



Usage des antimicrobiens dans:

les établissements de soins de longue durée



1 / 20

C'est la part des résidents qui ont reçu au moins un antimicrobien chaque jour.



7 / 10

antimicrobiens ont été prescrits pour traiter une infection et 3 sur 10 à des fins de prophylaxie.



3 / 4 des traitements prophylactiques

ont été administrés en vue de prévenir les infections urinaires. Si ces traitements peuvent réduire le risque d'infections chez les femmes, rien ne prouve leur efficacité lorsqu'ils sont administrés à grande échelle à des patients âgés.

En outre, ces traitements prophylactiques étant associés à une résistance accrue aux antimicrobiens, la plupart d'entre eux peuvent dès lors constituer une utilisation superflue des antimicrobiens.

Solutions

Une utilisation prudente des antimicrobiens dans les structures de soins de santé est essentielle pour lutter contre la résistance à ceux-ci. Les mesures suivantes peuvent être prises par les hôpitaux et les établissements de soins de longue durée:



Éviter les prophylaxies antimicrobiennes prolongées et superflues.



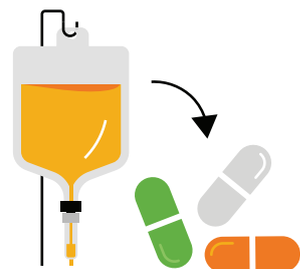
Documenter systématiquement l'indication du traitement antimicrobien, le choix du médicament, la posologie, la voie d'administration et la durée du traitement dans le dossier du patient.



Utiliser dans la mesure du possible des antibiotiques à spectre étroit.



Mettre en place des programmes de bon usage des antimicrobiens.



Passer, si possible et en temps opportun, d'une administration par voie parentérale à une administration par voie orale.