"^{健喬"} 秋水仙鹼片 0.5 毫克

COLCHICINE Tablets 0.5 mg "synmosa"

【主成分名】

Colchicine

【劑型、含量】

錠劑:每錠含 Colchicine (0.5mg)

【道康症】

痛風·

【用法用量】

由於兒童及青少年療效及安全性尚未建立,不建議使用於兒童及青少年。

預防瘤風發作

一般成人及大於 16 歲青少年預防痛風發作的劑量為 0.5 mg·每天 1-2 次。最大建議劑量為 1 mg/天。

治療病風發作

- (1) 痛風發作時的最初劑量為 $1 \text{ mg} \cdot$ 然後一個小時後再服用 $0.5 \text{ mg} \cdot$ 或 0.5 mg 天 3 夹 \cdot 最大劑量 $1.5 \text{ mg} \cdot$ 第二天以後 0.5 mg 每天 1.2 夹直到發作症狀緩解。重複療程需問隔至少 3 天。
- (2) 原本已使用 colchicine 預防痛風發作的患者·若有必要亦可將 colchicine 用於治療痛風發作·劑量為 1 mg·然後一個小時後服用 0.5 mg·等待 12 小時後恢復預防痛風發作時的劑量。

本藥須由醫師處方使用。

賢功能不全患者之劑量調整

1. 預防痛風發作:

用於預防輕中度腎功能不全患者 (肌酸酐清除率 [Clcr] 30-80 mL/min) 的痛風發作·無需調整劑量·惟應密切監控 用藥期間之不良反應情形·然而·用於嚴重腎功能不全的患者 (肌酸酐清除率 [Clcr] <30 mL/min)·起始劑量應為 每日 0.25 mg·如需調高任何劑量·均應進行密切監測·用於透析患者預防痛風發作·起始劑量應為每週兩次給予 0.25 mg·並進行密切監測。

2. 治療痛風發作:

用於輕中度腎功能不全患者(肌酸酐清除率 [Clcr] 30-80 mL/min) 痛風發作・無需調整劑量・惟應密切監控用藥期間之不良反應情形。然而・用於嚴重腎功能不全的患者(肌酸酐清除率 [Clcr] <30 mL/min)・雖然不需調整其治療劑量・但每兩周至多只能重複一次療程・若需要多次重複療程・應考慮其他替代療法。用於治療透析患者的痛風發作・建議劑量為單次投予 0.5 mg・且重複療程需至少間隔 2 週・

在腎功能不全病人已使用 colchicine 作為預防痛風發作使用・則不建議再使用 colchicine 作為痛風發作治療之用・ 肝功能不全患者之劑量調整

1. 預防痛風發作:

用於預防輕度至中度肝功能不全患者痛風發作,無需調整劑量,惟應密切監控用藥期間之不良反應情形。但用於預 防嚴重肝功能不全患者痛風發作,則應考量調低劑量。

2. 治療病風發作:

用於輕度至中度肝功能不全患者的痛風發作・無需調整劑量・惟應密切監控用藥期間之不良反應情形・然而・用於 治療嚴重肝功能不良患者之痛風發作・雖然不需調整其治療劑量・但每兩周至多重複一次療程・若需要多次重複療 程・應考慮其他替代療法。

在肝功能不全病人已使用 colchicine 作為預防痛風發作使用・則不建議再使用 colchicine 作為痛風發作治療之用・ Colchicine 併用其他交互作用義品之期量調整

曾有肝或腎功能不全之患者使用 colchicine 引起嚴重或是死亡的藥品交互作用之案例。

使用 colchicine 前 14 天內曾使用強效、中效 CYP3A4 抑制劑或 p-glycoprotein 抑制劑須進行劑量調整 (如表 1)。表 1: Colchicine 併用其他交互作用兼品之劑量調整

併用強效 CYP3A4 抑制劑(如: Atazanavir、Clarithromycin、Indinavir、Itraconazole、Ketoconazole、Nefazodone、Nelfinavir、Ritonavir、Saquinavir、Telithromycin)			
	原本劑量	調整劑量	
預防痛風發作	0.5 mg · 一日 1-2 夾	0.25 mg·每天或每隔天使用一次	
治療痛風發作	先1 mg·1 小時後再給予 0.5 mg· 重複療程需間隔至少 3 天	先 0.5 mg · 1 小時後再給予 0.25 mg · 重複 療程需間隔至少 3 天	

