LA RAM RÉSISTANCE AUX ANTIMICROBIENS

LA CRISE MONDIALE DES SOINS DE SANTÉ QUI MENACE DES MILLIONS DE VIES

La RAM, ou résistance aux antimicrobiens, survient lorsque des bactéries, virus, champignons et parasites (connus sous le nom de « microbes ») développent une résistance aux médicaments antimicrobiens vitaux – antibiotiques, antiviraux, antifongiques et antiparasitaires. Elle end les infections courantes incurables.

En cas de MAUVAISE UTILISATION, D'UTILISATION EXCESSIVE ou D'ABUS des antimicrobiens par les patients ou les professionnels de la santé, les bactéries, les virus, les champignons et les parasites développent une résistance aux médicaments qui les détruisent autrement. Ils mutent en supermicrobes mortels. Qui voyagent rapidement entre les pays, entraînant des milliers, voire des millions de décès.



IL EST TEMPS DE PRENDRE LA RAM AU SÉRIEUX. IL EST TEMPS DE RÉSISTER À LA RÉSISTANCE.



La RAM est l'une des principales menaces mondiales pour la santé auxquelles l'humanité est confrontée.



Elle devient mortelle:

La RAM pourrait tuer 4,1 millions de personnes en Afrique d'ici 2050. Les antimicrobiens existants deviennent de plus en plus inefficaces pour traiter les infections et virus courants. La Mycobacterium tuberculosis (TB), par exemple, devient résistante aux médicaments généralement utilisés pour la traiter. Le paludisme, qui tue chaque jour 3 000 enfants en Afrique, devient de plus en plus résistant à des options de traitement autrefois efficaces.



Elle coûte cher:

Les pays en voie de développement en Afrique pourraient perdre jusqu'à 5 % de leur PIB à cause de la RAM. Cela signifie que le bilan financier de la résistance aux antimicrobiens serait plus lourd que la crise financière de 2008.

Vous pouvez prendre les mesures suivantes pour que votre pays, ville, communauté ou district prenne des mesures pour Résister à la Résistance et lutter contre la RAM.



Veillez à rendre la RAM une priorité politique nationale, en veillant à ce que le gouvernement contribue à Résister à la Résistance et à éduquer tout le monde, des professionnels de la santé aux agriculteurs, aux vétérinaires et au grand public, sur les raisons pour lesquelles les antimicrobiens doivent être respectés et utilisés correctement.



La résistance aux antimicrobiens coûte des vies et coûte de l'argent. Mais si vous investissez aujourd'hui dans la lutte contre la résistance aux antimicrobiens en renforçant le système de santé et en améliorant l'éducation, vous pouvez sauver des vies et de l'argent demain.



Il est vital que tout le monde utilise les antimicrobiens de manière responsable

- des médecins qui prescrivent des médicaments aux agriculteurs qui traitent leur bétail. Les lois et règlements doivent être adoptés et, surtout, appliqués pour garantir une utilisation prudente des antimicrobiens.

À moins que nous n'agissions maintenant, les antimicrobiens peuvent devenir inefficaces lorsque les gens en ont le plus besoin.

Ensemble, nous pouvons RÉSISTER À LA RÉSISTANCE!



PARCE QUE LES ANTIMICROBIENS DOIVENT ÊTRE RESPECTÉS

En savoir plus: afro.who.int/fr/ResistezalaRAM

