
維他命 B、C 複合製劑

“信東”康祿民注射液

Colmin Injection

【成 分】

本劑是一種複合劑，由水溶性維他命中對於身體具有最重要作用的 B 羣中的四種和維他命 C 複合而成，一支 (2ml) 中含有下列的成分，而呈維他命 B₂ 特有的黃色。

Each ml contains:

Vitamin B₁ 5.0mg

Vitamin B₂ 0.5mg

Nicotinamide 10.0mg

Vitamin B₆ 1.0mg

Vitamin C 50.0mg

本藥含賦形劑Benzyl Alcohol、Sodium Bicarbonate、E.D.T.A.(2 Na)、L-Cysteine · HCl · H₂O、N-Propyl Gallate、Water for Injection。

【生 理 作 用】

維他命 B₁、B₂ 和尼古丁醯胺，對於身體的新陳代謝，都具有獨特的生理作用，共同合作，增加其作用，可賦活並調整身體各器官和臟器的機能。

①維他命的協同作用

投與維他命 C，可以減少維他命 B₁ 的需要量，添加維他命 B₁，可以增強維他命 C 的預防或治癒作用。維他命 B₂ 的作用，由於添加維他命 B₁、B₆ 和尼古丁醯胺，得以增強。這就是說，各種維他命，協同作用於肝臟機能，較之單獨投與，更能增加肝臟糖原質，使其解毒機能顯著亢進，但是由於病的血糖，則促其低下。

②新陳代謝和維他命：

維他命 B₁、B₂、尼古丁醯胺、維他命 B₆ 和 C，對於體內的新陳代謝，持有密切的關係，調節含水炭素，脂肪和蛋白質的代謝，使其完全營養化，並參與預防疾病，維持健康。

③疲勞和維他命：

維他命 B₁ 和 B₂ 缺乏或不足，身體內就產生乳酸和焦性葡萄酸，因而減弱身體組織的活動，引起疲勞。所以在激烈的運動、勞動、旅行等大量消耗精力時。尤其須要投與維他命 B₁ 和 B₂。

④高溫、寒冷和維他命：

工作場所或氣候為高溫高濕和寒冷時都可促使體內的新陳代謝亢進，維他命 B 羣和 C 的消耗也大，容易引起其缺乏。一旦陷於缺乏的狀態，就是急速投與多量維他命也難以復原所以必須平時就攝取充分的維他命。

⑤妊娠和維他命：

妊娠時，因為要維持母體的健康，並且促使胎兒急速發育，所以水溶性維他命的消耗較之平時尤多。

⑥乳幼兒和維他命：

乳兒和小兒，發育旺盛，運動活潑，因而新陳代謝激烈，所以需要多量的維他命，尤其人工營養兒，容易陷於缺乏狀態，因此非注意補給不可。

⑦發熱和維他命：

種種發熱尤其熱性傳染病和結核性疾病的發熱時，新陳代謝亢進，身體消耗劇甚，維他命 B₁、B₂、C 的消耗量增大，因此身體的抵抗力減弱，經過惡化，這時若多量補給這些維他命，可賦活組織器官的機能，增強抵抗力，並促使身體的抗病力旺盛起來。

⑧胃腸疾病和維他命：

胃腸衰弱時，能妨礙維他命和食物同時吸收，且因限制食物，致使其攝取量不足，遂引起缺乏，因此減弱胃腸的活動，誘起肌肉的無力狀態，結果惹起食慾不振、便秘、下痢、浮腫和胃腸出血等等，所以投與容易吸收的本劑，在治療上是極其必要的。

⑨皮膚疾病和維他命：

尼古丁醯胺、維他命 B₆，對於皮膚疾病，具有重要的關係，因其缺乏或不足，常引起皮膚領域內的各種疾病，既屬周知的事。最近的研究；證明維他命 B₁、B₂ 對於皮膚疾病也具有重要的影響。

【適 應 症】

營養障礙、產前產後之營養補給、維他命B、C之缺乏症。

【用 法 · 用 量】

通常一日一支 (2ml) 注射於皮下，肌肉內或靜脈內，熱性慢性疾病則更大量注射。

本藥限由醫師使用。

【注 意 事 項】

本劑必須貯藏在冷暗處。

本品應於紙盒內保存，使用前才可取出，以避免光線照射。

【包 裝】

玻璃安瓿：2ml

內衛藥製字第 016719 號



信 東 生 技 股 份 有 限 公 司

桃 園 市 介 壽 路 22 號

54030040 ④