

尺寸：10x20.7cm

“榮民”
安特佳 糖衣錠
Undeca S.C. Tablets “VPP”

維生素在人體生化反應系統中佔有極重要地位，為人體不可缺少之物質；因其無法在人體內自行合成且於體內代謝率大故須經常不斷補充。

安特佳為由脂溶性維生素及水溶性維生素所組成的多種維生素錠，為營養補充劑，適用於身體虛弱、重病後營養不良以及需要維生素補充者。

主 成 分：每錠含：

Vitamin A acetate	4,000 IU
Vitamin D ₃	400 IU
Ascorbic Acid (C)	70 mg
Calcium Pantothenate	10 mg
Cyanocobalamin (B12)	1 mcg
Folic Acid	50 mcg
Nicotinamide	20 mg
Pyridoxine HCl (B6)	2 mg
Riboflavin (B2)	2 mg
Thiamine Mononitrate (B1)	2 mg
Vitamin E (dl- α -Tocopheryl acetate)	15 IU

適 應 症：發育不良、營養補給、虛弱體質、熱性消耗性疾患之補助治療、妊娠婦之營養補給。

藥 理 作 用：維生素乃維持人體正常代謝所必需的物質，分脂溶性和水溶性兩大類：

(I)脂溶性維生素：

維生素A：為維持視網膜正常功能及上皮細胞之完整性所必需。

維生素D：為維持骨骼正常發育與維護以及鈣的吸收所必需。

維生素E：為一抗氧化劑，可保持基本細胞組成物（包括紅血球）並可作為保護劑對抗脂質過氧化作用（Lipid Peroxidation）。

(II)水溶性維生素：在碳水化合物、蛋白質和脂肪的轉化成為組織和能量方面扮演了極重要的角色。

Thiamine (B1)：作為碳水化合物代謝之輔酶。

Riboflavin (B2)：在與組織氧化轉化成可用之相關的電子轉移系統上作為輔酶之用。

Nicotinamide：為組織呼吸作用上氧化還原反應之輔酶。

Pyridoxine (B6)：為氨基酸代謝所必需。

Cyanocobalamin (B12)：為脂肪及碳水化合物代謝以及蛋白質合成所必需之輔酶。由於參與甲硫氨酸、葉酸及丙二酸之代謝，因此是生長、細胞修補、造血以及核蛋白與髓鞘質之合成所必需。

Pantothenic Acid：各種代謝性乙醯化反應之輔酶。

Ascorbic Acid (C)：在細胞呼吸作用過程中扮演著極重要的角色，並且參與碳水化合物和氨基酸代謝反應。為膠原（Collagen）形成和組織修補所必需。

Folic Acid：正常紅血球生長及核蛋白生成所必需。

注 意 事 項：1.對於本品中任一種主成分有過敏者，不可服用。
2.本藥並非用於治療某種維生素嚴重缺乏症。

用法 • 用量：口服，每日1錠。

醫師藥師藥劑生指示藥品。（限六歲以上孩童使用）

包裝 • 貯藏：1.本品應貯於室溫（15~30°C）陰涼乾燥處所。

2.2~1000錠玻璃瓶裝。

衛署藥製字第021856號



榮民製藥股份有限公司

Taiwan Veterans Pharmaceutical Co., Ltd.
中壢市中山東路三段447號