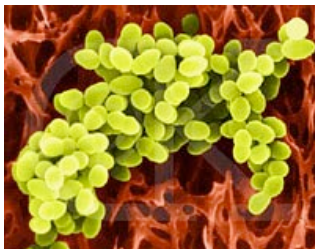


DES LIMITES A LA MEDECINE ? MALADIES NOSOCOMIALES ET LES RESISTANCES AUX ANTIBIOTIQUES.

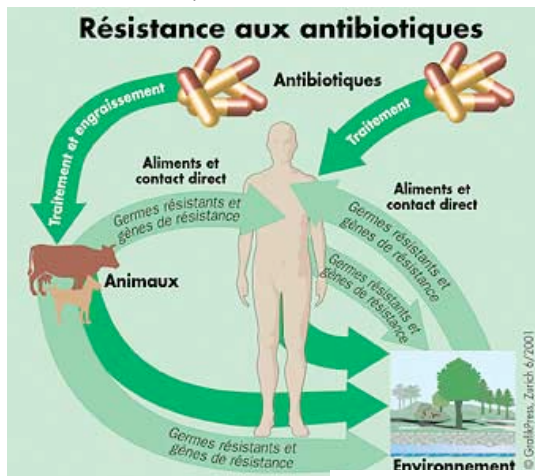
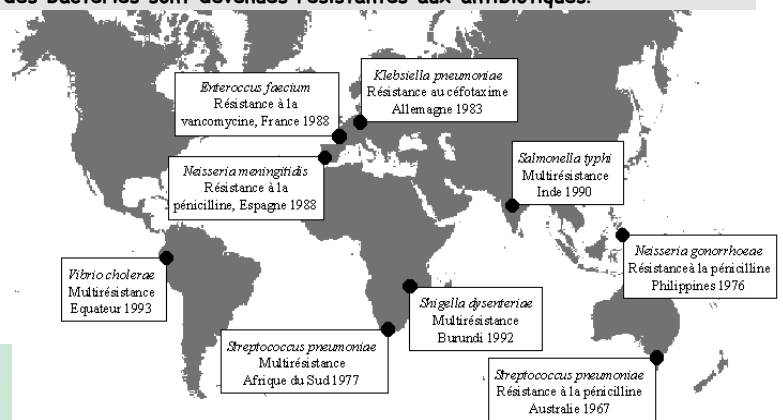
Lycée Emile Max,
235 chaussée d'Haecht 1030 Bruxelles
classes de 5^{ème} secondaire générale Maths-Sciences
Professeur : Mr Y. Mwape.

La résistance aux antibiotiques, un nouveau fléau mondial.

Depuis plusieurs années, on constate un retour de maladies infectieuses: des bactéries sont devenues résistantes aux antibiotiques!

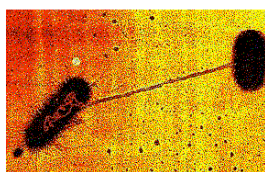


Le staphylocoque doré est une bactérie banale sur la peau, mais multirésistante.



Le secret de la résistance aux antibiotiques se trouve dans l'ADN des bactéries.

Les bactéries sont capables de transmettre leur résistance à d'autres espèces bactériennes !



PILI



image: meningvax

Les soins doivent sans cesse se perfectionner, pour éviter le retour de grandes épidémies meurtrières.