

# 3 questions fréquentes sur les antibiotiques



## #1 Mon chat est enrhumé, les antibiotiques peuvent-ils l'aider ?

**Non, car les antibiotiques ne fonctionnent pas contre toutes les infections.**

Si votre chat éternue, cela peut avoir plusieurs causes. Et s'il s'agit d'une infection, il y a de fortes chances qu'elle soit d'origine virale. Les antibiotiques sont seulement efficaces contre les bactéries, pas contre les virus.

## #2 Si mon chien est traité avec des antibiotiques, faut-il adopter des mesures d'hygiène supplémentaires ?

**Oui, car s'il est porteur de mauvaises bactéries résistantes, il peut les transmettre.**

Une bonne hygiène, comme par exemple se laver les mains après avoir eu un contact avec votre chien, est toujours importante et particulièrement lorsqu'il est malade.

## #3 Ma perruche a les mêmes symptômes que l'an dernier, je peux utiliser le reste d'antibiotiques ?

**Non, vous devez toujours avoir l'avis du vétérinaire avant de donner des antibiotiques.**

Même si les symptômes semblent identiques, vous ne pouvez pas savoir s'il s'agit exactement de la même maladie, et donc s'il est utile de donner des antibiotiques.

## Le saviez-vous ?

La résistance aux antibiotiques concerne aussi bien les humains que les animaux. Les animaux sont aussi porteurs de bactéries qui sont potentiellement résistantes et qui compliquent le traitement d'infections.

**Les antibiotiques sont seulement délivrés aux animaux sur prescription du vétérinaire.**

Seul le vétérinaire peut savoir s'il est pertinent de donner des antibiotiques à votre animal. Il doit pour cela l'examiner et comprendre la cause de sa maladie.

**Les antibiotiques utilisés chez les animaux peuvent aussi entraîner des résistances chez les bactéries infectieuses pour l'homme.**

Certaines bactéries se transmettent de l'animal à l'homme, et inversement. De même, certaines bactéries peuvent se transmettre les caractères de résistance entre elles.

**Il est interdit de jeter des antibiotiques dans l'évier, dans les toilettes ou à la poubelle.**

Il faut les apporter à votre pharmacien qui les traitera de façon à éviter toute contamination de l'environnement.

**Une meilleure utilisation des antibiotiques passe par les conseils de votre vétérinaire. Alors parlez-en avec lui.**



**Pour en savoir plus, rendez-vous sur [parlonsantibiotiques.be](https://parlonsantibiotiques.be)**

Cette campagne est réalisée dans le cadre du plan d'action national « One Health » de lutte contre la résistance aux antimicrobiens, coordonné par le SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement.  
Ed. Resp. : Dirk Ramaekers, Avenue Galilée, 5 bte 2, 1210 Bruxelles



**.be**

