



**Organisation
mondiale de la Santé**

BUREAU RÉGIONAL DE LA Méditerranée orientale

**Comité régional pour la Méditerranée orientale
Soixante-sixième session
Point 4 c) de l'ordre du jour provisoire**

**EM/RC66/10
Juillet 2019**

Version pour le Comité régional

Original : Anglais

**Élaboration d'une stratégie mondiale
de recherche et d'innovation pour la tuberculose**

Élaboration d'une stratégie mondiale de recherche et d'innovation pour la tuberculose

Introduction

1. La tuberculose est la principale cause de décès dû à un agent infectieux unique au niveau mondial et l'une des principales causes de décès dû à la résistance aux antimicrobiens. Les objectifs de développement durable comprennent une cible relative à la tuberculose (« mettre fin à l'épidémie » d'ici à 2030) qui s'appuie sur les progrès historiques réalisés dans le cadre des objectifs du Millénaire pour le développement. Les cibles plus spécifiques, à atteindre d'ici à 2030, qui figurent dans la Stratégie de l'OMS pour mettre fin à la tuberculose sont les suivantes : faire en sorte que plus aucune famille ne supporte de coûts catastrophiques liés à la tuberculose et parvenir à réduire de 90 % le nombre de décès par tuberculose et de 80 % l'incidence de la tuberculose par rapport à 2015, avec des réductions plus importantes (de 95 % et de 90 %, respectivement) d'ici à 2035.¹ Cependant, l'écart entre la réalité et la vision énoncée dans les objectifs de développement durable reste énorme.

2. Il faut déployer des efforts considérables pour pérenniser les avancées obtenues à ce jour, et faire mieux encore, et pour régler les problèmes persistants à l'origine de progrès inégaux dans la lutte contre la tuberculose. La Stratégie pour mettre fin à la tuberculose indique que des avancées technologiques importantes s'imposent d'ici à 2025 afin que le rythme auquel l'incidence de la tuberculose baisse puisse s'accélérer considérablement par rapport aux niveaux historiques. Pour que ces cibles soient atteintes, il faut, en priorité, mettre au point et diffuser équitablement les innovations et stratégies médicales appropriées, suivant une approche multisectorielle. Cependant, il faut régler plusieurs problèmes et combler plusieurs lacunes dans les domaines de la recherche, de l'innovation et de l'accès aux vaccins, aux médicaments, aux technologies et aux services utiles à la prise en charge de la tuberculose.

3. Lors de la Réunion de haut niveau de l'Assemblée générale sur la lutte contre la tuberculose,² qui a eu lieu en septembre 2018, et de la Conférence ministérielle mondiale de l'OMS pour mettre fin à la tuberculose, qui s'est tenue à Moscou en 2017,³ les États Membres se sont engagés à nouveau à intensifier les efforts nationaux et mondiaux dans le domaine de la lutte contre la tuberculose.

4. Conformément à ces engagements politiques et pour faire suite à la résolution WHA71.3 (2018), le Secrétariat a commencé à élaborer une stratégie mondiale de recherche et d'innovation pour la tuberculose.⁴ Cette stratégie mondiale vise à fournir aux pays un cadre pour faciliter la concrétisation de leurs engagements.

Élaboration de la stratégie mondiale

5. Une feuille de route pour l'élaboration de la stratégie a été établie, des consultations ont eu lieu avec le Groupe consultatif stratégique et technique de l'OMS pour la tuberculose, avec le groupe spécial mondial OMS de recherche sur la tuberculose, avec les administrateurs de programmes nationaux de lutte contre la tuberculose et avec d'autres responsables dans les ministères de la santé et ailleurs, dont les ministères de la science et de la technologie, et avec les représentants de la société civile et des communautés touchées, des institutions de financement de la recherche et avec d'autres parties intéressées par la recherche et l'innovation pour la tuberculose. Un document à l'état de projet a été

¹ Stratégie mondiale et cibles pour la prévention de la tuberculose, les soins et la lutte après 2015. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2014 (http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA67-REC1/A67_2014_REC1-fr.pdf?ua=1#page=25, consulté le 7 juin 2019).

² Déclaration politique issue de la réunion de haut niveau de l'Assemblée générale sur la lutte contre la tuberculose [73/3]. New York, Assemblée générale des Nations Unies, 2018 (https://www.un.org/en/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/73/3&Lang=E, consulté le 7 juin 2019).

³ Déclaration de Moscou pour mettre fin à la tuberculose. Première Conférence ministérielle mondiale de l'OMS – mettre fin à la tuberculose à l'ère du développement durable : une réponse multisectorielle. Moscou, OMS et Ministère de la santé de la Fédération de Russie (http://www.who.int/tb/features_archive/Moscow_Declaration_to_End_TB_final_ENGLISH.pdf?ua=1, consulté le 7 juin 2019).