併用中效 CYP3A4 抑制劑 (如: Amprenavir、Aprepitant、Diltiazem、Erythromycin、Fluconazole、Fosamprenavir、Grapefruit Juice、Verapamil)

預防痛風發作	0.5 mg·一天 1-2 	0.25 mg · 一天 1-2 灾或 0.5 mg · 一天 1 次	
治療痛風發作	先 1mg·1 小時後再給予 0.5 mg· 重複療程需間隔至少 3 天	單次給予 1mg·重複療程需間隔至少 3 天	
併用 P-gp 抑制劑 (如: Cyclosporine、Ranolazine、Amiodarone)			
預防痛風發作	0.5 mg · 一天 1-2 次	0.25 mg·每天或每隔天使用一次	
治療痛風發作	先 1mg·1 小時後再給予 0.5mg· 重複療程需間隔至少 3 天	單次給予 0.5 mg·重複療程需間隔至少 3 天	

【動物試験】

毒件:

1. 急性毒性 (LD₅₀ mg/kg)

投與路徑 動物	靜脈注射	皮下注射
Mouse	-	1.2~2.0
Rat	1.7	-

2. 催畸形件:

對 Mouse 實驗中,被認為有催畸形性作用。

3. 其他

抑制痛風發作之劑量的 100 倍量·具有抑制細胞核有絲分裂的作用。

【注意事項】

1. 一般注意事項:

- (1)大量使用或誤用時,在服用後數小時內就會引起下列急性中毒症狀,故應嚴守用法、用量規定,並注意(A)、(B)兩項:噫心、嘔吐、腹痛、激烈下痢、咽頭、胃、皮膚之灼熱感、血管障害、休克、血尿、少尿、明顯的肌肉脱力感,中枢神經系之上行性麻痺、谵妄、痙攣、呼吸抑制而導致死亡。
 - (A)治療痛風的發作,一次投與0.5 mg就會變解疼痛之發作,一直到下痢、嘔吐等胃腸障礙發生為止,每3~4 小時投與一次,一日量以3~4mg為限。
 - (B) 為避免副作用之發生,要以比產生胃腸障礙的劑量再減少 0.5~1.0mg 投與。
- (2)由於長期投與,有時會引起血液障害、肝、腎障害等,故用於預防疼痛發作時,請注意作檢尿,末 梢血檢查(特別是白血球)以及肝功能的定期檢查。
- 2.下列患者請慎重投與:

老年人,身體非常衰弱的患者(特別是有腎疾病、胃腸疾病和心臟疾病的患者)。 【副作用】

- 長期投與:有時會有再生不良性貧血、顆粒球減少、白血球減少、血小板減少、脱毛、皮疹、肌肉病變、 末梢神經炎、血尿、少尿等症狀發生,應仔細觀察。如有這些症狀發生,應即停止投與。
- 2. 過敏症:有時會有全身握癢、發疹、發熱等症狀,應仔細觀察,如有這些症狀發生,應即停止投與。
- 3. 胃腸:有時會有下痢、噁心、嘔吐、腹痛、腹部疝痛等較嚴重的胃腸障害發生,應仔細觀察,如有這些症 狀發生,應做減量投與或暫時停藥等的處理。
- 4. 其它:有時會有脫力感現象發生。

孕婦的投與:

動物實驗中有催畸形作用之報告,孕婦或可能懷孕之婦女,以不投與為原則。

其他:

男生服用本劑時,其配偶有可能出生 Down's Disease 及其他先天性異常兒之報告。

「日本町」

Lactose · Corn Starch · Sodium Starch Glycolate · PVP K-30 · Magnesium Stearate · New Coccine Red No.6 ·

【 貯存 】本品應於避光容器中 15~30°C(59~86°F) 下儲存。

【包裝】 4~1000 粒鋁箔盒裝、瓶裝・

內衞藥製字第 006271 號

委託者:

健喬信元醫藥生技股份有限公司

303新竹縣湖口鄉光復北路21巷4號

製造廠:

優良化學製藥股份有限公司

303新竹縣湖口鄉中興村光復路10號