



廣效抗菌劑
喜華[®] 膜衣錠250毫克
Ceflour[®] Film Coated Tablets 250mg

【成分】 每錠中含：

Cefuroxime (as Cefuroxime axetil)..... 250mg(potency)

【適應症】

對廣範圍的革蘭氏陽性及革蘭氏陰性細菌有效，適用於治療對Cefuroxime敏感的細菌所引起的上下呼吸道、生殖泌尿道、皮膚、軟組織及淋病等感染症。

【微生物學】

Cefuroxime axetil在體內的殺菌功效來自於母體化合物Cefuroxime. Cefuroxime是一個具有顯著特性及臨床功效的抗生素。對一般常見的病原菌，包括分泌 β -lactamase的菌株，具有廣效的殺菌作用。Cefuroxime對細菌的 β -lactamase穩定性良好，因而對許多對ampicillin或amoxycillin具抗藥性的菌株亦有良好的殺菌效力。Cefuroxime的殺菌機轉為與主要的目標蛋白質結合，抑制細菌細胞壁之合成。

Cefuroxime在試管內通常對下列細菌有效：

好氣性革蘭氏陰性細菌：

Haemophilus influenzae(包括對ampicillin具抗藥性的菌株)，Haemophilus parainfluenzae, Branhamella catarrhalis, Escherichia coli, Klebsiella species, Proteus mirabilis, Proteus inconstans, Providencia rettgeri及Neisseria gonorrhoeae(包括產生及不產生青黴素的菌株)。

部份Morganella morganii, Enterobacter species及Citrobacter species菌株在體外試驗時曾顯現對Cefuroxime及其它 β -lactam抗生素有抗藥性。

好氣性革蘭氏陽性細菌：

Staphylococcus aureus(包括會產生青黴素西每的菌株，但不包括對methicillin具抗藥性的菌株)，Staphylococcus epidermidis, Streptococcus pneumoniae(包括其他乙型溶血性Streptococci)，Streptococcus Group B (Streptococcus agalactiae)及Propionibacterium species. 某些腸內菌株如厭氣性革蘭氏陰性桿菌(包括Bacteroides及Fusobacterium菌)。

但大多數的Bacteroides fragilis對Cefuroxime具抗藥性。Pseudomonas和Campylobacter菌屬，Acinetobacter calcoaceticus及多數的Serratia, Proteus vulgaris和Clostridium difficile等菌株，對許多頭孢子菌抗生素(包括Cefuroxime)具有抗藥性。

【用法、用量】

成人：

對支氣管炎和肺炎應投與Cefuroxime axetil每天二次，每次500毫克，其它絕大多數感染，使用Cefuroxime axetil每天二次，每次250毫克，即可達到治療效果。

對泌尿道感染，通常一天二次Cefuroxime axetil，每次125毫克，即可達治療效果。

對腎盂腎炎，建議劑量為一天二次，每次250毫克。

治療非併發性淋病，建議投與Cefuroxime axetil 1000毫克(1gm)。單一劑量即可。

兒童：

一般劑量為一天二次，每次125毫克，對於二歲以上中耳炎的病童，可以施用一天二次，每次250毫克來治療。

一般的治療期為七天。

Cefuroxime axetil應於飯後服用，以期可達最佳之吸收。

本藥須由醫師處方使用。

【禁忌症及警告】

禁忌症：對頭孢子菌抗生素過敏者。

注意事項：

一般而言，雖然曾有交叉反應報告，頭孢子菌抗生素仍可以安全投與對青黴素過敏的病人；對於曾有青黴素過敏的病患，應施予特別護理。

如同其它抗生素，長期使用Cefuroxime axetil可能導致不敏感菌株的過度增生(如Candida, Enterococci, Clostridium difficile等)，因而必須中止療程。

曾有報告指出，使用廣效性抗生素可能引致偽膜性腸炎，因此，在使用廣效性抗生素期間或之後，若出現嚴重之腹瀉，應考慮它是偽腹膜性腸炎之可能性。雖然沒有實驗可證實Cefuroxime axetil會引起胚胎病變或畸胎現象，但如同所有藥物，在妊娠初期應小心使用。

由於Cefuroxime axetil會從母乳中分泌，因而對於哺乳中的母親，投與時要謹慎。

由於Cefuroxime axetil不宜壓碎使用，因此不適合五歲以下的兒童服用。

使用Cefuroxime axetil治療的病人，建議使用葡萄糖氧化法或己糖活化法來測定血糖。

Cefuroxime axetil不會干擾肌氨酸酐的鹼性苦味酸鹽鑑定法。

【副作用】

一般而言，Cefuroxime axetil的副作用都是輕微而短暫的。

在接受Cefuroxime axetil治療的一小部份病患中，曾有胃腸失調的症狀，包括腹瀉、噁心及嘔吐，此外，如同其它廣效性抗生素，有極少數的病患曾有偽膜性腸炎的經驗。同時，頭痛的症狀也是曾出現的反應。

過敏反應的報告則極為罕見。

在Cefuroxime axetil的治療中，也曾有嗜伊紅性白血球增多及暫時的肝臟酵素升高(SGPT及SGOT)的報告。此外，使用頭孢子菌抗生素會產生陽性抗球蛋白試驗，而這現象則會干擾血液的交叉配合測定。

【其它資料】

口服後，Cefuroxime axetil經由胃腸道吸收，在腸黏膜和血中迅速水解釋出Cefuroxime進入循環系統中作用，飯後服用吸收最佳。

Cefuroxime投與後2至3小時可達到血中最高濃度。血清半衰期約為1.2小時。血中Cefuroxime有大約50%是與蛋白質相結合。Cefuroxime不被代謝，經由腎絲球過濾及腎小管分泌而排泄出。同時投與羧苯磺銨可增加50%的AUC面積。透析會使Cefuroxime之血清濃度降低。

【保存上之注意】

- 本藥應置於小兒伸手不及處。
- 儲存於室溫25°C以下環境中。
- 請在有效期限內使用。

【包裝】

4~1000錠盒裝、瓶裝。

永信藥品工業股份有限公司

YUNG SHIN PHARMACEUTICAL INDUSTRIAL CO.LTD.

公司地址：台中縣大甲鎮中山路一段1191號

電話：(04) 26875100

台中幼獅廠：台中縣大甲鎮日南里工六路26號