

d'urgence a été étudiée, n'apportent aucune amélioration subjective ou objective.

D'après: Managing incontinence due to detrusor instability. *Drug and Therapeutics Bulletin* 39, 59-64 (2001)

Noms de spécialités

Desmopressine: Minirin

Flavoxate chlorydrate: Urispas*

Imipramine: Tofranil

Oxybutynine: Ditropan*, Driptane*, Merck-Oxybutynine HCl*, Oxybutynin-Ratiopharm*, Oxybutynine EG*

Propanthéline (non commercialisée en Belgique)

Toltérodine: Detrusitol*

* Spécialités pour lesquelles l'instabilité du détrusor est une indication qui figure dans la notice.

Dernière minute

SIROP DE PENICILLINE V SOUS FORME MAGISTRALE

L'ORACILLINE, le seul sirop à base de phénoxyéthylpénicilline (pénicilline V) qui était encore disponible comme spécialité en Belgique, a été récemment retiré du marché par la firme. Ceci est regrettable étant donné que la pénicilline V reste le premier choix en cas de mal de gorge aigu chez l'enfant lorsque des antibiotiques sont recommandés. Veuillez consulter également les recommandations élaborées dans le cadre de la *Commission de coordination de la politique antibiotique* (site web http://accredit.inami.fgov.be/accredit_inami/accredit_inami.home, cliquer sur «Antibiotiques») et le rapport du jury de la réunion de consensus «L'usage adéquat des antibiotiques en cas d'infections aiguës oto-rhino-laryngologiques ou respiratoires inférieures» par le *Comité d'évaluation des pratiques médicales en matière de médicaments* (site web <http://www.riziv.fgov.be/care/fr/pharmanet/consensus/2000-10-17>). Le sirop de pénicilline V peut être prescrit sous forme de préparation magistrale. Nous repreneons ici la préparation magistrale parue dans les *Folia* de février 1995.

R/ Pénicilline V potassique	5.000.000 U.I.
Carbopol 934 P	0,50 g
Aqua conservans	50,0 ml
Arôme Vanilline/orange	0,10 g
Saccharinate sodique	0,01 g
Solution de Sorbitol (70 %) ad 100 ml	

Cette suspension se conserve 14 jours au réfrigérateur.

Le mode de préparation suggéré est le suivant.

- Le carbopol 934 P est pesé et dispersé dans 25 ml d'aqua conservans.
- On y incorpore 5.000.000 U.I. de Pénicilline V potassique (en absence de matière première, on peut utiliser 5 comprimés de Peni-Oral pulvérisés et tamisés au travers d'un tamis de 180 µm).
- On y ajoute ensuite le reste de l'aqua conservans dans laquelle le saccharinate sodique a été préalablement dissous. Cette solution est alors aromatisée et complétée à 100 ml par la solution de sorbitol à 70 %.
- Le pH de cette suspension est de 4,97.