⁴ Résolution WHA71.3 (2018) (https://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA71/A71_R3-fr.pdf, consulté le 7 juin 2019).

publié en ligne au deuxième trimestre 2019 en vue de son examen par le grand public¹ et, sur la base des retours reçus, une version révisée du projet de stratégie a été publiée en ligne pour examen par les comités régionaux de l'OMS en 2019.² La version finale du projet de stratégie sera soumise, pour examen, au Conseil exécutif à sa cent quarante-sixième session et à la Soixante-Treizième Assemblée mondiale de la Santé.

6. La stratégie mondiale de recherche et d'innovation pour la tuberculose soutiendra les gouvernements et d'autres partenaires dans leurs efforts destinés à agir plus vite en matière de recherche et d'innovation pour la tuberculose et à rendre l'accès aux avantages de la recherche plus équitable, en établissant des objectifs et des recommandations clairs, comme indiqué ci-dessous.

a) Créer des conditions propices à la recherche et à l'innovation pour la tuberculose afin d'accroître les capacités à mener des recherches et à en utiliser les résultats de façon équitable, pérenne et efficace, en renforçant les partenariats public-privé, en rationalisant et en harmonisant les processus réglementaires d'examen des protocoles de recherche et des produits de la recherche et en tenant compte des attentes, des besoins, des intérêts et des valeurs de la société civile dans le processus de recherche-développement.

b) Accroître les investissements financiers dans la recherche et l'innovation pour la tuberculose, en fixant une contribution cible pour le financement de la recherche sur la tuberculose, en mettant au point des mécanismes de financement novateurs et collaboratifs afin de faciliter la mise au point en temps utile et la diffusion d'outils et de technologies biomédicaux appropriés et abordables et en fixant une contribution financière cible pour les travaux de recherche sociale, sur les systèmes de santé et opérationnelle/sur la mise en œuvre nécessaires pour soutenir la généralisation effective de stratégies et d'outils novateurs.

c) Favoriser et améliorer le partage des données pour faire progresser les découvertes scientifiques, réduire les doubles emplois et faciliter l'élaboration, sur la base de données factuelles, de politiques nationales et mondiales sur la prévention, le diagnostic, le traitement et la prise en charge de la tuberculose.

d) Favoriser l'accès équitable aux avantages de la recherche et de l'innovation en renforçant les initiatives mondiales et nationales pour l'accès aux vaccins, aux médicaments et aux outils de diagnostic utiles à la prise en charge de la tuberculose et en mettant en place des structures de gouvernance appropriées qui favorisent la recherche et l'innovation en tant que responsabilités partagées déterminées par les besoins, fondées sur des bases factuelles et axées sur les principes fondamentaux d'accessibilité économique, d'efficacité, d'efficience et d'équité, en vue de permettre à chacun d'avoir accès à des produits et services de santé de qualité essentiels pour la tuberculose sans être confronté à des difficultés financières.

7. La stratégie mondiale s'adresse principalement aux États Membres, en particulier aux ministères de la santé, de la science et de la technologie, des finances et de l'éducation. En alignant leurs stratégies et mesures nationales en matière de recherche et d'innovation dans le domaine de la santé (et les investissements qui s'y rapportent) sur le cadre présenté dans la stratégie, tous les pays peuvent progresser plus vite vers les jalons et les cibles définis dans la Stratégie pour mettre fin à la tuberculose. Les États Membres peuvent aussi envisager d'élaborer une stratégie ou une feuille de route nationale complète sur la recherche et l'innovation pour la tuberculose, afin de coordonner la mise en œuvre de la stratégie mondiale au niveau national.

¹ Process overview: development of a global strategy for TB research and innovation. Organisation mondiale de la Santé, 2019 (https://www.who.int/tb/features_archive/Process-Global-strategy-for-TB-research-innovation/en/, consulté le 7 juin 2019).

² A draft global strategy for TB research and innovation. Genève, Organisation mondiale de la Santé, 2019 (https://www.who.int/tb/features_archive/Revised_draft_Researchstrategy_based_on_public_comments.pdf?ua=1, consulté le 7 juin 2019).

8. Afin de parvenir à agir plus vite pour mettre fin à la tuberculose, il faut, au préalable, que toutes les parties concernées fassent des efforts concertés et collaborent. La stratégie mondiale préconise donc une action unifiée et alignée où les principaux partenaires nationaux et internationaux concernés et les communautés touchées aident les États Membres en faisant les investissements ou en constituant les partenariats nécessaires (ou les deux à la fois) pour innover plus vite.

MESURES À PRENDRE PAR LE COMITÉ RÉGIONAL

9. Le Comité régional est invité à faire des observations et à apporter une contribution concernant le projet de stratégie mondiale de recherche et d'innovation pour la tuberculose.¹

¹ Disponible à l'adresse https://www.who.int/tb/features_archive/Revised_draft_Researchstrategy_based_on_public_comments.pdf?ua=1 (consulté le 7 juin 2019).