Cher confrère,

Le Center for Global Health (CGH) du National Cancer Institute (NCI) réalise une enquête pour mieux comprendre le paysage actuel des essais cliniques thérapeutiques contre le cancer dans les pays à revenu faible ou intermédiaire, tels que définis par la [Banque mondiale](https://datahelpdesk.worldbank.org/knowledgebase/articles/906519-world-bank-country-and-lending-groups), et à connaître les réflexions et opinions des cliniciens concernant les mesures concrètes qui pourraient être prises pour faire progresser les essais cliniques dans les pays à revenu faible ou intermédiaire.

Nous vous invitons à répondre à cette courte [enquête de 15 minutes](https://nci.az1.qualtrics.com/jfe/form/SV_cVdbX5Mi5taLiWG). En tant que clinicien ayant participé en tant que membre d’une équipe de recherche à au moins un essai clinique thérapeutique contre le cancer avec au moins un site ou une installation de recrutement dans un pays à revenu faible ou intermédiaire, vos réponses nous aideront à informer la priorité stratégique pour le CGH. L’enquête sera anonyme. S’ils sont publiés, les résultats seront présentés sous une forme agrégée et anonymisée. Votre participation ne donne lieu à aucune indemnisation.

Répondez à l’enquête dès maintenant: <https://nci.az1.qualtrics.com/jfe/form/SV_cVdbX5Mi5taLiWG>

**Nous vous encourageons également à partager l’enquête sur vos réseaux**. **L’enquête est proposée en anglais, en espagnol, en portugais, en français et en arabe. Vous trouverez ci-joint une copie de cette invitation dans chacune de ces langues.**

Si vous avez des questions, rendez-vous sur [CGH announcement webpage](https://www.cancer.gov/about-nci/organization/cgh/news-announcements/2023/cancer-therapeutic-ct-lmics-survey) ou contactez ncicghclintrialsinlmic@mail.nih.gov. Nous vous sommes reconnaissants de votre soutien dans cet effort pour en savoir plus sur les essais cliniques thérapeutiques contre le cancer dans les pays à revenu faible ou intermédiaire.

Sincères salutations,

Ophira Ginsburg MSc MD

Conseillère principale en recherche clinique

Center for Global Health

National Cancer Institute