



**Organisation  
mondiale de la Santé**

BUREAU RÉGIONAL DE L'

**Europe**



Communiqué de presse  
Copenhague, Stockholm, 18 mars 2014

## **Moins 5 % de cas de tuberculose par an, mais l'Europe ne parvient pas à guérir la majorité des patients atteints de souches multirésistantes**

En 2012, selon de nouvelles statistiques publiées par le Centre européen de prévention et de contrôle des maladies (ECDC) et le Bureau régional de l'OMS pour l'Europe, quelque 353 000 patients ont contracté la tuberculose dans les 53 pays de la Région européenne de l'OMS. Ces données font état d'une baisse annuelle moyenne de 5 % de l'incidence de la tuberculose dans la Région au cours de ces dix dernières années. Depuis 2011, les pays de l'Union européenne (UE) et de l'Espace économique européen (EEE) ont observé une diminution de 6 % des cas de tuberculose. En 2012, 68 000 cas ont été signalés. Globalement, les pays de l'UE/EEE ont atteint leur objectif d'une diminution de la moyenne sur cinq ans. Toutefois, les objectifs fixés pour le traitement efficace de la tuberculose multirésistante (tuberculose-MR) en Europe n'ont pas encore été atteints.

Depuis le lancement, en 2008, du Plan d'action pour lutter contre la tuberculose dans l'Union européenne (*Framework action plan to fight tuberculosis in the European Union*) et l'adoption, en 2011, du *Plan d'action consolidé pour la prévention et la lutte contre la tuberculose multirésistante et ultrarésistante dans la Région européenne de l'OMS 2011-2015*, de nombreux efforts ont été consentis à la lutte contre la tuberculose dans les pays de la Région européenne. Trois fois plus de patients qu'en 2011 ont accès à un traitement contre la tuberculose-MR, mais des problèmes persistent : selon les estimations, chaque jour, près de 1 000 personnes contracteraient la tuberculose en Europe. Ce sont surtout la tuberculose-MR et la tuberculose ultrarésistante (tuberculose-UR) qui compromettent sérieusement la réalisation de l'objectif de l'élimination de la tuberculose en Europe pour 2050.

Sur les 27 pays les plus fortement affectés par la tuberculose-MR dans le monde, 15 sont membres de la Région européenne de l'OMS et compteraient quelque 76 500 patients atteints par cette maladie. La tuberculose a été diagnostiquée chez moins de la moitié d'entre eux en raison des capacités limitées des laboratoires nationaux, et 50 % seulement des patients atteints de tuberculose-MR dans la Région auraient été traités avec succès. Dans l'UE/EEE, les taux de réussite thérapeutique chez les patients atteints de tuberculose-MR restent stables et à des niveaux très bas : dans les pays ayant communiqué des données à ce sujet, le traitement n'est mené à bien que chez un patient sur trois (34 %). Plus de la moitié des patients décèdent, ne sont pas traités avec succès ou sont perdus de vue au suivi. Le taux de réussite thérapeutique des patients souffrant de tuberculose-UR était d'ailleurs encore plus bas (25 %).

« Il faut trouver de toute urgence de nouveaux médicaments antituberculeux aux schémas thérapeutiques plus courts et plus efficaces, et nous devons atteindre tous les patients, et non pas seulement diagnostiquer la moitié d'entre eux pour qu'ils soient partiellement soignés, déclare Zsuzsanna Jakab, directrice régionale de l'OMS pour l'Europe. « Pour la première fois en 40 ans, de nouveaux médicaments contre la tuberculose ont fait leur apparition sur le marché, mais ils ne peuvent être administrés qu'à des groupes de patients spécifiques. D'autres médicaments sont actuellement au stade des essais cliniques. Un objectif clé des nouveaux traitements devrait être de réduire la durée des soins de deux ans à deux semaines. Nous devons articuler les soins autour des patients, dans l'esprit de *Santé 2020*. »

Comme le souligne le directeur de l'ECDC, Marc Sprenger : « Si nous ne sommes pas en mesure de diagnostiquer et de soigner rapidement et efficacement la tuberculose-MR, cela fait non seulement courir un risque mortel aux patients, mais ouvre aussi la porte toute grande à la tuberculose-UR. C'est pourquoi il est essentiel de permettre aux travailleurs de la santé de toute l'Europe de soutenir pleinement l'ensemble des patients souffrant de tuberculose-MR pendant toute la durée du traitement, et de s'assurer que ceux-ci terminent avec succès leur parcours thérapeutique. »

La réalisation de l'objectif visant à éradiquer la tuberculose pour 2050 dépend de la mise au point de nouveaux médicaments, diagnostics et vaccins. L'OMS travaille en étroite collaboration avec le Partenariat Halte à la tuberculose pour permettre et promouvoir la recherche dans ces domaines. En 2013, l'OMS a établi des lignes directrices pour l'introduction de nouveaux médicaments. L'ECDC prévoit d'élaborer des recommandations visant spécifiquement à aider les États membres de l'UE à introduire de nouveaux médicaments antituberculeux.

## Note à l'attention des rédacteurs

La **Journée mondiale de lutte contre la tuberculose** est célébrée le 24 mars de chaque année dans le monde. L'objectif global de la Journée est de sensibiliser le public à la charge de la tuberculose, et à la situation en matière d'efforts de prévention et de lutte contre cette maladie.

La **Région européenne de l'OMS** comprend 53 États membres, avec une population de près de 900 millions d'habitants, dont environ 508 millions vivent dans l'UE/EEE (les 28 États membres de l'UE ainsi que l'Islande, le Liechtenstein et la Norvège).

