

# Info-antibio N° 21 : Décembre 2011

Lettre mensuelle d'information sur les antibiotiques.

**Moins prescrire d'antibiotiques, c'est préserver leur efficacité**

Le bon usage des antibiotiques limite le développement des bactéries résistantes et préserve l'efficacité des antibiotiques...

Cette lettre présente de manière synthétique des actualités ou mises au point concernant les antibiotiques. Elle est accessible gratuitement en inscrivant son mail [ICI](#). Les liens internet sont actifs et amènent à des documents accessibles sans restriction.

## Le plan antibiotiques 2011 -2016

[Sur infectiologie.com](http://sur.infectiologie.com)

- [sur le site du ministère](#)

Le 3<sup>ème</sup> "plan national d'alerte sur les antibiotiques" vient d'être publié. Il est constitué de 3 axes stratégiques, déclinés en 21 actions qui sont présentées sous forme d'un objectif opérationnel, d'un descriptif de l'action et d'indicateurs de résultats.

### L'axe 1 porte sur l'AMÉLIORATION DE LA PRISE EN CHARGE DES PATIENTS avec 3 thèmes

**Améliorer les règles de prise en charge par les antibiotiques:** cela repose sur les protocoles et référentiels de prescription, les logiciels d'aide à la prescription, les tests de diagnostic rapide, les conseils auprès de prescripteurs.

**Référents en antibiothérapie et centres régionaux de conseil en antibiothérapie** sont un des indicateurs retenus: taux de couverture régionale des établissements par les référents, via l'indicateur ICATB (NDRL: on espère que la version 2 de l'ICATB, en écriture, tiendra compte du ratio temps de référents/activité de l'établissement) et taux de couverture national par des réseaux de conseil en antibiothérapie opérationnels.

**Informier et former les professionnels**, par le biais de la formation continue, de la FMC (DPC), de l'autoévaluation  
**Sensibilisation de la population**, qu'il s'agisse du grand public ou de populations particulières

### L'axe 2 est centré sur les mesures visant à PRÉSERVER L'EFFICACITÉ DES ANTIBIOTIQUES

**Surveillance** de la consommation et de la résistance

**Réduction de la pression de sélection**, en insistant sur les classes le plus à risque de sélection de résistances, ce qui permet une hiérarchisation des actions.

**Contrôle de la diffusion des résistances**, en lien avec les précautions particulières d'hygiène pour limiter l'extension d'éventuels épisodes épidémiques.

**Encadrement de la prescription des antibiotiques**, par la mise en place, dans les établissements, d'une prescription nominative systématique pour les antibiotiques, et d'une liste d'antibiotiques à dispensation contrôlée, et, en ville, par une liste d'antibiotiques "de recours" faisant l'objet d'une priorité d'action, voire de restrictions.

### L'axe 3 concerne la recherche, fondamentale, appliquée, ou médico-sociale.

Les recherches sur les résistances bactériennes, l'efficacité des antibiotiques, les tests de diagnostics rapides, la recherche de nouvelles molécules, d'alternatives à l'antibiothérapie, les déterminants psycho-sociaux de la prescription des antibiotiques, les conséquences de la résistance aux antibiotiques sont encouragées.

(NDLR: un premier pas est représenté par la [Circulaire d'appels à projets 2012 en recherche clinique](#), avec un axe thématique prioritaire "Impact et prévention de la résistance aux antibiotiques")

Le **plan antibiotique en médecine vétérinaire** ([sur infectiologie.com](http://sur.infectiologie.com) - [sur le site du ministère de l'agriculture](#)) vise à diminuer l'impact des antibiotiques, en médecine vétérinaire, sur la résistance bactérienne, et à préserver leur efficacité à long terme. Il comporte 40 mesures déclinées en 5 axes:

Axe 1: Bonnes pratiques et sensibilisation des acteurs à l'antibiorésistance

Axe 2: Développement d'alternatives pour limiter les recours aux antibiotiques

Axe 3: Renforcement de l'encadrement et réduction des pratiques à risque

Axe 4: Suivi de la consommation des antibiotiques, et de l'antibiorésistance

Axe 5: Promotion des approches européennes et des initiatives internationales

## Autres documents et plans d'action

[Plan d'action pour combattre les menaces croissantes de la résistance aux antimicrobiens](#) - 2011 - Commission Européenne

Rapport de la [Transatlantic taskforce sur l'antibiorésistance](#) (août 2011)

Document préparatoire à une table ronde sur la [résistance aux antimicrobiens](#) (septembre 2011), organisation panaméricaine de la santé, Washington

Manifeste de l'[Alliance Francophone Contre le développement des Bactéries Multi-Résistantes](#) aux Antibiotiques

## Sources d'information nationales sur l'utilisation des antibiotiques

Sociétés savantes : consensus et conférences d'experts : [infectiologie.com](http://infectiologie.com)

[AFSSAPS](#) : recommandations, AMM des antibiotiques, surveillance des effets indésirables.

[Site sur les antibiotiques](#) du Ministère de la Santé

Sites régionaux d'information sur les antibiotiques : [Lorraine](#) - [Nord Pas de Calais](#) - [Pays de la Loire](#)

Évaluation des pratiques : [HAS](#) - [SPILF](#)

Médecine et  
maladies infectieuses



Un service du journal *Médecine et Maladies Infectieuses* & de la SPILF (Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française), membre de la Fédération Française d'Infectiologie. Rédigé par le Dr S. Alfandari.