



MC

Cette garderie est une **Zone de sécurité des antibiotiques** ^{MC}

Voici notre guide de sécurité des antibiotiques lorsque nous prenons soin des enfants :

- Nous savons qu'il faut éviter les antibiotiques, sauf s'ils sont vraiment nécessaires, parce qu'ils sont parfois plus négatifs que positifs... des éruptions, une diarrhée et des lésions buccales sont possibles.
- Si les antibiotiques sont utilisés trop souvent, les germes deviennent résistants... c'est-à-dire que les antibiotiques ne peuvent pas tuer les germes et que l'infection est difficile, voire impossible, à traiter.
- Les antibiotiques sont inutiles contre les maladies causées par des virus, par exemple, le rhume et la bronchite chez les enfants.

Toux, bronchite et rhume viral :

- Le rhume et la toux chez les bébés et les tout-petits sont des réalités de la vie pour toutes les familles.
- **Les enfants qui toussent, qui ont de la fièvre et dont le nez coule peuvent rester en toute sécurité à la garderie s'ils ne sont pas apathiques, s'ils jouent activement, s'ils boivent sans difficulté, s'ils ne respirent pas rapidement et s'ils ne pleurent pas sans cesse ***
- Les antibiotiques n'empêchent pas la toux et le rhume de se propager chez les enfants à la garderie, mais ils résorbent la coqueluche.

Devise : Pas d'antibiotique pour contrer le rhume (même pas un mauvais rhume), la bronchite chez les enfants ou l'asthme.

Infection de l'oreille (otite moyenne aiguë) :

- Il n'est pas toujours nécessaire de prescrire un antibiotique pour un enfant qui a une infection de l'oreille. Il est parfaitement acceptable, sur avis du médecin, qu'un parent décide de ne pas donner d'antibiotique pour une infection de l'oreille et qu'il attende deux ou trois jours pour déterminer si elle se résorbe d'elle-même. Dans la plupart des cas, l'infection se résorbe rapidement d'elle-même, sans antibiotique.

Mal de gorge :

- Le mal de gorge (amygdalite et pharyngite) est habituellement causé par un virus, mais il y a parfois présence de streptocoques. Les antibiotiques aident seulement si des streptocoques sont à l'origine du mal de gorge.
- Il ne faut pas normalement prescrire un antibiotique pour contrer un mal de gorge avant d'avoir fait un test par écouvillonnage (prélèvement) de la gorge qui devra révéler la présence de streptocoques.

Devise : Pas de test par prélèvement de la gorge, pas d'antibiotique pour contrer le mal de gorge.

N'hésitez pas à copier, distribuer et mettre cette affiche en évidence à des fins d'information.

Vous pouvez la télécharger ou l'imprimer au site Web :

www.fhs.mcmaster.ca/path/faculty/pennie.htm

Droits d'auteur 1998, 1999, 2000 : D^r Ross A. Pennie, pédiatre et spécialiste des maladies infectieuses, McMaster University.

Tous droits réservés.