

Post-test lundi 9 octobre 2017 Kernéis Pulcini

But:

1. Parmi les antibiotiques suivants, lesquels sont possiblement actifs sur un E. coli BLSE ?

- A Céfépime
- B Cefoxitine
- C Ciprofloxacine
- D Nitrofurantoïne
- E Pipéracilline-tazobactam

2. Parmi les antibiotiques suivants, lesquels sont possiblement actifs sur un E. coli producteur de carbapénémase type oxa-48 associée à une BLSE ?

- A Céfépime
- B Cefoxitine
- C Colistine
- D Méropénème
- E Pipéracilline-tazobactam

3. Quelles sont les indications possibles de dosage d'une concentration au pic d'aminoside, lorsque le traitement est prévu sur plusieurs jours ?

- A Chez tous les patients
- B Chez les patients présentant une insuffisance rénale à l'initiation du traitement
- C Chez les patients de réanimation
- D Chez les patients obèses
- E En cas d'infection à bactérie multi-résistante

4. Parmi les antibiotiques suivants, lesquels peuvent être perfusés en continu (ou en perfusion prolongée) pour espérer améliorer leur efficacité ?

- A Céfotaxime
- B Daptomycine
- C Gentamicine
- D Pipéracilline-tazobactam
- E Témocilline

5. Parmi les antibiotiques suivants, lesquels sont potentiellement actifs sur un *Enterobacter cloacae* qui a dérégulé sa céphalosporinase chromosomique ?

- A Aztreonam
- B Céfépime
- C Cefoxitine
- D Ceftriaxone
- E Témocilline