

骨骼肌弛緩劑

弛可利痙錠 Skelaxine Tablets

本品“弛可利痙”主成分 Chlorzoxazone 乃為對中樞神經有選擇性抑制作用，對於脊髓之多相神經鍵反射路之適度調整，而產生鬆弛骨骼肌之作用，藉以消除肌肉異常緊張所致痙攣及疼痛。並且 Acetaminophen 也具有一般解熱，鎮痛效果。

【成 分】

“弛可利痙”一錠中含有：

Chlorzoxazone.....	150mg
Acetaminophen.....	150mg

【賦形劑】

Lactose、Dried Potato Starch、ECG505、Food Yellow No.4
、PVP K90、Magnesium Stearate

【主治效能】

骨骼肌痙攣引起之疼痛（如粘液囊炎，纖維織炎，肌炎，肌捩傷，斜頸）。

【副作用】

- (1)噁心，嘔吐，暈眩，皮膚搔癢之現象，偶而有之。
- (2)對於重症肝，腎疾病之患者，用時宜注意。

【警語及注意事項】

一、肝毒性：

1、使用 acetaminophen (paracetamol) 曾有發生急性肝衰竭的案例，並可能導致肝臟移植及死亡。
大部分發生肝臟損害之病例係因使用超過每日
4,000 毫克的 acetaminophen 所致，且多涉及使
用超過一種以上含 acetaminophen 成分之藥品。

2、有潛在肝臟疾病的病人，以及於使用
acetaminophen 期間喝酒者，有較高發生急性和
衰竭的風險。病人應注意藥品的標示中是否含有
acetaminophen 或 paracetamol 成分，不可同時
使用超過一種以上含有 acetaminophen 成分之藥
品。如果一天誤服超過 4,000 毫克的 acetamino
-phen，即使並未感覺不適，也應立即就醫。

二、與酒精併用：

慢性重度酒精濫用者亦可能會因過度使用 acetami
-nophen 而增加肝毒性危險。

三、過量：

1、服用過量 acetaminophen 會在服藥 24 小時內會
看到初期症狀，可能包括：胃腸道不適、厭食、
噁心、嘔吐、不適、蒼白及出汗。

2、本品單次或多次過量使用有潛在的藥物成癮或濫用之可能，情況允許下，建議諮詢適當的專家。

3、**Acetaminophen** 過量最嚴重之不良反應為致命性之肝臟壞死。亦可能發生腎小管壞死，低血糖昏迷以及凝血異常之不良反應。用藥過量之肝毒性早期症狀可能包括：噁心、嘔吐、出汗和全身不適。肝毒性的臨床證據可能要等到攝入後 48 ~ 72 小時才明顯可見。

四、過敏/過敏性反應：

上市後曾有發生與使用 **acetaminophen** 相關之過敏及過敏性反應的報告。臨床表徵包括臉、口及喉嚨腫脹、呼吸窘迫、尋麻疹、皮疹、搔癢以及嘔吐。偶有發生危及生命並須緊急送醫治療之過敏性反應的案例。如果發生這些症狀，應立即停藥並就醫治療。

五、嚴重皮膚反應：

使用 **Acetaminophen** 的病人中，曾有少數發生嚴重且可能致命之皮膚反應的報告，如急性全身發疹性膿皰病 (**Acute Generalized Exanthematous Pustulosis,AGEP**)、史蒂文氏-強生症候群 (**Stevens-Johnson Syndrome,SJS**) 和毒性表皮壞死溶解症 (**Toxic Epidermal Necrolysis,TEN**)。出現皮疹或其他過敏症狀時，應停止使用本藥。

六、其他：

- 1、本劑含有劇藥請確實按照所定方法及劑量使用。
- 2、在就診中，使用其他解熱、鎮痛或感冒藥劑者，應避免重複使用。
- 3、應用本劑數次，仍未見症狀改善時，應即停用。
- 4、酒精警語，若你每天喝三杯或更多酒精性飲料，請詢問你的醫師你是否能服用 **Acetaminophen** 或其他鎮痛解熱劑，因為 **Acetaminophen** 可能造成肝臟損壞。

【用法用量】

成人 1 次 2 錠，1 日 3 次，飯後和開水吞服，依症狀輕重酌量服用。

本藥須由醫師處方使用。

【包 裝】 12~1,000 錠玻璃瓶裝、鋁箔盒裝。

【貯 存】 於 25°C 以下存放。

衛署藥製字第 002573 號

Code No. TKP - 028

MU1207



杏林新生製藥股份有限公司
桃園市龍潭區三和里店湖一路237號
電話：(03)470-3248. 470-3249

107年3月6日修改處