

RÉSISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES QUE PEUVENT FAIRE LES PHARMACIENS?



La résistance aux antibiotiques survient quand les bactéries changent et deviennent résistantes aux antibiotiques utilisés pour traiter les infections qu'elles provoquent.



- ✓ **Ne délivrez-vous des antibiotiques que lorsqu'ils sont nécessaires**, conformément aux directives en vigueur (par exemple, si le patient a **une ordonnance** valable avec le bon médicament, à **la bonne dose et pour la durée nécessaire**)?
- ✓ Lorsque les patients veulent un traitement pour **le rhume ou la grippe**, leur expliquez-vous que **les antibiotiques ne sont pas nécessaires**?
- ✓ **Parlez-vous aux patients de la façon correcte de prendre les antibiotiques**, des résistances et des dangers d'un usage abusif?
- ✓ Rappelez-vous aux patients de consulter leur médecin si **les symptômes persistent**?
- ✓ Parlez-vous aux patients de la **prévention des infections** (par exemple de la vaccination, de se laver les mains, de relations sexuelles protégées, de se couvrir le nez et la bouche pour éternuer)?