

# Réduire les césariennes inutiles dans les pays du Sud (projet QUALI-DEC)



## Axe politiques de santé

### Chercheurs associés :

#### Alexandre DUMONT

Epidémiologiste au Ceped, UMR 196 IRD-UPCité- Inserm, il est spécialisé dans la santé globale maternelle et néonatale, et coordinateur du projet QUALI-DEC.



#### Myriam DE LOEZIEN

Démographe au Ceped. Ses travaux portent sur les rapports familiaux et de genre dans les pays d'Afrique subsaharienne et d'Asie du Sud-Est.



#### Marion RAVIT

Chercheuse en santé mondiale au Ceped, elle est spécialisée dans l'évaluation des interventions complexes dans les pays du Sud.



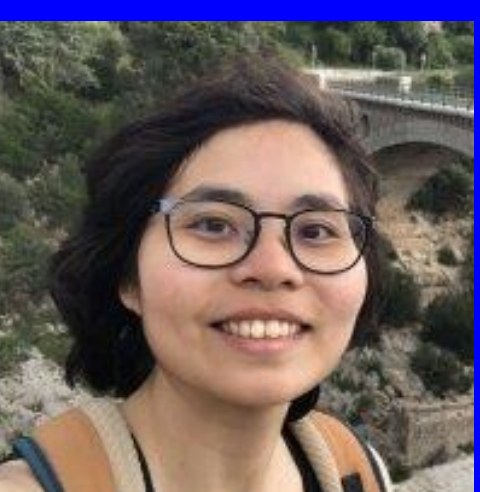
#### Camille ETCHEVERRY

Doctorante de l'ED 393, Paris Cité. Ses travaux de thèse portent sur les facteurs non cliniques influençant la décision de la voie d'accouchement.



#### Truc Phuong NGUYEN

Doctorante de l'ED 393, Paris Cité. Ses travaux de thèse portent sur l'évaluation des effets d'une application mobile sur la prise de décision de la voie d'accouchement.



## Consultez la page du projet :



D'ici à 2030, l'OMS estime qu'un tiers des femmes accoucheront par césarienne dans le monde si aucune mesure n'est prise pour inverser cette tendance. Selon ces prévisions, les pays à revenu faible et intermédiaire y contribueront majoritairement. Bien que nécessaire dans certains cas pour prévenir les complications maternelles et périnatales, **le recours excessif aux césariennes expose les femmes et les nouveau-nés à des problèmes de santé à court et à long terme si elle est pratiquée sans justification médicale.** La pratique abusive de la césarienne a également un impact économique et organisationnel sur les systèmes de santé puisque le coût des césariennes réalisées en excès dans le monde a été estimé à environ 2,32 milliards de dollars US.

Il existe des interventions efficaces permettant de réduire l'excès de césarienne. Ces interventions ont été testées principalement dans les pays du Nord. Cependant, leur mise en œuvre reste un défi important dans les pays à revenu faible et intermédiaire. **L'objectif du projet QUALI-DEC est d'adapter, mettre en œuvre et évaluer ces interventions dans 4 pays du Sud.** Les résultats de cette étude permettront d'élaborer des politiques de santé en faveur d'une utilisation appropriée de la césarienne. En effet, s'agissant d'un problème sociétal et pas seulement médical, le défi est d'arriver à convaincre toutes les parties prenantes pour faire évoluer les pratiques, les mentalités et les politiques dans ce domaine.

