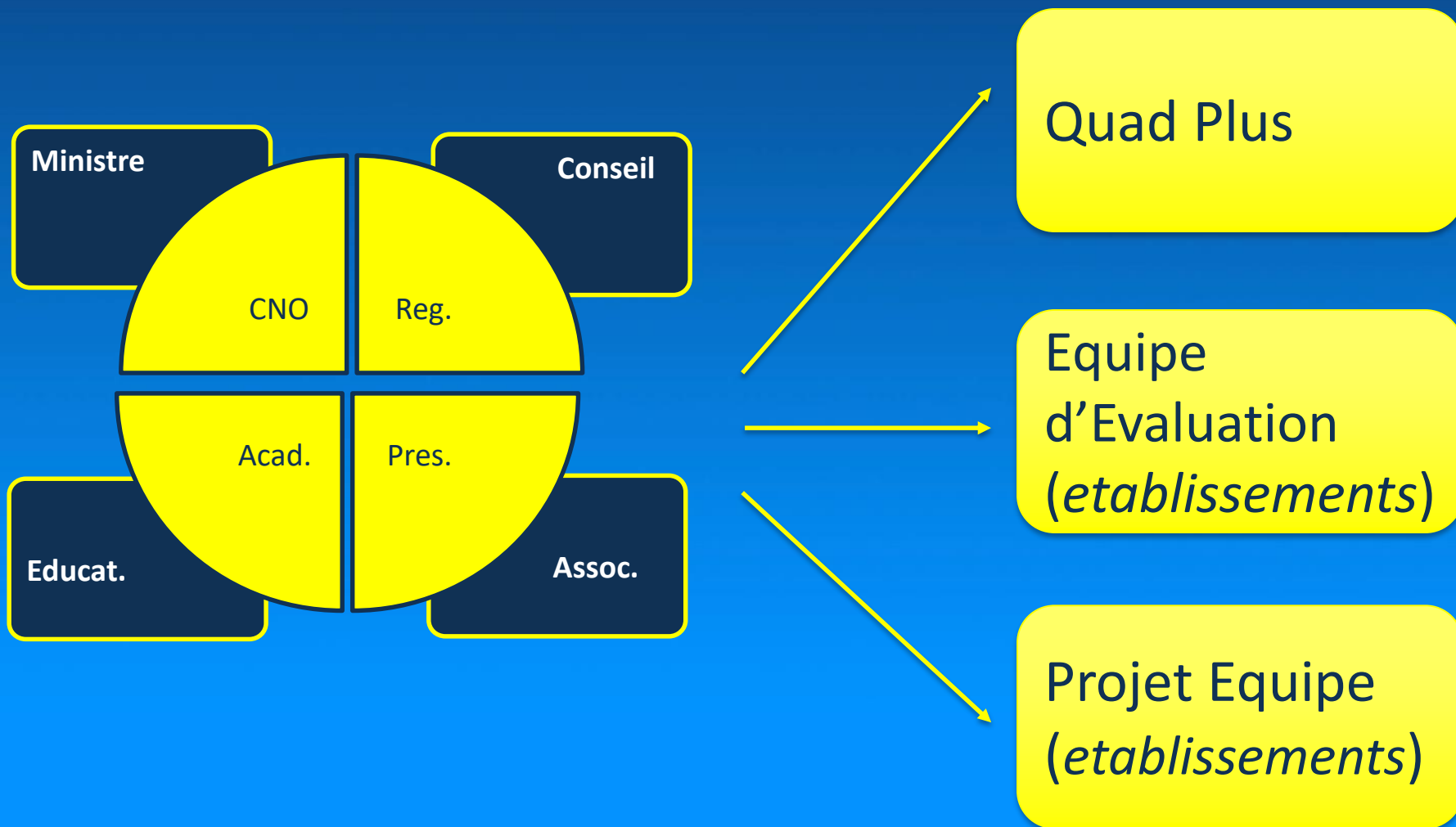
Collaboratives d'ARC II



Subventions
en ARC d'Est
en aout 2016

Subventions
en ARC
d'Ouest et
Centrale en
décembre
2016

Participants Clés d'ARC: "The Quad"



Evaluation

- Evaluations des formations sanitaires—
annuellement
 - Avant- Après- Données – projet d’amélioration de
qualité
- 3 Outils
 - Entrevues approfondis – superviseurs
 - Enquêtes – infirmiers et sages-femmes
 - Audit des Programmes et matériaux – superviseurs
- Protocole – Processus d’autorisation du CDC

