

Réponses Ruimy

1) Les entérobactéries de type 3 sont elles sensibles ou résistantes aux C3G ? Cela se contredit entre deux cours, merci.

Prof : Les Entérobactéries du groupe 3 apparaissent sensibles au C3G sur l'antibiogramme. Cependant, il est déconseillé de les prescrire. En effet, ces bactéries portent un gène de Céphalosporinase AmpC contrôlé par une série de gènes dont AmpR. Un mutant de AmpR peut être sélectionné par les C3G rendant alors ces bactéries du Groupe 3 déréprimées insensibles au C3G. Ce risque de sélection de mutant est élevé. Il est plutôt conseillé de prescrire des C4G comme le Céfépime.

2) Bonjour, il est dit dans bacterio 2 que les entérobactéries du groupe 3 sont résistantes à l'amoxicilline, alors que dans bactério 3 il est dit que les entérobactéries du groupe 3 avec une résistance de type cephalosporinase sont sensibles à l'amoxicilline. Quelle est la bonne version s'il vous plaît ?

Prof : La bonne version est que les entérobactéries du groupe 3 sont résistants à l'Amoxicilline

3) Est ce que la DCI des médicaments peut tomber ?

Prof : Le nom commercial non mais la DCI oui