0.a. Goal

Objectif 3. Permettre à tous de vivre en bonne santé et promouvoir le bien-être de tous à tout âge

0.b. Target

3.8 Faire en sorte que chacun bénéficie d'une couverture sanitaire universelle, comprenant une protection contre les risques financiers et donnant accès à des services de santé essentiels de qualité et à des médicaments et vaccins essentiels sûrs, efficaces, de qualité et d'un coût abordable

0.c. Indicator

3.8.2. Couverture des services PTME (Prévention Transmission Materno-Enfantine du VIH)

1.a. Organisation

MSPLS

1.b. Contact person(s)

NIYUNGEKO Jacqueline

1.e. Contact phone

79976694

1.g. Contact email

niyungeko.jacqueline@gmail.com

2.a. Definition and concepts

C'est la proportion des femmes enceintes testées positive au VIH/SIDA qui sont sous protocole PTME par rapport à toutes les femmes testées positives au VIH/SIDA au cours d'une période donnée.

2.b. Unit of measure

%

3.a. Data sources

Annuaire statistique sanitaire

3.b. Data collection method

Les données sont collectées à partir des registres administratifs des formations sanitaires

3.c. Data collection calendar

La collecte se fait annuellement

3.d. Data release calendar

Chaque année

3.e. Data providers

MSPLS

3.f. Data compilers

MSPLS

3.q. Institutional mandate

Les départements Ministériels sont les membres du SSN ayant comme mission de collecter, traiter et diffuser les données de leur secteur

4.a. Rationale

L'indicateur est pertinent car il rend compte de la situation sanitaire au Burundi.

4.b. Comment and limitations

La mise à jour de l'indicateur nécessite une collecte exhaustive dans les formations sanitaires . Pour le plupart des données les données des formations sanitaires privées ne sont pas prises en compte.

4.c. Method of computation

(Nombre de femmes enceintes testées positives au VIH qui sont sous protocole PTME au cours d'une période donnée divisé par le nombre total de femmes testées positives au VIH au cours de cette même période) multiplié par 100.

4.d. Validation

Les résultats de la collecte sont validés à deux niveaux : validation interne et validation au niveau du CTIS avant la publication

5. Data availability and disaggregation

L'indicateur est disponible au niveau national.

6. Comparability/deviation from international standards

L'indicateur peut être comparé aux autres indicateurs du même type au niveau régional et international

7. References and Documentation

Annuaire satatistique de la santé

Page: 3 of 3