

Le Mali prend des démarches délibérées pour améliorer les données sanitaires

Mesurer les améliorations du système d'information sanitaire de routine



Evaluer et améliorer les systèmes de données sanitaires mène à de meilleurs résultats.

Comment une évaluation de la performance de la gestion du système d'information sanitaire a guidé la stratégie du Mali

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 (SIS) afin de guider la planification nationale pour une meilleure santé.

Le besoin

Quand les données de routine manquent ou ne sont pas utilisées, les services sont de moins bonne qualité, la prévention et le contrôle des maladies sont faibles et le personnel qualifié et les médicaments ne sont pas envoyés où ils sont le plus nécessaires. La santé en souffre.

L'intention

En 2013, le projet a appuyé le Mali à conduire une étude qui avait pour but de mettre le doigt sur les lacunes et les défis au sein de son SIS et de formuler des recommandations pour son amélioration. Les résultats de cette étude ont guidé les étapes suivies par le Mali dans le renforcement de son SIS.

Le processus

1. Cartographier les parties prenantes du SIS.
2. Développer un plan de mise en œuvre chiffré.
3. Personnaliser la plateforme DHIS2.
4. Former les formateurs qui formeront les utilisateurs.
5. Encadrer les utilisateurs; soutenir l'utilisation des données.
6. Fournir un appui et continuer les évaluations de la qualité.

Le résultat

En 2018, une deuxième évaluation a démontré des améliorations majeures dans l'exactitude des données au niveau des formations sanitaires, la complétude et la promptitude du rapportage, la fonctionnalité du système intégré du niveau local au niveau national et suggéré des améliorations.

Une information sanitaire intégrée raconte toute l'histoire.

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-20-102 FR

