



Juillet 2012

## **VITEK® 2 – INFORMATION SUR LE PRODUIT**

### À l'estimée clientèle de bioMérieux

Nous sommes heureux d'annoncer que la nouvelle formulation de Pipéracilline/Tazobactam a récemment **obtenu l'autorisation de la FDA américaine**. Cette formulation a été introduite au Canada où elle est déjà en usage depuis l'autorisation de l'antibiotique par Santé Canada obtenue au début de 2012.

Les exigences de la FDA diffèrent souvent de celles d'autres organismes de réglementation qui peuvent déjà avoir approuvé la formulation utilisée. Les restrictions de la FDA vont maintenant s'appliquer à la formulation Pipéracilline/Tazobactam du VITEK® 2 et figureront sur la notice d'emballage des produits plus tard en 2012 ou vers le début de 2013.

bioMérieux recommande à la clientèle de créer des règles de rapports avancés à l'aide des instructions fournies au chapitre 13 du Manuel d'utilisation du logiciel des systèmes VITEK® 2 afin d'empêcher l'inclusion des résultats visant les organismes auxquels de nouvelles restrictions s'appliquent à l'égard de la Pipéracilline/Tazobactam. Les restrictions en questions sont les suivantes :

- Exécuter une méthode d'analyse de rechange avant de signaler les résultats pour la combinaison antibiotique/organisme suivante :

- o **Pipéracilline/Tazobactam : *Serratia marcescens***

- Exécuter une méthode d'analyse de rechange avant de signaler les résultats lorsqu'un résultat **résistant** est obtenu avec la combinaison antibiotique/organisme suivante :

- o **Pipéracilline/Tazobactam : *Pseudomonas aeruginosa***

Cet avis s'applique aux cartes AST-GN (cartes AST à Gram négatif) suivantes qui comportent la nouvelle formulation de Pipéracilline/Tazobactam :

413085 AST-N220  
413083 AST-N222  
413066 AST-N216  
413062 AST-N208  
413063 AST-N213

413082 AST-N219  
413143 AST-N226  
413710 AST-N251  
414125 AST-N273

Rappelons par ailleurs que ces cartes d'antibiogramme à Gram négatif VITEK® 2 ne fonctionnent qu'avec la plate-forme PC du VITEK® 2. De plus, les nouvelles cartes d'antibiogramme à Gram négatif VITEK® 2 ne fonctionnent que si la mise à jour 5.04 a été installée. Si vous utilisez encore une plate-forme AIX (ordinateurs CC), veuillez communiquer avec un représentant de bioMérieux afin d'obtenir des détails sur la façon de passer à la nouvelle plate-forme PC.

Nous sommes heureux de poursuivre le partenariat solide établi avec notre clientèle et apprécions l'occasion de vous fournir des solutions et des services diagnostiques novateurs conçus pour améliorer la santé publique et les soins aux patients. Si vous avez des questions ou avez besoin d'aide, nous vous invitons à communiquer avec un représentant de bioMérieux ou avec notre service à la clientèle en composant le 1-800-361-7321.

Salutations distinguées,



Christine Collins  
Chef de produit – ID/AST

Parmi ses solutions de microbiologie, bioMérieux offre également Etest® et LyfoCults® Plus

Utilisés conjointement, VITEK® 2 et **Etest®** répondent à tous les besoins courants d'analyse de sensibilité des laboratoires de microbiologie clinique, procurant des résultats de CMI pour les bactéries et les levures, y compris les bactéries à croissance lente, exigeantes et anaérobies.

Pour les besoins de contrôle de la qualité des laboratoires de microbiologie, bioMérieux offre les **organismes de CQ LyfoCults® Plus**, une vaste gamme de souches de contrôle de la qualité à utiliser avec les systèmes VITEK® et d'autres systèmes commerciaux sur le marché, comme les milieux préparés, les colorants et les réactifs.

Pour en savoir plus sur la synergie offerte par VITEK® 2 et Etest® dont votre laboratoire pourrait bénéficier, ou pour commander LyfoCults® Plus, veuillez communiquer avec un représentant de bioMérieux.