

組織胺H<sub>2</sub>拮抗劑

“南光” **胃利贊** 膜衣錠 20毫克  
Welizen F.C. Tablets 20 mg "N.K."

組織胺H<sub>2</sub>-接受體拮抗劑的時代，開始於十幾年前Cimetidine之介紹，在這一時代裡已明顯的改善胃酸分泌過多、逆流性食道炎與上消化道潰瘍、Zollinger-Ellison症候群的治療，不過Cimetidine和它的早期衍生物，皆已經被第二代的組織胺H<sub>2</sub>拮抗劑所取代。在許多新的胃酸分泌抑制劑中，Famotidine的力價比Ranitidine大、作用時間比任何原有的H<sub>2</sub>接受體拮抗劑還長，而且副作用很少，例如：幾乎沒有任何抗男性素活性的副作用及藥品代謝酵素之阻害作用。

由於組織胺H<sub>2</sub>-受容體拮抗劑的出現，消化性潰瘍的治療已經有很大的進步，目前胃、十二指腸潰瘍是幾乎不必成為外科的切除對象，而是屬於內科領域的疾患。最初上市的是Cimetidine，其次是Ranitidine，最近才有Famotidine，而三者之比較如下簡表：

	Cimetidine	Ranitidine	Famotidine
化構式中之雜環	Imidazole	Furan	Guanidinothiazole
胃酸分泌抑制作用 (ED 50 mg/kg)	1	12倍	72.6倍
一日用量 (mg)	800	300	40
副作用發生率 (%)	3.7	3.8	2.5

□ 藥品動力學：

血中濃度—經口投與人體後，2~3小時達到最高血中濃度，自血中之半衰期，約需3小時。

代謝—經口投與人體後，尿中之代謝物，只有未變化體及S-Oxide體而已。

排泄—經口投與人體後24小時，未變化體佔尿中總排泄量之比率為35~44%；而S-Oxide體為8.5~17.5%。

□ 成分：Each F.C. tablet contains：

Famotidine .....20 mg

□ 賦形劑：Cellulose Microcrystalline、Lactose Monohydrate、Hypromellose Phthalate、Sodium Starch Glycolate、Talc、Magnesium Stearate、Hydroxypropyl Methylcellulose、Polyethylene Glycol 6000、Titanium Dioxide。

□ 適應症：

胃潰瘍、十二指腸潰瘍、吻合部潰瘍上部消化管出血（消化性潰瘍、急性STR-ESS潰瘍、出血性胃炎而引起的）、逆流性食道炎、ZOLLINGER-ELLISON症候群。

□ 用法用量：本藥須由醫師處方使用。

胃、十二指腸、上消化道潰瘍、逆流性食道炎：

起始治療（4~8週）：一天一次就寢前口服40 mg；或一天二次（早餐後、晚餐後或就寢前）每次口服20 mg。



維持治療：一天一次就寢前口服20 mg。

病態性過度分泌情況：通常成人的劑量是每六小時口服20~160 mg，須視年齡、症狀調整之。

□ 注意事項：

1. 一般性注意事項：治療時應充分觀察其經過，依病況使用最小劑量，若本品未見療效時，請改用其他療法。

2. 下列患者，請慎重投與：

(1) 有藥品過敏症之既往病歷的患者。

(2) 有腎不全之患者。

(3) 有肝障害之患者。

3. 孕婦、授乳婦之投與：關於懷孕中投與之安全性尚未確立，孕婦或有可能懷孕的婦女，最好不要投與。又因為會移行至母乳中，所以投與授乳婦時，多注意不要授乳。

4. 對於小兒投與之安全性尚未確立。

5. 其他：由於本品之投與會隱蔽胃癌引起的症狀，因此應在確認非惡性後始能投與。

□ 副作用：

1. 過敏性—偶有發疹、皮疹、蕁麻疹（紅斑），當有這些症狀時，請中止投與。

2. 血液—偶有白血球減少。

3. 消化器—偶有便秘、下痢、軟便、口渴、噁心、嘔吐等，又極罕見腹部膨滿感、食慾不振等症狀。

4. 循環器—鮮有脈搏數增加、血壓上升、顏面潮紅、耳鳴等。

5. 肝臟—偶有S-GOT、S-GPT之上升等肝機能異常。

6. 精神神經系—偶有全身倦怠、無力氣感，又極罕見頭重感、頭痛等。

7. 其他—鮮有月經不順、顏面浮腫等。

□ 儲藏：本品應於室溫下密封避光保存之。

□ 包裝：2~1000粒塑膠瓶裝或鋁箔盒裝。

衛署藥製字第 037601 號 G.M.P.:G-4195



南光化學製藥股份有限公司

台灣·台南市新化區中山路1001號

TEL:(06)5984121(代表) FAX:(06)5981845

092915-01  
26200000001305