

# Sensibilisation du grand public au bon usage des antibiotiques : Une dynamique interrégionale à disposition des établissements et des usagers

P-080

Fontaine E<sup>1</sup>, Borgey F<sup>2</sup>, Ertzscheid MA<sup>1</sup>, De Salins V<sup>3</sup>, Jourdain S<sup>1</sup>, Laigle F<sup>4</sup>, Lelièvre H<sup>5</sup>, Pozza V<sup>6</sup>, Simonet C<sup>5</sup>, Baldeyrou M<sup>7</sup>, Aupee M<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>CPIas Bretagne, Rennes, <sup>2</sup>CPIas Normandie, Caen, <sup>3</sup>CPIas Pays de la Loire, Nantes, <sup>4</sup>France Assos Santé Bretagne, <sup>5</sup>MAS Rennes, <sup>6</sup>France Assos Santé Pays de la Loire, <sup>7</sup>Maladies infectieuses CHU de Rennes

## CONTEXTE

Un groupe de travail interrégional constitué de représentants des usagers de diverses associations et d'hygiénistes, travaille depuis 2015 sur la thématique du bon usage des antibiotiques et des résistances bactériennes afin d'expliquer au grand public pourquoi les antibiotiques ne sont pas automatiques.

## MATÉRIEL ET MÉTHODES

En 2015, des plaquettes et des affiches à destination du grand public ont été élaborées et diffusées en région. En 2016 un film d'animation a été produit ainsi que des outils permettant l'organisation de réunions de sensibilisation à destination du grand public : quizz et diaporama réponse associé, contenu rédigé d'une table ronde d'experts (idéalement généraliste, infectiologue, usager, pharmacien, biologiste, vétérinaire), guide d'organisation d'une rencontre et documents supports (affichettes, fiche projet, fiche d'évaluation...). L'ensemble a été soumis à des experts pour validation et expérimenté en juin 2017. En 2018 les affiches ont été diffusées auprès des officines de la région et les outils ont été mis à disposition sur une plateforme de téléchargement gratuit.

**Test en quartier** avec une formule courte très appréciée du fait de la proximité avec les intervenants (pharmacien, infectiologue et vétérinaire). Créneau en soirée à privilégier.

 **100% des participants très satisfaits (75%) ou satisfaits (25%)**

## RÉSULTATS

### RENCONTRES GRAND PUBLIC

Quatre rencontres ont été organisées sur différents modèles (durée, contenu, public, horaires) :  
2 rencontres en ville, 1 en campagne et 1 en quartier.

Participation : 20 à 30 participants en moyenne. 133 pour la rencontre avec des collégiens.

La présence d'un vétérinaire est fortement plébiscitée.



**Test avec 5 classes de collégiens** de 3<sup>ème</sup> très favorable. Durée à adapter et contenu à cibler en privilégiant l'interactivité, la table ronde n'ayant pas été appréciée par le jeune public.



**Formation recommandée par 77% des élèves**

### ESPACE DE TELECHARGEMENT

L'espace de téléchargement a été promu en novembre 2018 dans le cadre de la journée européenne du bon usage des antibiotiques et de la semaine sécurité patient (thème : médicaments à bon escient). En mai 2019:

Nombre de téléchargements		Utilisation prévue	
Affiches	649	Affichage	232
Dépliants	445	Diffusion papier	227
Film	372	Diffusion vidéo	141
Guide organisation rencontre	212	Organisation rencontre	144
Quizz et réponses	291	Juste pour info	140
Outils pratiques et comm	1428		

Téléchargez les outils et organisez votre rencontre de proximité!



## CONCLUSION

Même si chacun sait que « les antibiotiques c'est pas automatique » le grand public est étonné de ce qu'il apprend lors de ces rencontres et très intéressé par la thématique de l'antibiorésistance et les dangers qui en découlent. Il est donc important de multiplier ces initiatives même si la participation est modeste, en motivant d'autres équipes en local, en région et au niveau national. Un appel à projet ARS est en cours en Bretagne afin de financer ces rencontres clés en main qui devront être organisées notamment par des structures d'exercice coordonné.