



4110A

“景德”克林達黴素 膠囊 150公絲, 300公絲

CLINDAMYCIN Capsules 150 mg , 300 mg

“Kingdom”

【成分名】

Clindamycin

【劑型、含量】

膠囊劑：每膠囊含 Clindamycin (as HCl) (150 mg , 300 mg) (力價)

【藥理】

本品可與細菌核糖體之 50 S 次單元結合，因之而阻止蛋白質合成過程中胜肽鍵的合成。凡對本品具有敏感性之細菌，本品低濃度時具有抑菌作用，但對本品敏感性特高之細菌，則具有殺菌作用。

本品空腹口服後90%在胃腸道迅速被吸收，有食物存在亦不受影響。本品吸收後可迅速而廣泛分佈至除腦脊髓液外之體液中和組織中。於骨骼、膽、尿液有很高的濃度。

本品可經由胎盤進入胎兒，胎兒中之濃度約相當於母體濃度之46%。

本品與蛋白質結合之比率極大。

本品由肝臟代謝，代謝速率孩童大於成人。

本品之半衰期腎功能正常之病患兒童為 2~2.5 小時，成人為 2.4~3 小時。腎功能不良之病人，孩童時間略增長，成人為 3~5 小時。

本品口服後 0.75~1 小時，血清濃度可達頂峰。

本品由腎臟、膽汁、腸道及乳汁排泄。

【適應症】

鏈球菌、葡萄球菌、肺炎雙球菌等所引起之感染症。

【用法劑量】

成人：一次量 150~300 mg，每六小時一次；一次極量 300~450 mg，每六小時一次。

孩童：一日量：8~16 mg/kg；一次極量 16~20 mg/kg；分 3~4 次服用。

飯後與約 250 ml 開水同服。

本藥須由醫師處方使用。

【副作用】

本品可能發生腹痛、咽炎、噁心、嘔吐及腹瀉等腸胃不適。偶有蕁麻疹、皮疹等過敏反應，停止投與即可恢復；如過敏反應嚴重時，則可應用副腎腺素 (Epinephrine)，腎上腺皮質激素 (Corticosteroid)，或抗組織胺 (Antihistamine) 類等適當藥物治療。

【注意事項】

對 Penicillin、Clindamycin 及 Lincomycin 有過敏病史之患者應禁用，有特異體質之患者應用本品應小心。

本品與 Erythromycin 具有拮抗作用，不可同時投與。

本品應用後可能招致由 Clostridia 毒素所引起之結腸炎、輕度結腸炎患者停藥即可痊癒。中度至嚴重之結腸炎治療時應補充體液、電解質及蛋白質。Clostridium difficile 引起的假膜性結腸炎則可用 Vancomycin 治療，一般成人劑量為 500 mg~2 gm，分 3~4 次口服，連續 7~10 天。口服 Cholestyramine 或 Colestipol resin 可能具有吸附細菌毒素之效，亦可試用。此等合成樹脂亦可能吸附 Vancomycin。若兩者同用時，服用時間應間隔 3~4 小時。服用腎上腺類皮質素 (Systemic Corticoid) 可減輕結腸炎。

本品對於孕婦之安全性並未確立，使用應小心。

新生兒及兒童使用本品時必須注意監視全身的器官功能。

Clindamycin 可自乳汁排出，每 ml 母乳中約含有本品 0.7~3.8mcg，故乳母不可應用本品。

有些老人有合併症，較不能忍受腹瀉，當這些病人使用本品時必須注意大腸蠕動頻率是否有改變。

曾有直腸炎病史之患者使用 Clindamycin HCl Cap 必須小心。長期使用本品須做肝、腎功能及血球數檢驗。

本品可助長對本品無敏感性之微生物，特別是酵母菌之繁殖。當為此種現象時應對症治療。

患者有嚴重腎或肝病合併嚴重代謝異常時應用本品必須減低劑量，並應監視其之血清濃度。

本品具有神經肌阻斷作用，故若與神經肌阻斷 (Neuromuscular blocker) 類藥物合用時，應注意兩者之加合作用。

【包裝及貯存】

本品應於避光容器中 15~30°C (59~86°F) 儲存。

150公絲：8~1000 粒塑膠瓶裝，鋁箔盒裝。

300公絲：6~1000 粒塑膠瓶裝，鋁箔盒裝。

150公絲：衛署藥製字第 031171 號 G-1162

300公絲：衛署藥製字第 036971 號 G-3892

景德製藥股份有限公司

廠址：台北縣土城市中央路二段104號