

Directive pour l'indicateur clé 05a de la KoGe (version 22.7.21)

<p>Nombre de personnes touchées par des mesures de prévention santé (Prévention) (cf. DDC Santé ARI 2)</p>	
<p>Effet à long terme 2 (long-term outcome 2): Droits aux services économiques et de base (SDG 1.4) Effet à court terme 1.2 (Short-term outcome 1.2): Des soins de santé primaires de qualité sont accessibles à tous, en particulier aux personnes les plus vulnérables et marginalisées. Résultat 2.2a (Output 2.2a): Les groupes marginalisés et vulnérables ont accès à des soins de santé primaires de bonne qualité. L'indicateur clé 05 se compose de 3 sous-indicateurs : KI 05a (prévention), KI 05b (traitement des soins), KI 05c (naissance des soins).</p>	
Type	Périodique (évaluation périodique dans le temps)
Définitions techniques	<p>Les mesures de prévention santé comprennent un large éventail d'activités ou d'interventions visant à réduire les risques ou les menaces pour la santé et le bien-être, y compris les activités de promotion de la santé. La promotion de la santé est le processus qui consiste à donner aux gens les moyens d'accroître le contrôle qu'ils exercent sur leur santé et ses déterminants grâce à des efforts d'éducation santé et à une action multisectorielle visant à accroître les comportements sains. Les mesures de prévention santé peuvent être classées en interventions primaires, secondaires et tertiaires. Nous nous concentrons ici sur les interventions primaires et secondaires. Les interventions tertiaires sont pertinentes pour l'IC 05b (Soins et traitements).</p> <p>Les activités de prévention primaire comprennent les actions visant à éviter la manifestation d'une maladie. Il s'agit par exemple de l'éducation à des comportements sains et sûrs, de la vaccination, etc. La prévention secondaire vise à réduire l'impact d'une maladie ou d'une blessure qui s'est déjà produite. Il s'agit de détecter et de traiter la maladie le plus tôt possible afin d'arrêter ou de ralentir sa progression et de prévenir les problèmes à long terme. Il s'agit par exemple de thérapies médicamenteuses préventives, de dépistage et/ou de conseil, etc.</p> <p>La prévention tertiaire vise à atténuer l'impact d'une maladie qui a des effets durables. Elle consiste à aider les personnes à gérer des problèmes de santé à long terme, souvent complexes (par exemple, des maladies chroniques, des handicaps permanents) afin d'améliorer leur qualité de vie et leur espérance de vie. Il s'agit par exemple de programmes de gestion des maladies chroniques, etc.</p> <p>Les activités de prévention tertiaire sont exclues ici, mais sont pertinentes pour le KI 05b (Soins et traitements).</p> <p>Toutes les mesures de prévention santé peuvent être classées en quatre groupes :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) sur les maladie non transmissible (MNT) (diabète, obésité, toxicomanie, santé mentale, etc.) (=DDC ARI 2) b) sur les maladie transmissible (MT) (paludisme, MST telles que le VIH, la lèpre, les maladies respiratoires telles que la tuberculose ou le Covid-19, les maladies liées à l'eau et à l'assainissement, etc.) c) sur la santé maternelle et infantile (SMI) (contraception, grossesse des adolescentes, visites prénatales et postnatales, etc.)

	<p>d) sur la vaccination</p> <p>Définitions et informations sur les MNT et les MT: voir KI 05b Lignes directrices (Traitement des soins)</p> <p>La définition des personnes atteintes dépend du type de mesures de prévention santé et comprend:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les personnes qui assistent à un atelier/une formation/un cours. - Les personnes qui assistent à une séance de sensibilisation, par exemple dans un hôpital ou dans la communauté - Les personnes qui ont été vaccinées avec succès - Les personnes qui ont effectué un dépistage et/ou reçu des conseils. <p>L'indicateur ne tient pas compte de la communauté au sens large et exclut :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les personnes qui ont simplement aimé, enregistré, commenté, répondu, partagé ou suivi une campagne sur les médias sociaux. - Les personnes qui viennent de recevoir une brochure ou un dépliant - Les personnes qui viennent d'écouter une émission de radio sur la prévention et/ou la promotion de la santé. <p>Les enfants sont des personnes âgées de 0 à 14 ans, des jeunes de 15 à 24 ans et des adultes de plus de 25 ans.</p>
Justification, good et bonne performance	<i>Pas définis</i>
Ligne de base	La valeur de base est toujours 0
Collecte de données	<p>Données requises <i>non définies</i></p> <p>Outils de collecte de données <i>non définis</i></p> <p>Désagrégation des données <u>Nécessaires:</u> <ul style="list-style-type: none"> - par sexe - by âge (enfants, jeunes, adultes) <u>Facultatif :</u> <ul style="list-style-type: none"> - MNT, MT, SMI et vaccination - Jeunes enfants (0-5 ans) </p> <p>Frequency Yearly</p>
reporting	Jan / Fév: l'organisation locale de mise en œuvre soumet les données au partenaire suisse, en utilisant le dernier «outil de reporting et d'apprentissage de l'indicateur».
Exemple travaillé	<i>Pas définis</i>