

Programme de Recherche sur la Méthodologie des Essais Cliniques dans le Domaine de la Santé Mondiale: Identifier les Priorités

Décembre 2016

Chers participants,

La recherche sur la méthodologie des essais cliniques examine les méthodes, les pratiques et les procédures qui sont employés dans la conception, la conduite, l'analyse, l'interprétation et le reportage des essais cliniques.

Le Réseau de Centres pour la Recherche sur la Méthodologie des Essais Cliniques (HMTR) fut établi par le Conseil de Recherche Médicale (MRC) du Royaume- Uni pour améliorer la qualité des essais cliniques. Un projet antérieur entrepris par le MRC/HTMR identifia les sujets de recherche méthodologique susceptibles d'être les plus importants pour les Directeurs des Unités d'Essais Cliniques du Royaume-Uni, par exemple: méthodes d'augmenter le recrutement, conceptions d'essai adaptables, calculs de l'envergure des échantillons. Nous voudrions maintenant étendre ce travail jusqu'à établir les priorités dans la recherche méthodologique dans les pays aux revenus faibles ou moyens (LMIC). Vous trouverez jointe à cette lettre une liste des membres du groupe de pilotage de ce projet.

Nous vous invitons à participer à ce premier tour de l'enquête parce que vous faites partie d'un réseau de professionnels de la santé et de méthodologistes ayant de l'expérience des essais cliniques dans des LMIC.

Les réponses que nous recevrons dans ce premier tour seront transmises aux participants sous la forme d'une enquête destinée à faciliter l'affinement des priorités.

Nous vous prions de remplir un questionnaire en ligne, accessible au moyen du lien ci-dessous, pour nous faire savoir vos opinions sur les priorités pour la recherche sur la méthodologie des essais dans des LMIC. Il vous faudra environ 10 minutes pour remplir le questionnaire. À la fin du questionnaire on vous demandera si vous voulez participer au prochain tour. Si vous acceptez, les réponses au questionnaire initial vous seront envoyées par email et on vous demandera d'évaluer chaque sujet pour permettre l'affinement des priorités.

https://www.surveymonkey.co.uk/r/Global_Health_Trials_Methodology_Research_Agenda

Si vous nous fournissez votre nom et votre adresse email pour participer au prochain tour ou pour qu'on vous envoie une copie des résultats, vos détails resteront confidentiels et ne seront partagés avec aucune tierce personne. Si vous complétez les deux tours de l'enquête nous inscrirons votre nom dans un tirage au sort dont le prix sera une place gratuite à la conférence bilatérale ICTMC/SCT qui aura lieu à Liverpool mai 7-10 2017, dépenses de voyage et de logement défrayées jusqu'à £2500.

<http://www.ictmc2017.com/>

Une copie des résultats vous sera envoyée si vous voulez et sera également accessible à:
<http://www.methodologyhubs.mrc.ac.uk/>

Il se peut qu'on publie ailleurs les résultats et qu'on les utilise dans d'autres recherches. Vous ne serez pas identifiable quand on publiera les résultats ou quand on les partagera avec d'autres.

Membres du Groupe de Pilotage:

Aneel Bhangu, University of Birmingham, UK

Louise Bowman, Medical Research Council Clinical Trial Service Unit (Oxford) Hub, University of Oxford, UK

Jane Blazeby, Medical Research Council ConDUCT-II Hub, University of Bristol, UK

Mike Clarke, Northern Ireland Network for Trials Methodology Research, Queen's University Belfast, UK

Trudie Lang, University of Oxford, UK

Mona Nasser, University of Plymouth, UK

Nandi Siegfried, South African Medical Research Council, South Africa

Karla Soares-Weiser, Cochrane and Cochrane Innovations, UK

Matt Sydes, Medical Research Council CTU at UCL, London, UK

Duolao Wang, Liverpool School of Tropical Medicine, UK

Paula Williamson, North West Hub for Trials Methodology Research, University of Liverpool, UK

Junhua Zhang, Tianjin University of Traditional Chinese Medicine, China

Vous pouvez obtenir de plus amples renseignements en vous adressant à:

Anna Rosala-Hallas, Research Assistant, Department of Biostatistics, University of Liverpool;
Telephone: 0044151 282 4722; Email: a.rosala-hallas@liverpool.ac.uk.