

Quarante-quatre millions de vies sauvées

À la fin de 2020, les programmes appuyés par le partenariat du Fonds mondial avaient sauvé 44 millions de vies. Le nombre de décès causés par le sida, la tuberculose et le paludisme a été réduit de 46 %¹ depuis 2002 dans les pays où le Fonds mondial investit. Ces accomplissements sont le fruit du travail inlassable des intervenants de tous les horizons qui composent le partenariat du Fonds mondial : gouvernements, agences multilatérales, partenaires bilatéraux, groupes de la société civile, personnes touchées par les maladies et secteur privé. Toutefois, la pandémie de COVID-19 a eu des impacts dévastateurs au cours de la dernière année. Pour la première fois dans l'histoire du Fonds mondial, les indicateurs clés des programmes de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme ont enregistré des reculs. Pour recouvrer le terrain perdu et mettre un terme au VIH, à la tuberculose et au paludisme, il est impératif de lutter contre le COVID-19 – et de renforcer de toute urgence les systèmes de santé, indispensables à l'éradication des pandémies d'aujourd'hui et à la lutte contre celles de demain.



État des lieux



VIH

Le Fonds mondial assure 25 % du financement international des programmes de lutte contre le VIH. Le nombre de décès liés au sida a chuté de 68 % depuis le pic des épidémies enregistré en 2004 dans les pays où le Fonds mondial investit. Huit pays ont dépassé les cibles de dépistage et de traitement « 90-90-90 »² de l'ONUSIDA pour 2020. En revanche, la plupart des pays n'ont pas atteint ces cibles. Bien que l'on traite plus de personnes que jamais, le nombre d'infections ne diminue pas assez rapidement. Le COVID-19 a interrompu des activités essentielles de dépistage et de prévention, notamment auprès des populations clés et vulnérables, qui courent le plus grand risque d'infection au VIH.



Tuberculose

Le Fonds mondial assure 77 % du financement international des programmes de lutte contre la tuberculose. Le nombre de décès imputables à la tuberculose (exclusion faite des personnes séropositives) a baissé de 28 % depuis 2002 dans les pays où le Fonds mondial investit. En collaboration avec les partenaires techniques et les pays maîtres d'œuvre, nous trouvons de plus en plus de personnes atteintes de tuberculose « manquant à l'appel » – c'est-à-dire les personnes qui ne sont pas détectées, traitées ou déclarées. Cependant, ces avancées ont été gravement compromises par le COVID-19 en 2020. Tous les indicateurs de dépistage et de traitement de la tuberculose marquent une nette tendance à la baisse par rapport à l'année précédente.



Paludisme

Le Fonds mondial assure 56 % du financement international des programmes de lutte contre le paludisme. Le nombre de décès imputables au paludisme a chuté de 45 % depuis 2002 dans les pays où le Fonds mondial investit. Certaines innovations s'annoncent prometteuses, notamment les moustiquaires imprégnées d'insecticide améliorées et les essais pilotes d'un nouveau vaccin contre le paludisme pour les enfants. Face au COVID-19, nous avons adapté les activités de lutte contre le paludisme, comme la distribution de moustiquaires et la thérapie préventive pour les enfants de moins de cinq ans. La lutte contre le paludisme n'a pas régressé, mais elle n'a pas progressé non plus.

Faits saillants de 2020



21,9 millions de personnes sous traitement antirétroviral contre le VIH – une hausse de 8,8 % par rapport à 2019, malgré le COVID-19.



104 millions de personnes testées pour le VIH – une baisse de 22 % par rapport à 2019 attribuable au COVID-19.



8,7 millions de personnes bénéficiaires de services de prévention du VIH en 2020 – une baisse de 11 % par rapport à 2019 attribuable au COVID-19.



4,7 millions de personnes traitées pour la tuberculose – une baisse de 18 % par rapport à 2019 attribuable au COVID-19.



101 000 personnes traitées contre la tuberculose pharmacorésistante – une baisse de 19 % par rapport à 2019 attribuable au COVID-19.



194 000 enfants en contact avec des patients atteints de tuberculose placés sous traitement préventif – une augmentation de 13 % par rapport à 2019, malgré le COVID-19.



188 millions de moustiquaires distribuées pour protéger les familles contre le paludisme – une augmentation de 17 % par rapport à 2019, malgré le COVID-19.



259 millions de personnes testées pour le paludisme – une baisse de 4,3 % par rapport à 2019 attribuable au COVID-19.



