

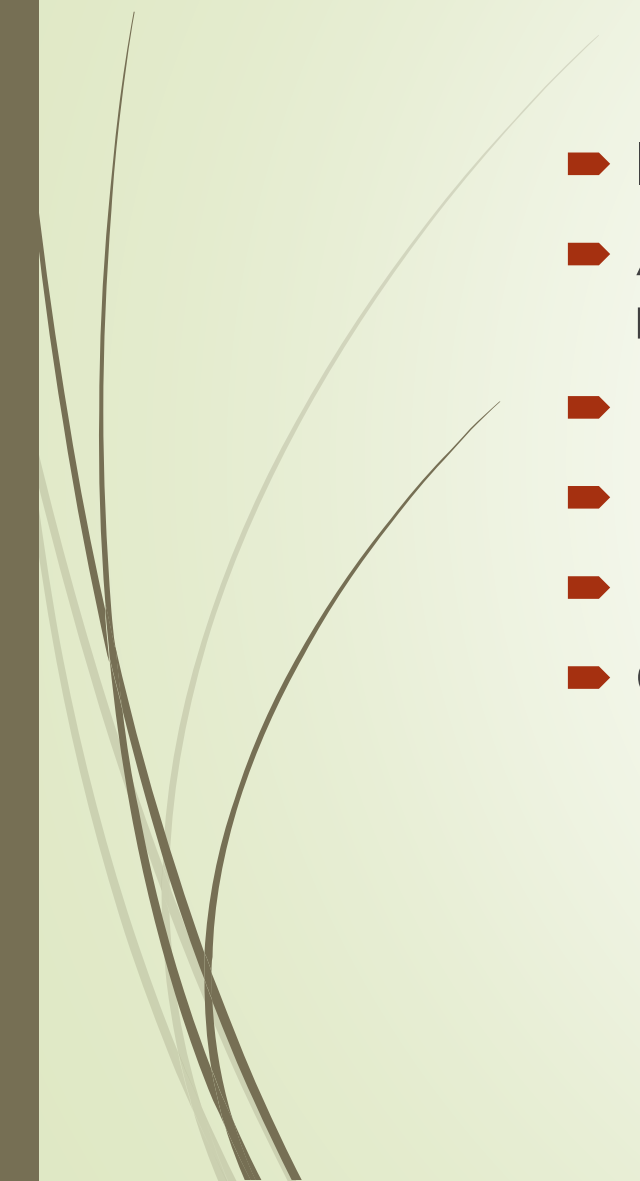
PRIORITES NATIONALES POUR LA RECHERCHE EN SANTE HUMAINE

6^{ième} JOURNEES SCIENTIFIQUES du SITE ANRS
HOTEL MONT FEBE, 19 au 20 Janvier 2016

DIVISION DE LA RECHERCHE OPERATIONNELLE EN SANTE (DROS)



Plan

- Introduction
 - Analyse de la situation du Cadre de mise en œuvre de la recherche en santé humaine (institutionnel et réglementaire)
 - Actions prioritaires en Recherche pour la santé humaine
 - Perspectives de recherches dans le domaine du VIH
 - Perspectives de recherches dans le domaine des Hépatite
 - Conclusion
- 

Introduction

- Types de recherche menées: Etudes épidémiologiques et études socio-anthropologiques ++++++, Essais cliniques (moins fréquents).
- Champs de recherche: IST/VIH/SIDA, Hépatites, Tuberculose, Paludisme, les MTN (Onchocercose, UB.....), la grippe, les zoonoses.
- 60% des chercheurs (identifiés en 2015) n'ont pas fait la demande d'une Autorisation Administrative de Recherche (AAR) après avoir obtenu une clairance éthique (CE).
- Pourtant CE et AAR = nécessaires

Analyse de la situation du cadre institutionnel de la recherche en santé

Forces	Faiblesses
Décret N°2002/209 du 19 août 2002 portant organisation du MINSANTE crée la DROS (Commission consultative scientifique et stratégique de la RSH (cadre de concertation des parties prenantes; CDNSS.....)	Insuffisance quantitative et qualitative des RH Financement limité et en majorité extérieur (dictat des partenaires) Insuffisance de la coordination et du suivi des recherches (restitution résultats de recherche, respect de l'éthique.....;)
Arrêté N°0977/A/MINSANTE/SESP/SG/DROS du 18 avril 2012 portant Création, Organisation et Fonctionnement des Comités d'Ethique de la Recherche pour la Santé Humaine au sein des Structures relevant du MINSANTE: 01 Comité National (CNERSH), 2 Comités régionaux (Centre, Sud), Plusieurs Comités institutionnels	
Plan Stratégique 2012-2017 de la Recherche en Santé Humaine	
Structures disponibles pour la mise à disposition des données sanitaires et résultats de recherche : CDBPS, ONSP, CDNSS	

