

SÉANCE HEPTA-ACADÉMIQUE DU 12 JUIN 2024

L'antibiorésistance : tous concernés dans la lutte contre ce mal silencieux.

Un mal silencieux qui ne connaît aucune frontière ni barrière inter-espèces. À l'horizon 2050, l'antibiorésistance deviendrait de loin, la première cause de mortalité dans le monde ¹. La capacité des bactéries à résister aux antibiotiques conduit à des impasses thérapeutiques dans lesquelles plus aucun traitement n'est disponible. La résistance aux antibiotiques est une préoccupation de santé publique mondiale majeure contre laquelle il faut lutter pour réduire les risques non seulement pour l'homme mais aussi pour l'animal et l'environnement.

Tous les deux ans, les sept académies de santé² se réunissent lors d'une journée dédiée afin de mettre en commun les savoirs, les expériences et les pistes de progrès dans la lutte contre un phénomène qui ne faiblit pas. La séance hepta-académique du 12 juin 2024 a permis de dresser un état des lieux des connaissances actuelles et des changements dans les pratiques pour relever le défi de l'antibiorésistance.

Si l'approche « One health » - en français, « Une seule santé » - est cruciale pour développer de nouvelles stratégies thérapeutiques, les sujets de réflexion abordés lors de cette journée ont également montré les avancées dans l'étude des mécanismes de résistance aux antibiotiques. En pratique, des efforts doivent encore être fournis, ce qui commence en premier lieu, par la formation à la sobriété antibiotique des professionnels de santé eux-mêmes.

À l'issue de cette journée riche en réflexions, les sept académies fourniront prochainement leurs recommandations, utiles à l'identification de pistes de progrès sur un sujet de santé globale, qu'elles étudient attentivement depuis douze ans.

¹ V. J. O'NEILL, *Tackling drug-resistant infections globally : Final report and recommendations* (2016). Disponible à l'adresse suivante : https://amr-review.org/sites/default/files/160518_Final%20paper_with%20cover.pdf.

² Les académies représentées sont : l'Académie nationale de Pharmacie, l'Académie d'Agriculture de France, l'Académie des Sciences, l'Académie nationale de médecine, l'Académie vétérinaire de France, l'Académie nationale de chirurgie et l'Académie nationale de chirurgie-dentaire.