Le **Plan d'action consolidé pour la prévention et la lutte contre la tuberculose multirésistante et ultrarésistante dans la Région européenne de l'OMS 2011-2015** a été élaboré afin de redoubler d'efforts pour tenter de résoudre l'alarmant problème de la tuberculose pharmacorésistante dans la Région. Le diagnostic de 85 % des patients atteints de tuberculose-MR et UR (soit 225 000 personnes) et le traitement efficace d'au moins 75 % d'entre eux constituent des objectifs essentiels du plan d'action auxquels ont souscrit tous les pays européens en 2011, lesdits objectifs devant d'ailleurs être atteints en 2015.

L'objectif à long terme du **Plan d'action pour lutter contre la tuberculose dans l'Union européenne (*Framework action plan to fight tuberculosis in the European Union*)** est de combattre la tuberculose dans les pays de l'UE/EEE pour, à terme, parvenir à l'élimination de la maladie. Le plan d'action vise à sensibiliser davantage le monde politique et le public à la tuberculose comme problème de santé publique dans l'UE ; à appuyer et à renforcer les efforts déployés par les États membres de l'UE en vue de lutter contre la tuberculose, eu égard à la

situation et aux défis épidémiologiques nationaux ; et à contribuer à la lutte antituberculeuse dans l'UE en soutenant les pays d'où sont originaires les cas importés.

La **tuberculose pharmacorésistante** est d'origine humaine et le résultat d'une gestion inadéquate du traitement des patients, comme la prescription d'un schéma thérapeutique irrégulier, l'observance insuffisante des plans thérapeutiques ou le dosage peu optimal en raison des variations biologiques lors de l'absorption des médicaments. Afin de prévenir le développement de la pharmacorésistance, de la multirésistance ou de l'ultrarésistance, il importe particulièrement de fournir aux patients le schéma thérapeutique adéquat contre la tuberculose-MR pendant toute la durée du traitement.

La **mise au point de nouveaux médicaments antituberculeux** est un processus complexe impliquant d'importants investissements économiques. Ces médicaments vitaux doivent être largement accessibles à tous les patients dans le besoin. De meilleurs incitants sont nécessaires pour que davantage d'activités de recherche-développement soient mises en œuvre, s'agissant notamment de créer des incitants innovateurs et de mettre au point de nouveaux modèles opérationnels.

**Santé 2020** est le nouveau cadre politique européen de la santé. Il vise à soutenir l'action pangouvernementale et pansociétale afin « d'améliorer de manière significative la santé et le bien-être des populations, réduire les inégalités de santé, renforcer la santé publique et mettre en place des systèmes de santé universels, équitables, durables, de qualité et axés sur la personne ».

## Sources d'informations

ECDC/WHO. Tuberculosis surveillance and monitoring in Europe 2014.

### Ressources de l'ECDC

ECDC/ERS Task Force report. European Union Standards for Tuberculosis Care. European Respiratory Journal. 2012;39:807–819 (<http://erj.ersjournals.com/content/39/4/807.full.pdf+html>).

Framework Action Plan to Fight Tuberculosis in the European Union, Stockholm, February 2008. Stockholm: European Centre for Disease Prevention and Control; 2008 ([http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/publications/0803\\_spr\\_tb\\_action\\_plan.pdf](http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/publications/0803_spr_tb_action_plan.pdf)).

Investigation and control of tuberculosis incidents affecting children in congregate settings. Stockholm: European Centre for Disease Prevention and Control; 2012 (<http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/guidance-investigation-control-tb-incidents-children-in-congregate-settings.pdf>).

Management of contacts of MDR-TB and XDR-TB patients. Stockholm: European Centre for Disease Prevention and Control; 2012 (<http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/publications/201203-guidance-mdr-tb-contacts.pdf>).

World Tuberculosis Day 2014 [website]. Geneva, Stop TB Partnership, 2014 ([http://www.stoptb.org/events/world\\_tb\\_day/#](http://www.stoptb.org/events/world_tb_day/#)).

## Ressources de l'OMS

Santé 2020. Une stratégie et un cadre politique européens pour le XXI<sup>e</sup> siècle. Copenhague : Bureau régional de l'OMS pour l'Europe ; 2013 (<http://www.euro.who.int/fr/health-topics/health-policy/health-2020-the-european-policy-for-health-and-well-being>).

Feuille de route pour la prévention et la lutte contre la tuberculose pharmacorésistante. Plan d'action consolidé pour la prévention et la lutte contre la tuberculose multirésistante et ultrarésistante dans la Région européenne de l'OMS 2011-2015 (publication disponible en anglais seulement). Copenhague : Bureau régional de l'OMS pour l'Europe ; 2011 (<http://www.euro.who.int/fr/publications/abstracts/roadmap-to-prevent-and-combat-drug-resistant-tuberculosis>).

Tuberculose [site Web, en anglais seulement]. Copenhague : Bureau régional de l'OMS pour l'Europe ; 2013 (<http://www.euro.who.int/tuberculosis>).

## Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Bureau de presse de l'ECDC  
Centre européen de prévention  
et de contrôle des maladies (ECDC)  
Tomtebodavägen 11a  
171 83 Stockholm, Suède  
Tél. : +46 (0) 8 586 01 678  
Courriel : [press@ecdc.europa.eu](mailto:press@ecdc.europa.eu)

Cristiana Salvi  
Chargée de communication  
Division des maladies transmissibles,  
de la sécurité sanitaire et de l'environnement  
Bureau régional de l'OMS pour l'Europe  
UN City, Marmorvej 51  
2100 Copenhague Ø, Danemark  
Tél. : +45 45 33 68 37  
Portable : +45 29 63 42 18  
Courriel : [csa@euro.who.int](mailto:csa@euro.who.int)