11,5 millions de femmes enceintes sous traitement préventif – statistique presque identique en 2019.

1. Données sur le VIH : fin 2020. Données sur le paludisme et la tuberculose : fin 2019 (données de 2020 indisponibles au moment de la publication)

2. <https://www.unaids.org/fr/resources/909090>

Renforcement des systèmes de santé

L'établissement de systèmes résistants et pérennes pour la santé est la clé du succès dans la lutte contre les maladies infectieuses d'aujourd'hui, au même titre qu'il est le fondement de la préparation et de la riposte aux pandémies de demain. Le Fonds mondial est le plus important organisme multilatéral de subventions pour les systèmes de santé, avec des investissements de plus d'un milliard de dollars US par an. La plupart des pays à revenu faible et intermédiaire ont riposté promptement à la pandémie de COVID-19 avec les laboratoires, les dispositifs de surveillance des maladies, les réseaux communautaires, les agents de santé professionnels et les chaînes d'approvisionnement qui étaient déjà en place pour lutter contre le VIH, la tuberculose et le paludisme. Le partenariat du Fonds mondial s'appuie également sur les apprentissages et l'expertise communautaire tirés de la lutte contre les épidémies existantes. Il s'emploie notamment à lever les obstacles liés aux droits humains et au genre qui entravent l'accès universel aux services de santé.



Lutte contre le COVID-19

Le Fonds mondial a réagi rapidement en accordant d'importantes subventions et en mettant à contribution sa vaste expertise et ses solides réseaux mondiaux. En date d'août 2021, nous avons décaissé 3,3 milliards de dollars US dans 107 pays et 16 programmes multipays par le biais du dispositif de riposte au COVID-19 et d'assouplissements des subventions en cours. Notre but était d'appuyer les ripostes nationales au COVID-19 avec des tests, des traitements et des fournitures médicales, de protéger les agents de santé de première ligne, d'adapter les programmes de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme et de renforcer des systèmes de santé fragilisés.

Le Fonds mondial est un partenaire fondateur de l'Accélérateur ACT, une collaboration mondiale sans précédent dont le mandat est d'accélérer le développement et la distribution équitable des tests, des traitements et des vaccins, ainsi que le renforcement des systèmes de santé. Nous codirigeons deux des quatre composantes de l'Accélérateur ACT – le pilier Diagnostics et le connecteur Systèmes de santé – et soutenons également les activités d'approvisionnement et de distribution du pilier Traitements. Grâce à l'Accélérateur ACT, le Fonds mondial est aujourd'hui le principal mécanisme de subventions qui offre un appui aux pays à revenu faible et intermédiaire pour la fourniture de tests de diagnostic, de traitements (y compris l'oxygène médical), d'équipements de protection individuelle (EPI) pour lutter contre le COVID-19, et d'éléments essentiels au renforcement des systèmes de santé.

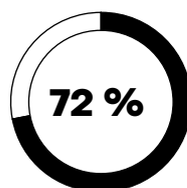


© UNICEF / Singh

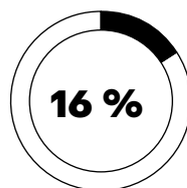
Mumbai, Inde. Muhammad Yunus (à droite) et Salaam Shaikh, coordonnateurs de sensibilisation au COVID-19, dans leur équipement de protection individuelle.

Utilisation du dispositif de riposte au COVID-19 par les pays

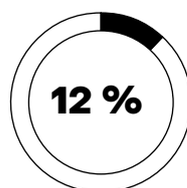
Données mises à jour en août 2021



Renforcement de la riposte nationale au COVID-19, y compris l'achat de fournitures médicales et d'oxygène, de tests et de traitements essentiels ; la protection des agents de santé de première ligne par des formations et par la fourniture d'EPI comme des gants et des masques ; et l'appui à des interventions de lutte et d'endiguement, notamment les programmes de dépistage, de traçage et de traitement / d'isolement.



Atténuation des répercussions du COVID-19 sur les programmes essentiels de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme, y compris la fourniture de médicaments, de moustiquaires et d'équipements essentiels en porte-à-porte ; la protection des agents de santé communautaires ; et la fourniture de services de soutien et de prévention via des plateformes numériques.



Améliorations urgentes des systèmes de santé et des systèmes communautaires pour aider à lutter contre le COVID-19, le VIH, la tuberculose et le paludisme, y compris le renforcement des chaînes d'approvisionnement, des réseaux de laboratoires et des systèmes de riposte communautaires.