

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **AVIR Pharma annonce la disponibilité de ZEVTERA<sup>MD</sup> (ceftobiprole médocaril) au Canada**

**Blainville, Québec, 10 avril 2018** – AVIR Pharma Inc. (AVIR), une société pharmaceutique canadienne spécialisée, et affiliée au Groupe Laboratoire RIVA, a annoncé aujourd'hui que l'antibiotique ZEVTERA<sup>MD</sup> (ceftobiprole médocaril) est maintenant disponible au Canada. ZEVTERA<sup>MD</sup> a été approuvé par Santé Canada pour le traitement des patients adultes souffrant de pneumonie bactérienne nosocomiale, à l'exception de la pneumonie associée à la ventilation, et le traitement de la pneumonie bactérienne communautaire.<sup>i</sup>

« Nous sommes extrêmement fiers de pouvoir offrir ZEVTERA<sup>MD</sup> (ceftobiprole médocaril) aux patients canadiens à un moment où la résistance aux antimicrobiens est une préoccupation grandissante au Canada et dans le monde. La mission d'AVIR est de devenir le partenaire canadien de choix pour les produits pharmaceutiques spécialisés, » a mentionné Olivier St-Denis, Président d'AVIR Pharma. « Une excellente équipe détenant une expertise dans tous les domaines de la commercialisation a été mise en place. Nous sommes enthousiastes face à cette étape importante et comptons offrir un plus grand nombre de médicaments spécialisés dans les maladies infectieuses et d'autres domaines thérapeutiques dans les années à venir. »

AVIR Pharma a conclu une entente de licence et de distribution canadienne avec Basilea Pharmaceutica Ltd. (SIX: BSLN) pour son antibiotique ZEVTERA<sup>MD</sup> (ceftobiprole médocaril). David Veitch, directeur commercial de Basilea, a déclaré: « Nous sommes ravis de nous associer à AVIR Pharma pour le lancement de ZEVTERA et impatients qu'AVIR mette ZEVTERA à la disposition des patients au Canada comme nouvelle option de traitement. »

#### **À propos de ZEVTERA<sup>MD</sup> (ceftobiprole médocaril)**

Le ceftobiprole est un antibiotique de la famille des céphalosporines destiné à l'administration par voie intraveineuse avec activité bactéricide rapide contre une grande variété de bactéries Gram positif et Gram négatif, y compris les souches de *Staphylococcus aureus* sensibles ou résistantes à la méthicilline et les espèces de *Pseudomonas* sensibles à la méthicilline.<sup>2</sup> ZEVTERA<sup>MD</sup> (ceftobiprole médocaril) est indiqué pour le traitement des infections suivantes lorsqu'elles sont causées par des souches sensibles des micro-organismes en cause chez les patients de 18 ans et plus :

- Pneumonie nosocomiale, à l'exception de la pneumonie associée à la ventilation causée par : *Staphylococcus aureus* (incluant le *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline), *Streptococcus pneumoniae*, *Escherichia coli*, et *Klebsiella pneumoniae*
- Pneumonie communautaire causée par : *Staphylococcus aureus* (incluant le *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline), *Streptococcus pneumoniae*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, et *Haemophilus influenzae*<sup>1</sup>

La vente du ceftobiprole est également autorisée dans les principaux pays européens et plusieurs pays hors de l'Europe pour le traitement des patients adultes qui souffrent de la pneumonie bactérienne communautaire et de la pneumonie bactérienne nosocomiale, à l'exception de la pneumonie associée à la ventilation.<sup>ii</sup>

PRODUITS PHARMACEUTIQUES + PHARMACEUTICAL PRODUCTS

## À propos de la pneumonie nosocomiale et communautaire

La pneumonie nosocomiale est l'une des infections nosocomiales les plus communes et il a été prouvé qu'il s'agit d'une des infections nosocomiales ayant le taux de mortalité parmi les plus élevés.<sup>iii</sup> La pneumonie communautaire est une maladie fréquente et jusqu'à 60 % des gens qui en souffrent doivent être hospitalisés et recevoir un antibiotique intraveineux.<sup>iv</sup>

## À propos d'AVIR Pharma Inc.

AVIR Pharma Inc. est une société pharmaceutique canadienne détenue en propriété exclusive et fermée dont la mission est d'améliorer la vie des Canadiennes et des Canadiens par le biais de l'acquisition, de l'obtention de licence ou du codéveloppement de produits pharmaceutiques novateurs et de spécialité. Située à Blainville, au Québec, AVIR Pharma Inc. est une société affiliée au Groupe Laboratoire Riva, une société bien établie qui possède plus de 40 ans d'expérience dans la fabrication, la distribution et la promotion de produits pharmaceutiques sur le marché canadien. Pour de plus amples renseignements, veuillez visiter le site Internet de l'entreprise à l'adresse [www.avirpharma.com](http://www.avirpharma.com).

## À propos de Basilea Pharmaceutica Ltd.

Basilea Pharmaceutica Ltd. est une société biopharmaceutique qui met au point des produits qui s'attaquent aux problèmes médicaux causés par la résistance et la non-réponse aux options de traitement actuelles dans les domaines thérapeutiques des infections bactériennes, des infections fongiques et du cancer. L'entreprise utilise la recherche intégrée, l'élaboration et les activités commerciales de sa filiale Basilea Pharmaceutica International Ltd pour découvrir, mettre au point et commercialiser des produits pharmaceutiques novateurs pour répondre aux besoins médicaux des patients qui souffrent de conditions sérieuses et potentiellement mortelles. Le siège social de Basilea Pharmaceutica Ltd. est situé à Bâle, en Suisse, et l'entreprise est cotée à la SIX Swiss Exchange (SIX : BSLN). Pour de plus amples renseignements, visitez le site Internet de Basilea à l'adresse [www.basilea.com](http://www.basilea.com).

Pour des renseignements supplémentaires, veuillez communiquer avec :

Roger Roy  
Avir Pharma Inc.  
[rroy@avirpharma.com](mailto:rroy@avirpharma.com)  
(514) 627-0257

## Références

ZEVTERA<sup>MD</sup> est une marque de commerce de Basilea Pharmaceutica International AG utilisée sous licence par AVIR Pharma Inc.

<sup>i</sup> ZEVTERA<sup>MD</sup> (ceftobiprole médocaril) Monographie de produit. Blainville (QC): AVIR Pharma Inc.; 30 octobre 2017.

<sup>ii</sup> U.K. Summary of Product Characteristics (SPC) Zevtera: <http://www.mhra.gov.uk/>

[Consulté le: 5 mars 2018]

<sup>iii</sup> C. Rotstein et al. Clinical practice guidelines for hospital-acquired pneumonia and ventilator-associated pneumonia in adults. Canadian Journal of Infectious Diseases & Medical Microbiology 2008 (19), 19-53

<sup>iv</sup> W. I. Sligl et al. Severe community-acquired pneumonia. Critical Care Clinics 2013 (29), 563-601

AVIR PHARMA INC.  
PRODUITS PHARMACEUTIQUES + PHARMACEUTICAL PRODUCTS

660, boulevard Industriel, Blainville, QC J7C 3V4 • T 450 970-2847 • F 450 434-2500 • 1 800 363-7988 • [www.avirpharma.com](http://www.avirpharma.com)