

Les maladies parasitaires négligées (MPN), transmises par animaux, vecteurs (moustiques) ou contamination (eau, sols), affectent principalement les populations pauvres des pays en développement, notamment les femmes et les enfants en zones isolées. On distingue les MPN chroniques traitables (ex: onchocercose) et les MPN potentiellement mortelles (ex: trypanosomiase africaine, maladie de Chagas), nécessitant un dépistage précoce. Malgré des succès dans la réduction de l'impact de certaines MPN (dracunculose, onchocercose, filariose lymphatique – baisse de 99% des cas de dracunculose entre 1989 et 2010), d'autres progressent (ex: maladie de Chagas). Les MPN causent handicaps (retard de développement, déformations, cécité), et décès. La lutte s'appuie sur des partenariats public-privé (PPP) stimulant la recherche et le développement de médicaments. L'OMS promeut cinq stratégies: chimioprévention, prise en charge intensifiée des cas, amélioration du diagnostic et des médicaments, lutte anti-vectorielle, et surveillance des animaux (zoonoses). L'efficacité de la lutte est optimisée par .l'association de ces stratégies, couplée à l'accès à l'eau potable et à l'assainissement