

可 得 平 注射液 (東莨菪鹼)

Koscopan Injection (Hyoscine-N-Butylbromide)

衛署藥製字第 23288 號

在副交感神經作用的抑制藥物研究上，曾對 Atropine 及 Scopolamine 及衍生物廣泛地研討，結果發現 Hyoscine-N-butylbromide 具有對副交感神經節之神經傳導有特異的阻斷作用，因此對胃管、膽管、尿路及女性生殖器有顯明的鎮痙作用，因而為醫療界所賞用。

【劑型、含量】注射液，每 1mL 含：

Hyoscine-N-butylbromide.....20mg
Sodium bisulfite、Sodium chloride、Benzyl alcohol、
Water for injection

【藥理作用】

本劑作用部位雖為副交感神經，但對神經節作用較大，對末梢則很微弱，也就是自律神經節阻斷作用，對交感神經作用非常大，而對交感神經則幾乎沒有作用，因此其作用與 Atropine 有異，使用治療量時，對瞳孔、唾液腺、心臟循環系統皆無影響。

【臨床效能】

1. 胃腸之痙攣及其蠕動亢進：

胃、十二指腸潰瘍時，每天注射本劑 1ml 於皮下或肌肉，便可抑制其痙攣症狀，疼痛也漸漸減輕，胃粘膜之炎症及潰瘍症狀也好轉，在疼痛消失後，宜繼續使用數天。

急性及重症之胃腸痙攣及胃腸消化性潰瘍常用本劑來抑制，尤其運動障害時，將本劑行靜脈注射，即可使症狀好轉。

2. 膽管之痙攣及其運動障礙：

膽管疾病，如中度之膽石疝痛，膽囊炎等，使用本劑通常在 24 小時內便可消除痙攣性疼痛，通常一天數次，每次 1ml 行皮下或肌肉注射，急性及重症時行靜脈注射，則症狀能急速好轉，如重症疝痛時可以和鎮痛劑合併治療。

3. 尿路痙攣：

為診斷及治療插入儀器所致之尿道刺激及炎症所引起的膀胱炎，可利用本劑抑制其痙攣，而使潰瘍漸漸痊癒，裏急後重消失，恢復膀胱容量。

4. 女性生殖器之痙攣：

本劑幾乎沒有任何副作用，且具特殊鎮痙作用，因而為婦產科界廣泛地使用。

產科：本劑可使狹小的子宮口急速弛緩，以促進分娩，可使分娩時間縮短 2~3 小時，尤其在第一期之頸管擴大遲延時更有利用價值，本劑在初期流產及不完全流產時可鎮痙，而對母體及胎兒不會發生副作用。

陣痛時使用本劑之最適合時期為子宮口擴大至 2.5~3cm，自作強有力之規則收縮時，使用本劑則鎮痙作用很快便出現，如果收縮微弱時，可和分娩促進劑合併使用之。

婦科：本劑對月經時之痙攣性疼痛的緩和很有效。

【適應症】

胃腸痙攣及運動亢進，膽管痙攣及其運動障礙，尿路痙攣，女性生殖器之痙攣症狀。

【用法用量】

急性疼痛性痙攣，一天數次，每次 1ml 行皮下、肌肉或靜脈注射，重症之疝痛可與鎮痛劑合併治療。本藥限由醫師使用。

【注意事項】

1. 器質的幽門狹窄或麻痺性腸閉塞患者禁用。
2. 青光眼、攝護腺肥大所致之排尿困難者，注射劑禁用。

【包裝】1 公撮 10、50、100 等安瓿裝。

委託者：**大安化學製藥股份有限公司**

公 司：台南市勝利路 473 號 TEL：(06)2328797

製造廠：台灣派頓化學製藥股份有限公司

高雄市岡山區為隨里為隨東路 50 號