La Divisions de la Recherche Opérationnelle en Santé (DROS)

La DROS est chargée de

- Suivi des études en matière de recherche clinique;
- Promotion de la recherche;
- Vulgarisation des résultats et leur traduction en propositions d'actions;
- Suivi des questions relatives à la bioéthique;
- Réseaux scientifiques et promotion de l'éthique;
- Appui à la recherche sur les plantes médicinales et sur l'utilisation des médicaments traditionnels améliorés;
- **Délivre l'AAR qui assure la convenance institutionnelle de la recherche.**

Les Comités d'éthique de la recherche pour la santé humaine

Attributions des comités d'éthique:

- Elaboration des procédures opérationnelles standards (SOP),
- Evaluation éthique des protocoles de recherche en vue de délivrer une clairance éthique au cours des sessions ordinaires et extraordinaires,
- Protection des droits, dignité, sécurité et bien-être des participants à la recherche,
- Suivi éthique des projets de recherche approuvés en liaison avec la DROS.
- **Délivrent la CE assure conformité scientifique et respect des droits humains.**

Analyse de la situation du cadre réglementaire de la recherche santé

Forces	Faiblesses
Décision N°0689/D/MINSANTE/SG/DROS du 29 juillet 2009, conditions de délivrance de l'Autorisation Administrative de Recherche (AAR) en Santé Humaine au Cameroun	Pas de code éthique en matière de recherche en santé humaine
Lettre-Circulaire N°D36- 13/LC/MINSANTE/SG/DROS/YC du 09 février 2011 relative à la Mise en Œuvre de la Recherche Opérationnelle en Santé au Cameroun	Pas de loi sur la bioéthique
	Faible observation de cette mesure par les chercheurs



Actions prioritaires en Recherche pour la santé humaine

- Développer la culture de la recherche (sensibiliser les chercheurs potentiels et avérés)
- Former les jeunes chercheurs à différents aspects de la recherche
 - Ethique de la recherche (protection des participants);
 - Protection des droits des chercheurs (brevets, licences.....);
 - Elaboration des protocoles de recherche;
 - Diffusion des résultats de recherche (notes stratégiques.....);
 - Mobilisation des financements.



Actions prioritaires en Recherche pour la santé humaine

- Développer le cadre juridique de MEO de la recherche clinique;
- Actualiser et harmoniser les SOP;
- Suivi éthique de la mise en œuvre des projets de recherche en cours;
- Etablir un lien de continuité vers l'obtention de l'AAR dans le processus de délivrance d'une clairance éthique;
- Mettre en place un système compétitif de financement de la recherche.



Perspectives de recherches dans le domaine du VIH

- ▶ La perspective de l'élimination du VIH à l'horizon 2030, amène plusieurs champs de recherche:
 - ▶ Comment dispenser les ARV en milieu communautaire et dans les officines?
 - ▶ Comment réduire les perdus de vue à chaque niveau de la pyramide?
 - ▶ Comment maintenir sous traitement les enfants issus de la PTME devenus adolescents (accompagnement psychologique pour une meilleure PEC)?
 - ▶ Comment assurer la qualité du test dans l'option du « Test & Treat » (notamment en PTME)?
 - ▶ Comment offrir le paquet minimum de services VIH (laboratoire, traitements, soins.....) jusqu'au Centre de santé?
 - ▶ Quelle est la cartographie des populations clé (MSM, TS.....)



Perspectives de recherches dans le domaine des hépatites virales

- Développer des protocoles de traitement plus accessibles ;
- Evaluer la faisabilité de techniques nouvelles telles que « Fibroscan » dans notre environnement ;
- Tester des modèles de décentralisation de la prise en charge des Hépatites virales;
- Tester l'intégration des programmes VIH-Hépatite B chez la femme enceinte.



Conclusion

- Saisissons les nombreuses opportunités disponibles pour le développement de la recherche opérationnelle en santé notamment:
 - La recherche opérationnelle en santé figure dans le DSCE/2010-2020 à côté de la recherche scientifique et fondamentale comme stratégie de résolution des problèmes sanitaires d'actualité.
 - PTF disposés à s'appuyer sur les résultats de recherche en santé pour apporter leur concours à la décision stratégique;
 - Plusieurs acteurs impliqués dans la recherche en santé et des partenariats nord-sud et sud-sud enthousiastes.



MERCI