

<http://projet-sciences-branly.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article51>

# La résistance aux antibiotiques

- Première S - Thème 3 Corps humain et santé - Variation génétique et santé -



Date de mise en ligne : mardi 8 avril 2014

---

Copyright © Lycée branly deux sciences et SVT - Tous droits réservés

---

Les antibiotiques ont permis de faire considérablement reculer la mortalité associée aux maladies infectieuses au cours du 20ème siècle. Hélas, leur utilisation massive et répétée a conduit à l'apparition de bactéries résistantes à ces médicaments. Ponctuelles au départ, ces résistances sont devenues préoccupantes et conduisent à la mise en place de diverses stratégies pour éviter les situations d'impasses thérapeutiques.

Voir l'article sur le site de [l'INSERM](#).

**source : *Inserm.fr***

Dossier réalisé en collaboration avec le Pr Laurent Gutmann, Service de microbiologie de l'Hôpital Européen Georges Pompidou, Unité 872 Inserm/UPMC/Université Paris Descartes.