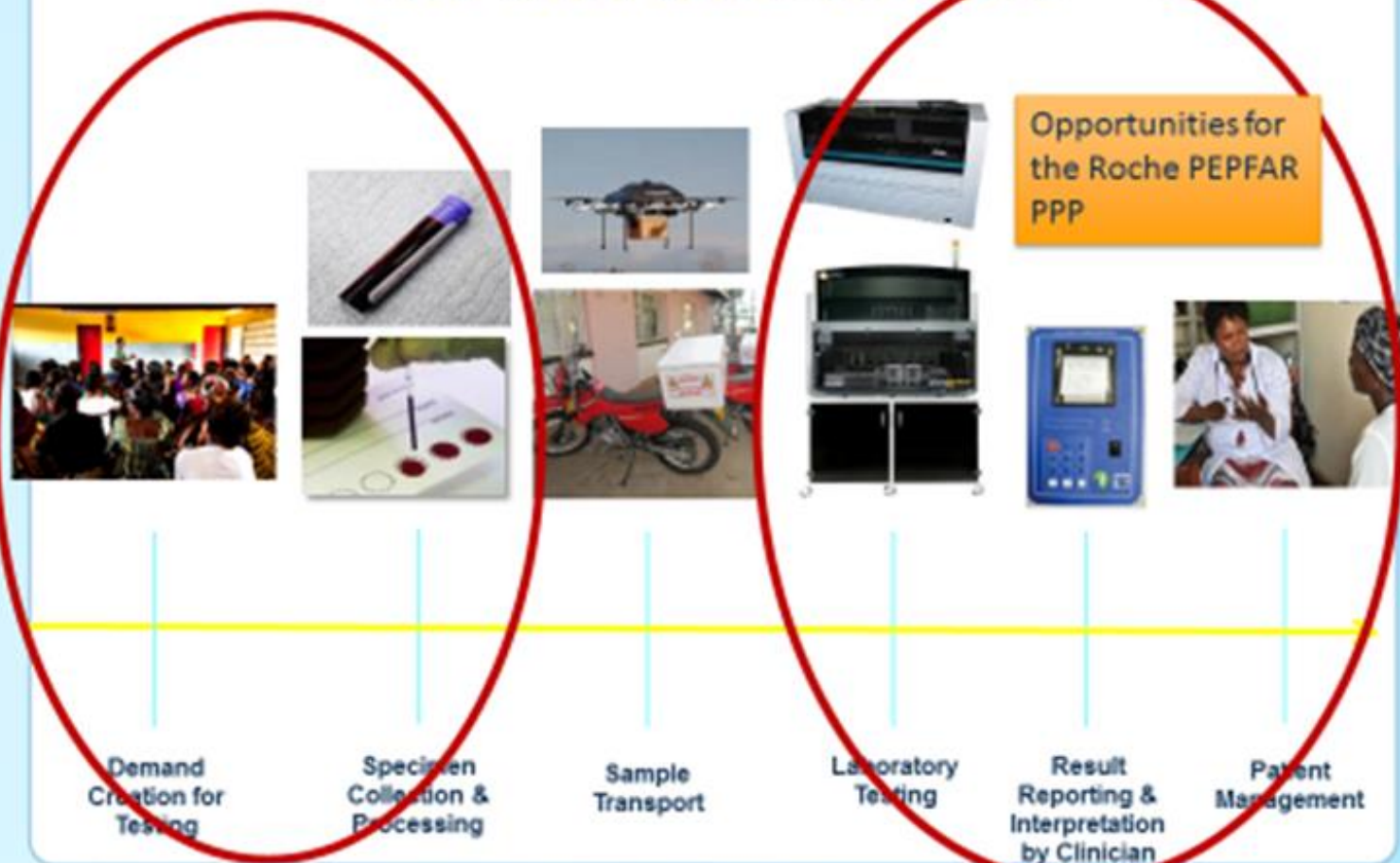
LARC (1 an)

- Collaboration Régionale Africaine des Laboratorians
- Lancé: 18-19 Février 2016 à Johannesburg
- Objectif: Soutenir la mise-à-échelle de la charge virale
- Priorisation par PEPFAR de 6 pays:
 - Kenya, Malawi, Mozambique, Swaziland, Tanzanie, et Ouganda

Pourquoi le suivi de la charge virale

- Le suivi de la **Charge Virale** mesure la quantité du virus dans le sang
 - la surveillance CD4 évalue le risque d'infection pendant que
- L'échec virologique est la première indication que ART ne fonctionne pas (avant l'échec immunologique ou clinique)
- Le suivi de la charge virale est la stratégie choisie pour:
 - Identifier l'échec thérapeutique tot
 - Évitez la résistance aux médicaments
 - Évitez les commutateurs inutiles pour le traitement de 2ème ligne

The Viral Load Cascade



Slide from: Ellenberger, D. Viral Load Presentation, ARC Meeting, Namibia, 2013

Modèle de LARC

- **Equipe de Pays**– Dirigeants des Lab et infirmiers
 - Y compris Lab Conseillers du CDC
- **Modestes Subventions** – projet d'amélioration de qualité basé aux sites prioritaires
- **Evaluation** – la cartographie des processus commerciaux (Business Process Mapping)
 - identifier les domaines d'amélioration
- **Réunions régionales et Assistance technique**

Subventions LARC (Juin 2016 à juillet 2017)

- **Kenya**—Améliorer le collecte des spécimens (SOPs)
- **Malawi**—Accroître la demande des clients pour le test de la charge virale (VL) à travers des groupes communautaires
- **Mozambique**— La mise en oeuvre des protocoles VL du ministère de la santé; former les prestataires; améliorer la vitesse du travail (workflow)
- **Swaziland**—Former les personnels des labs et les infirmiers à lire les résultats de charge virale pour un meilleur suivi des patients.
- **Tanzanie**—Améliorer la qualité de rapportage du VL par les personnels cliniques
- **Uganda**—La mise en oeuvre des protocoles VL pour assurer que les résultats VL sont considérés dans les décisions cliniques sans délai



MERCI