

# Antibiotiques sans ordonnance : Une nouvelle stratégie pour freiner la résistance bactérienne

Compte Test - 2024-10-05 11:37:06 - Vu sur pharmacie.ma

Une nouvelle réglementation permet la délivrance de certains antibiotiques sans ordonnance, après un diagnostic rapide réalisé en pharmacie. Cette mesure vise à lutter contre la surconsommation d'antibiotiques, un facteur clé dans l'augmentation de la résistance bactérienne, un problème de santé publique majeur.

La résistance aux antibiotiques représente une menace croissante pour les systèmes de santé dans le monde entier, entraînant des complications dans le traitement des infections. La surconsommation et l'utilisation inappropriée des antibiotiques ont été identifiées comme des contributeurs significatifs à cette crise. En réponse, les autorités sanitaires cherchent à renforcer les stratégies de prescription et de délivrance des antibiotiques.

Dans le cadre de cette nouvelle réglementation, les pharmaciens seront équipés de tests de diagnostic rapide qui leur permettront de déterminer si un antibiotique est nécessaire. Cela signifie que les patients n'auront plus besoin de consulter un médecin pour obtenir une prescription, ce qui peut améliorer l'accès aux soins, surtout dans les zones où les médecins sont rares.

## Avantages de la mesure

- **Accès amélioré aux soins** : Les patients peuvent recevoir un traitement rapide sans avoir à attendre un rendez-vous médical, ce qui est particulièrement utile pour les infections courantes qui nécessitent une intervention rapide.
- **Réduction de la surconsommation** : En effectuant un diagnostic approprié avant de délivrer des antibiotiques, les pharmaciens pourront mieux orienter les patients vers des alternatives lorsque les antibiotiques ne sont pas nécessaires.
- **Éducation des patients** : Les pharmaciens, en tant que professionnels de la santé de proximité, ont l'opportunité d'éduquer les patients sur l'utilisation appropriée des antibiotiques et les risques associés à leur surutilisation.

Cette nouvelle approche nécessitera également une surveillance stricte pour s'assurer que les antibiotiques ne sont pas délivrés de manière excessive ou inappropriée. Les pharmacies devront mettre en place des protocoles pour suivre les prescriptions et évaluer les résultats des diagnostics rapides. Cela implique une formation supplémentaire pour optimiser la délivrance des antibiotiques.

La possibilité de délivrer des antibiotiques sans ordonnance dans les pharmacies représente une avancée significative dans la lutte contre la résistance bactérienne.

En combinant diagnostic rapide et accès facilité, cette mesure vise à optimiser l'utilisation des antibiotiques tout en préservant leur efficacité future. En fin de compte, cela pourrait conduire à une meilleure gestion des infections et à une réduction des hospitalisations liées à des complications de résistance bactérienne.