### Contexte de l'évaluation

Ce projet de recherche, né du travail conjoint de l'IRD et de ses partenaires, est réalisé par une équipe internationale et pluridisciplinaire composée de praticiens de la santé, chercheurs en sciences sociales et en sciences médicales. L'intervention est déployée dans 32 hôpitaux répartis dans 4 pays : **l'Argentine, le Burkina Faso, la Thaïlande et le Viet Nam.**

### L'intervention QUALI-DEC :

#### L'accompagnement

(de la femme enceinte)

#### L'outil d'aide à la décision

(livret et application mobile)



#### Les leaders d'opinion

(professionnels de santé)

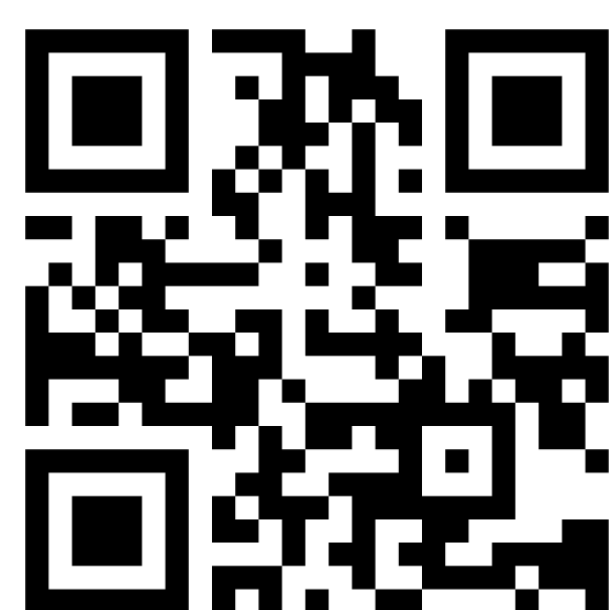
#### L'évaluation des césariennes

(entre clinicien.ne.s)

### Premiers résultats

Pour aider les professionnels de santé, les femmes enceintes et leurs familles ainsi que les directeurs d'établissement de santé à mettre en œuvre les 4 composantes de l'intervention, nous avons développé une **base de données interactive** visant à évaluer la pratique des césariennes (>1 millions de naissances enregistrées), une **plate-forme MOOC** destinée aux professionnels de santé et une application mobile pour promouvoir une décision médicale de qualité partagée entre les femmes enceintes et leurs soignants.

