

Ensemble, diminuons la résistance aux antibiotiques !

QUIZ MEDECINS / PHARMACIENS



Question 1

Les nouveaux antibiotiques sont réservés à l'usage hospitalier parce que :
Cocher la ou les réponse(s) exacte(s) :

- 1/ Ils coûtent très cher
- 2/ Ils ont une marge thérapeutique étroite
- 3/ Ils ne sont actifs que sur les bactéries multirésistantes ou hautement résistantes
- 4/ Leur usage étendu peut faire émerger de nouvelles résistances bactériennes
- 5/ Cela permet de cibler (ou limiter) leur utilisation



Question 2

Concernant les colites à *Clostridioides difficile*, quelles propositions sont exactes ?

- 1/ Elles peuvent survenir avec tous les antibiotiques y compris la vancomycine et le métronidazole
- 2/ Elles ne touchent que les sujets âgés ou fragiles
- 3/ Elles peuvent survenir après une dose unique d'antibiotique
- 4/ La poursuite de l'antibiothérapie à l'origine de l'ICD est un facteur d'échec de son traitement
- 5/ Les récurrences sont plus fréquentes quelle que soit l'antibiothérapie chez les personnes ayant déjà présenté un épisode antérieur d'ICD



Question 3

Parmi les situations suivantes, quelles sont celles qui justifient à elles seules un traitement anti-infectieux ?

- 1/ Présence de *Candida albicans* > 105 UFC/mL dans les urines chez un patient sondé à demeure
- 2/ Présence de SARM sur une plaie chez un patient diabétique
- 3/ Présence de *Pseudomonas aeruginosa* (> 105) dans l'expectoration
- 4/ Une hémoculture positive à *Klebsiella pneumoniae*
- 5/ Une hémoculture positive à *Staphylococcus epidermidis*



Question 4

Quelles précautions ? Pour qui et pourquoi ?

Cocher le numéro de la (ou des) proposition(s) exacte(s)

- 1/ L'application systématique des précautions standard est le moyen le plus simple pour limiter la transmission d'agents pathogènes
- 2/ L'identification d'un patient à risque de portage BHRe (Bactérie hautement résistante et émergente) relève de l'interrogatoire médical initial du patient sur ses antécédents d'hospitalisation (étranger, réanimation...) et conditionne la recherche de portage digestif par écouvillonnage rectal
- 3/ Tout patient présentant une diarrhée persistante au décours d'une antibiothérapie nécessite la mise en place aussitôt que possible de mesures d'hygiène spécifiques et la recherche de Clostridioides difficile toxinogène dans les selles
- 4/ Devant une toux, des diarrhées ou des vésicules cutanées, l'étiologie infectieuse doit être recherchée et des mesures adaptées doivent être mises en œuvre dès que possible
- 5/ Avant de lever les mesures d'isolement d'un patient porteur d'une BMR urinaire, je contrôle sa disparition dans son ECBU



Question 5

Concernant la vaccination, quelles sont les propositions exactes ?

- 1/ La vaccination va permettre de réduire la pression sur le système hospitalier en phase épidémique
- 2/ Seuls les vaccins contre les infections bactériennes (pneumocoque, méningocoque...) permettent de diminuer la consommation d'antibiotiques
- 3/ Seule la vaccination chez les enfants a un effet significatif sur la diminution de la consommation d'antibiotiques
- 4/ La vaccination des soignants contre la grippe n'a pas d'effet sur la survenue d'épidémies dans les services
- 5/ En dehors des enfants et des patients immunodéprimés, il n'est pas nécessaire de faire un suivi de la couverture vaccinale des patients présentant une pathologie chronique