

# Info-antibio N°9 : octobre 2010

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 les principales actualités concernant les antibiotiques. Elle est accessible gratuitement en inscrivant son mail [ICI](#). Les liens internet dans le texte sont actifs et amènent à des documents accessibles sans restriction.

## Journée européenne sur le bon usage des antibiotiques

L'ECDC (European Center for Disease Control) organise le 18 novembre le [3è Antibiotic Awareness Day](#) visant à sensibiliser le public et les professionnels au bon et au moindre usage des antibiotiques.

A cette occasion la [SPILF](#) et l'[ONERBA](#) proposent une enquête nationale de prévalence sur le bon usage des antibiotiques SPA2 entre le **15 et le 19 novembre** qui s'adresse aux établissements de **MCO et SSR**.

Fiche de recueil ([SPA2-recueil.doc](#) ou [spa2-recueil.pdf](#)) et manuel investigateur ([SPA2-manuel.doc](#) [spa2-manuel.pdf](#)) sont disponibles

**La saisie des fiches se fera en ligne par un serveur sécurisé par login et mot de passe.**

Les établissements disposeront d'un retour d'information immédiat sous forme

- d'une analyse de leurs principaux résultats

- d'une fiche compatible excel comportant toutes les données saisies

Vous pouvez inscrire votre établissement à cette enquête en envoyant un mail à : [webmaster@infectiologie.com](mailto:webmaster@infectiologie.com) précisant: Enquête SPA2 / Nom de l'établissement / Ville de l'établissement / Nom et mail de la personne qui coordonnera l'enquête Pour éviter les inscriptions multiples, il est suggéré de centraliser les demandes par le biais de la commission des anti-infectieux quand elle existe.

**Adresse du site pour la saisie en ligne, login et mot de passe seront communiqués début novembre.**

## Les établissements peuvent par ailleurs utiliser les documents de l'ECDC.

Ils ont été traduits par le ministère de la santé et revus par les membres du comité de pilotage du réseau ATB-RAISIN et du conseil d'administration de la Fédération Française d'Infectiologie.

[Affiche](#) - [Checklist](#) - [Diaporama](#) - [Fiche d'information](#) - [Messages clés](#)

## Charbon

La SPILF vient de mettre en ligne sur son site internet des [Recommandations thérapeutiques pour la prise en charge des patients exposés à \*Bacillus anthracis\* dans des circonstances naturelles](#).

Le charbon a fait l'objet d'une inquiétude dans les suites du 11 septembre 2001 en raison de son utilisation potentielle comme agent du bioterrorisme. En dehors de ce cadre, infection qui s'acquiert après exposition à un animal malade ou à un produit d'origine animale contaminé. Ce document, multidisciplinaire, dont le 1<sup>er</sup> signataire est L Piroth (Dijon), fait le point sur les situations présentant un risque de contamination humaine et propose un arbre décisionnel selon le type d'exposition. Les durées de traitement proposées sont raccourcies à 10j lorsque l'exposition est cutanée ou alimentaire, 35 jours lorsqu'elle est respiratoire. Les molécules utilisables sont la ciprofloxacine ou la doxycycline avant antibiogramme, relayée si possible par l'amoxicilline.

## Place des antibiotiques parmi les médicaments en France

L'AFSSAPS vient de publier des données (principalement de coût) sur les [ventes de médicaments aux officines et aux hôpitaux en France - Chiffres-clés 2009 \(15/10/2010\)](#)

Les antibactériens systémiques représentent la 9<sup>ème</sup> classe à l'hôpital comme en ville. A l'hôpital: il n'y a aucun antibiotique (mais 2 antifongiques systémiques) parmi les 50 médicaments les plus coûteux. En ville: il n'y a aucun anti-infectieux parmi les 50 produits les plus utilisés en quantité. Dans les 50 produits les plus coûteux, on retrouve la pristinamycine (27<sup>ème</sup>).

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

Sociétés savantes: consensus et conférences d'experts: [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.