

Info-antibio N°31 : Novembre 2012

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.

18 novembre: Journée Européenne sur le juste usage des antibiotiques

Enquête SPA4: La SPILF et l'ONERBA proposent l'enquête SPA2012 ou SPA4.

Il s'agit d'un questionnaire unique par établissement, à saisir exclusivement en ligne, centrée sur l'organisation pratique de la politique antibiotique des établissements, ses acteurs, les moyens disponibles pour améliorer la prescription...

Il ne sera pas nécessaire de retourner au dossier patient.

Chaque établissement participant recevra un lien personnalisé vers le questionnaire en ligne.

Si votre établissement souhaite participer, et si, ni vous, ni vos collègues (infectiologues, microbiologistes, hygiénistes, pharmaciens, etc...), n'avez reçu de lien, vous pouvez demander à participer en vous adressant à: etude.spa4@gmail.com

Vous aurez jusqu'à la fin 2012 pour le compléter à votre convenance.

Vous trouverez ici une **aide à la saisie** sous forme:

- d'un questionnaire papier qu'il est conseillé de préremplir avant la saisie: [2012-SPA4-Questionnaire.pdf \(763,4 Ko\)](#)

- d'un guide utilisateur: [2012-SPA4-Guide_utilisateur.pdf \(375,9 Ko\)](#)

Attention: **seul le questionnaire en ligne sera pris en compte** (les questionnaires renvoyés en pièce jointe sous forme de documents scannés ou annotés ne seront pas analysés)

Consommation ATB: Le dernier [numéro du BEH](#), publie l'analyse des données 2008-2010 du réseau ATB-Raisin. Les niveaux de consommation sont globalement élevés, avec une nette augmentation des consommations de ceftriaxone et carbapénèmes. La consommation de carbapénèmes est ainsi très élevée dans les CHU, CLCC et HIA soulevant des inquiétudes pour l'avenir compte tenu de l'émergence d'entérobactéries sécrétrices de carbapénémases.

En Europe: outils web de l'ECDC pour la journée ATB à disposition: <http://ecdc.europa.eu/fr/EAAD/Pages/Home.aspx>

Résistance aux antibiotiques en Europe

L'ECDC publie un [état de la résistance aux antibiotiques en Europe en 2011](#).

Le rapport montre globalement une augmentation de la résistance de bacilles à Gram négatif et une stabilisation, ou une baisse de celle des cocci à Gram positif.

Sur l'ensemble de l'Europe, la résistance aux C3G parmi les souches responsables d'infections invasives était de 6,7% pour *E. coli* et 35,3% pour *K. pneumoniae*, dont près de la moitié de résistances multiples (C3G, quinolones et aminosides).

Dans les **chiffres les plus inquiétants**, le % de souches résistantes aux carbapénèmes dans les infections invasives

K. pneumoniae IMP-R: **68% en Grèce, 27% en Italie**, 16% à Chypre, 4% à Malte

En France, le % de résistance des souches invasives d'*E. coli* était de 8,2% aux C3G; 17,9% aux quinolones; 7,9 % aux aminosides et 2,6% de multirésistance. Pour *K. pneumoniae*, les chiffres étaient de 25,3% (C3G); 28% (FQ); 23,6% (AG) et 19,5% (multi-R). Pour *P. aeruginosa* 18,9% des souches étaient multi-R.

Pour les CG+, tout n'est pas rose même s'il y a du mieux: 23,6% des pneumocoques avaient une sensibilité diminuée à la pénicilline et 20,1% des *S. aureus* étaient méti-R.

En suivi, les données du réseau **BMR-Raisin** (établissements de santé volontaires), [publiées dans le BEH](#), montrent une diminution régulière de la densité d'incidence des SARM sur 8 ans, passant de 0,72 à 0,41/1000JH mais avec une augmentation parallèle de la DI des BLSE, passant de 0,17 à 0,48/1000JH.

Sources d'information nationales sur l'utilisation des antibiotiques

Sociétés savantes : consensus et conférences d'experts : infectiologie.com

[ANSM \(ex-AFSSAPS\)](#): 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.