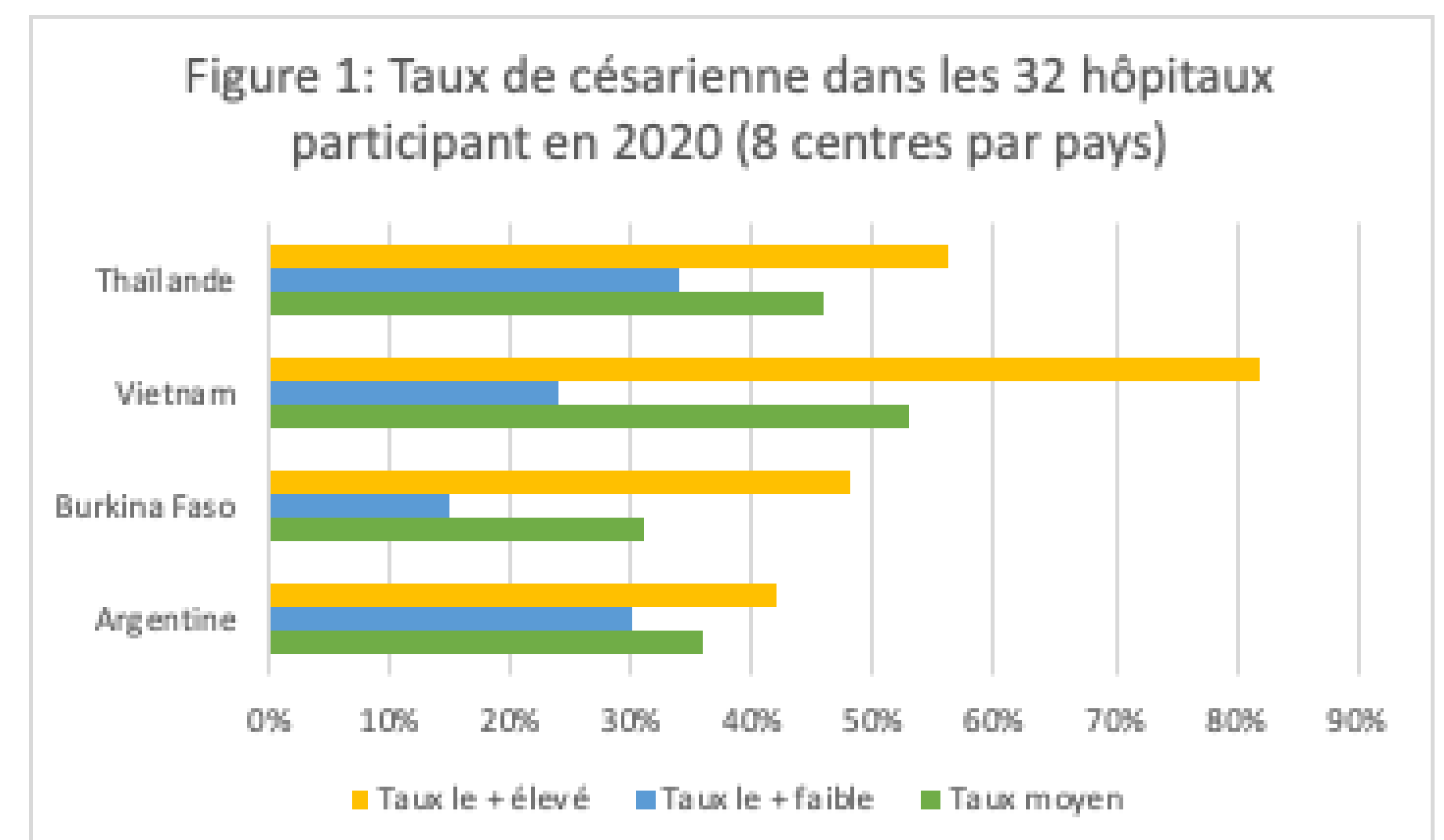
#### Accédez à notre MOOC



#### Et à notre base de données



#### Téléchargez notre application sur :



### Méthodologie

Il s'agit d'une recherche-action combinant une **recherche formative** initiale pour adapter la stratégie de mise en œuvre de l'intervention à chaque contexte (local et institutionnel), une **évaluation des processus** de mise en œuvre (acceptabilité, freins, leviers, adaptations) et une **évaluation de l'efficacité** de l'intervention en termes de réduction des taux de césarienne et de la morbidité maternelle et périnatale. Parallèlement, une stratégie internationale de **transfert des connaissances** a été élaborée et mise en œuvre tout au long du projet.

### Premiers effets sur les politiques de santé : 2 exemples en Argentine

Après une **proposition de loi** déposée le 7 novembre 2023 par la députée Mónica Fein devant la chambre des députés en Argentine, le projet QUALI-DEC est à l'origine d'une **ordonnance** adoptée par LA MUNICIPALITÉ DE ROSARIO en Argentine le 11 avril 2024. Cette décision vise à promouvoir et à garantir un accouchement sûr pour toutes les femmes enceintes et pour leurs bébés, contribuant à réduire la pratique abusive des césariennes dans les hôpitaux et cliniques de la région.



Photo : La députée argentine Mónica Fein a présenté le 7 novembre 2023 un projet de loi portant sur la création du « Programme national pour l'utilisation appropriée de la césarienne (PNUAC) », devant la chambre des députés qui s'appuie sur les résultats de QUALI-DEC.



Photo : Le conseiller Lucas Raspall présentant l'ordonnance N° 10.598 au conseil municipal de Rosario, Argentine, le 11 avril 2024.

Ce projet est co-financé par l'UE, l'OMS et la Fondation Bill & Mélinda Gates



Cofinancé par l'Union européenne



World Health Organization



human reproduction programme  
research for impact



BILL & MELINDA GATES foundation