

# compendium update

Décembre 2015



Le contenu de cette rubrique est de la responsabilité de Documed SA.

Ce bulletin est un extrait de nos informations sur l'actualité des médicaments. Les informations complètes peuvent être consultées sur [compendium.ch](http://compendium.ch)

## Sécurité thérapeutique

(III = importance élevée, II = moyenne, I = faible)

### III Acide valproïque

#### Nouvelles contre-indications

L'acide valproïque est contre-indiqué chez les patients souffrant de troubles connus du cycle de l'urée, chez les patients connus pour avoir des maladies mitochondriales causées par des mutations du gène nucléaire codant pour l'enzyme mitochondriale polymérase gamma (POLG), par exemple dans le syndrome d'Alpers-Huttenlocher) ainsi que chez les enfants de moins de 2 ans suspectés d'avoir une maladie liée au gène POLG.

### II Copegus® (ribavirine)

#### Nouvelle recommandation en cas d'insuffisance rénale

Copegus n'est plus contre-indiqué chez les patients présentant une clairance de la créatinine inférieure à 50 ml/min. Il est désormais recommandé d'ajuster la posologie et de surveiller attentivement les patients. Lors d'une clairance de la créatinine de 30 à 50 ml/min, la dose journalière est alternativement de 200 mg et 400 mg un jour sur deux. Lors d'une clairance de la créatinine inférieure à 30 ml/min, la dose journalière s'élève à 200 mg.

## Innovations

### Entresto® (sacubitril, valsartan) NOVARTIS PHARMA

#### Nouvelle association en cas d'insuffisance cardiaque

L'association sacubitril et valsartan (Entresto, comprimés pelliculés) est désormais disponible en Suisse. Elle est destinée à réduire le risque de mortalité et de morbidité cardiovasculaires chez les patients adultes souffrant d'insuffisance cardiaque systolique avec fraction d'éjection réduite (classes NYHA II-IV, FEVG ≤40%). Entresto contient 50, 100 ou 200 mg du mélange sacubitril et valsartan. Le métabolite actif du sacubitril inhibe la néprilysine, responsable de la dégradation de certains peptides vasoactifs. Le valsartan bloque le récepteur de type 1 de l'angiotensine II. La combinaison de ces deux inhibiteurs est appelée inhibiteur du récepteur de l'angiotensine et de la néprilysine. L'utilisation concomitante d'Entresto et d'un inhibiteur de l'ECA est contre-indiquée en raison du risque d'angio-œdème. Entresto peut être administré au plus tôt 36 heures après l'arrêt d'un traitement par un inhibiteur de l'ECA. La posologie initiale recommandée est de 100 mg deux fois par jour. La dose peut être doublée toutes les 2 à 4 semaines jusqu'à la dose cible de deux fois 200 mg par jour, en fonction de la tolérance.

### Vaprino® (racécadotril) BOEHRINGER INGELHEIM

#### Nouvel antidiarrhéique sur prescription médicale

Swissmedic a délivré une autorisation de mise sur le marché au racécadotril (Vaprino, capsules à 100 mg). Il s'agit d'un nouveau médicament antidiarrhéique, soumis à prescription médicale, destiné au traitement symptomatique de la diarrhée aiguë chez l'adulte. Le racécadotril est un médicament qui est hydrolysé en son métabolite actif, le thiorphan, un inhibiteur de l'enképhalinase. Celui-ci protège les enképhalines de la dégradation enzymatique et prolonge et renforce leur action au niveau des récepteurs opioïdes delta du tractus gastro-intestinal, réduisant ainsi l'hypersécrétion d'eau et d'électrolytes. Le racécadotril est un antisécrétoire intestinal pur, il n'a aucun effet sur la motilité intestinale et n'entraîne pas de ballonnement abdominal. Il est recommandé d'initier le traitement par la prise d'une capsule, quelle que soit l'heure de la journée. Par la suite, 3 capsules supplémentaires au maximum peuvent être prises au cours du premier jour de traitement. À partir du 2<sup>e</sup> jour de traitement, prendre 1 capsule 3 fois par jour, de préférence avant les repas. Le traitement doit être poursuivi jusqu'à l'apparition de 2 selles formées. La durée du traitement ne doit toutefois pas dépasser 3 jours.

## Marché

### Lecapone-Mepha Lactab® MEPHA

#### Nouvelle commercialisation

Lactab aux dosages de lévodopa, carbidopa et entacapone suivants: 50 mg/12,5 mg/200 mg; 75 mg/18,75 mg/200 mg; 100 mg/25 mg/200 mg; 125 mg/31,25 mg/200 mg; 150 mg/37,5 mg/200 mg; 200 mg/50 mg/200 mg.

### Lévonorgestrel Sandoz® SANDOZ

#### Nouvelle commercialisation

Comprimé à 1,5 mg de lévonorgestrel pour la contraception d'urgence.