

Stratégies pour réduire l'utilisation des antibiotiques dans les soins primaires : **MESSAGES D'INTÉRÊT PUBLIC**

DESCRIPTION DE LA STRATÉGIE DE GESTION DES ANTIMICROBIENS



Les messages d'intérêt public peuvent comprendre des **affiches et des messages audio ou vidéo** dans la clinique indiquant votre engagement professionnel envers l'utilisation judicieuse des antibiotiques.

RESSOURCES DISPONIBLES ET LEUR MISE EN PRATIQUE

L'[affiche d'intérêt public de Choisir avec soin](#), qui est disponible en plusieurs langues, a été conçue pour être affichée dans les salles d'attente.²



- **Envisagez d'utiliser le message téléphonique automatisé suivant :**
« *Les cliniciens de cette pratique ne prescrivent pas d'antibiotiques pour les infections qui guérissent généralement d'elles-mêmes, comme le rhume et la grippe...* »³

L'INCIDENCE DE L'UTILISATION D'ANTIMICROBIENS



Une étude randomisée contrôlée a révélé que les cliniques ambulatoires qui ont affiché des lettres d'engagement comportant les photos et les signatures des cliniciens ont constaté une réduction de prescriptions inappropriées d'antibiotiques pour les infections respiratoires aiguës par rapport aux cliniques sans ces affiches.¹



Une réduction absolue allant jusqu'à 20 % d'ordonnances inappropriées d'antibiotiques grâce à aux affiches d'intérêt public

Un autre étude randomisée contrôlée a révélé que même si les affiches d'intérêt public n'étaient pas associées à une réduction de l'utilisation d'antibiotiques, les messages téléphoniques automatisés sur la gestion des antimicrobiens ont entraîné une réduction d'ordonnances d'antibiotiques.³

Références

1. Meeker D, Knight TK, Friedberg MW, Linder JA, Goldstein NJ, Fox CR, et al. Nudging guideline-concordant antibiotic prescribing: a randomized clinical trial. *JAMA Intern Med.* 2014;174(3):425-31. Disponible à : <https://doi.org/10.1001/jamainternmed.2013.14191>

2. Choisir avec soin. Utilisation judicieuse d'antibiotiques [Internet]. Toronto (ON) : Choisir avec soin; 2022 [cité le 19 septembre 2022]. Disponible à : <https://choisiravecsoin.org/soins-primaires/antibiotiques/>

3. Sallis A, Bondaronek P, Sanders JG, Yu L-M, Harris V, Vlaev I, et al. Prescriber

commitment posters to increase prudent antibiotic prescribing in English general practice: a cluster randomized controlled trial. *Antibiotics.* 2020;9(8):490. Disponible à : <https://doi.org/10.3390/antibiotics9080490>