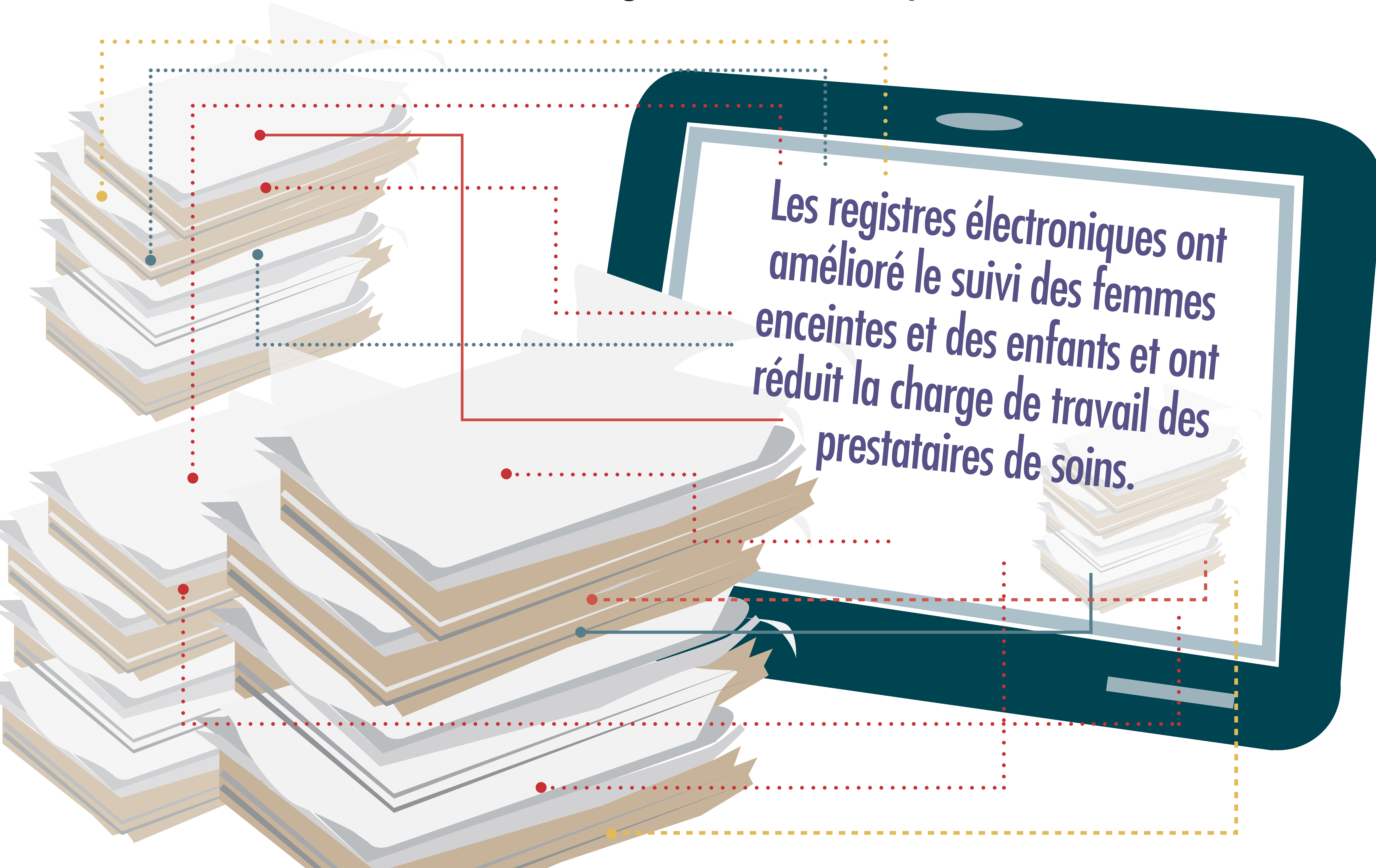


La réussite du pilotage de registres sanitaires électroniques au Mali

La consultation prénatale et la vaccination infantile suivies dans des registres électroniques



Les registres électroniques ont amélioré le suivi des femmes enceintes et des enfants et ont réduit la charge de travail des prestataires de soins.

L'essai au Mali fut un succès et démontre que la couverture sanitaire peut bénéficier de l'utilisation de registres électroniques pour améliorer le suivi et réduire la charge de travail

MEASURE Evaluation

fournit des outils, de la recherche, des formations, de l'encadrement et des stratégies pour aider les pays à améliorer leurs systèmes d'information sanitaire afin de guider la planification nationale pour une meilleure santé.

Objectifs:

- Améliorer la qualité des données.
- Améliorer l'archivage sur un an.
- Améliorer la couverture de services de vaccination et de consultation prénatale (CPN).
- Faire le suivi des patients perdus de vue.

Défis:

- Double usage des registres papier et électronique
- Difficultés d'envoi de messages aux clients

L'essai:

Dans deux formations sanitaires, les services de CPN et de vaccination infantile ont été sélectionnés car ils requièrent un système de suivi longitudinal.

- Débute en juillet 2017, avec l'utilisation de tablettes et un accès à Internet
- Les indicateurs du système d'information sanitaire personnalisés pour quatre consultations prénatales et 12 antigènes d'immunisation

Les résultats:

- Amélioration de l'enrôlement des clients
- Information en temps réel à tous les niveaux
- Données plus complètes et promptes
- Remplissage automatique du rapport mensuel du SISR et un meilleur archivage dans la plateforme du DHIS2
- Amélioration du suivi des patients

Les registres électroniques positionnent le Mali à améliorer la couverture et la qualité des services de santé.

www.measureevaluation.org

Cette publication a été produite avec l'appui de l'Agence des Etats-Unis pour le développement international (USAID) dans le cadre de l'Accord coopératif MEASURE Evaluation AID-OAA-L-14-00004. Cet accord est mis en œuvre par le Carolina Population Center de l'Université de la Caroline du Nord à Chapel Hill, avec la collaboration d'ICF International ; John Snow, Inc. ; Management Sciences for Health ; Palladium ; et l'Université Tulane. Les opinions exprimées ne reflètent pas forcément les vues de l'USAID ou du gouvernement des Etats-Unis. GR-20-107 FR

