

居家藥師服務訪視表
臺北縣政府衛生局
居家藥事服務訪視表
提供服務單位：台北縣藥師公會
藥師姓名：徐志忠 藥師
訪視次數：第 1 次
日期：98/11/21 14:15~15:15

一、個案基本資料：

姓名：葉先生
年齡：61 歲
連絡電話：02-XXXXXXXX
聯絡人：葉小姐
關係：父女

二、建立用藥資料：

藥品過敏史：曾經再榮總住院時發生過一次，家屬不清楚是不是藥物過敏，只是聽醫生轉述。

藥品不良反應既往史：

服藥狀況： 藥品須磨粉
 管灌給藥

三、檢視藥品儲存狀況：

藥品儲存地點：在房間有專用箱子放置，且藥品放置在藥袋裡。家屬也有向醫院索取藥品單張。

藥品儲存環境 恰當

四、了解個案實際用藥情況，並給予用藥指導，請將用藥相關問題填入「用藥紀錄及用藥適當評估」：

- 閱讀藥袋上的資訊
- 藥品名稱與藥品作用
- 藥品劑量、頻次、途徑
- 用藥時間與用藥技巧
- 用藥須知/警語
- 保存方式
- 對同時使用非處方藥品、保健食品或食物，以及生活型態的建議

五、用藥紀錄卡

- 為個案製作用藥紀錄卡

● 藥品有改變時，請注意更新本清單。

尊貴錦先生

我的長期用藥紀錄 填卡日期: 11.27

藥名 / 劑量	用法	注意事項
Mubroxol 300mg	1天3次	
Through 12mg	1天1次	睡前吃
Nexium 40mg	1天1次	先吃水. 再吃
Eurodin 2mg	1天1次	睡前吃
Norvase 5mg	1天1次	
Capoten 25mg	1天2次	
Depakine 200mg/ml	1天3次	
	天次	

藥物諮詢專線 ☎ 86873400 同益藥師藥局 徐藥師

六、統計

- 非醫師處方藥品 1 項
- 保健食品 2 項
- 藥師給予用藥教育 7 項
- 藥師提供衛教 10 項
- 發現藥品治療相關問題 1 項
- 填寫建議表 1 張

醫療院所/科別/醫師	調劑處所	商品名	學名	含量/劑型	劑量/用法	實際用法	用藥相關問題	問題發生原因	藥師建議	說明1	結果	說明2
榮總/神外/任森利	榮總	MUBROXOL	AMBROXOL	30mg	TID	TID			EA		FA	
		THROUGH	SENNOSIDES	12mg	HS	HS			EA		FA	
		NEXIUM	ESOMEPRAZOLE	40mg	QD	QD			EA	要泡水使其化開，再用灌食。	FA	回診時請醫生再次評估，可以換成可以磨粉的藥品，方便灌食。
		EURODIN	ESTAZOLAM	2mg	HS	HS			EA		FA	
		NORVASC	AMLODIPINE	5mg	QD	QD			EA		FA	
		CAPOTEN	CAPTROPIL	25mg	BID	BID			EA		FA	
		DEPAKINE	VALPROIC ACID	20mg/ml	TID/2ml	TID/2ml			EA		FA	

商品名	學名	含量/劑型	劑量/用法	實際用法	用藥相關問題	問題發生原因	藥師建議	說明1	結果	說明2
MUBROXOL	AMBROXOL	30mg	1/TID	TID			EA		FA	
THROUGH	SENNOSIDES	12mg	1/HS	HS			EA		FA	
CIMEWELL	CIMETIDINE	400mg	1/QD&HS	QD&HS			EA	99/01/06 改	FA	
EURODIN	ESTAZOLAM	2mg	1/HS	HS			EA		FA	
NORVASC	AMLODIPINE	5mg	1/QD	QD			EA		FA	
CAPOTEN	CAPTOPRIL	25mg	1/BID	BID			EA		FA	
REGROW SR FC	DEXTROMETHROPHAN	60mg	1/QN	HS			EA	晚上會有咳嗽現象，建議夜間餵食的量減少，並且餵食完後，先下床坐著或是稍微走動一下。如果症狀改善就不用吃藥。	FA	99/03/15 增
CHLORAMPHENICOL oph sol 0.25% 10ml	CHLORAMPHENICOL		TID	TID			EA	症狀解除就停藥。	FA	99/03/15 增
DEPAKINE	VALPROIC ACID	200mg/ml	2ML/TID	TID/2ml			EA		FA	

商品名	學名	含量/劑型	劑量/用法	用藥相關問題	問題發生原因	藥師建議	說明1	結果	說明2
BISOLVON	Bromhexine Hydrochloride	2mg/ml	PRN	AJ	BR	EA	因為病人痰很多，所以自行購買使用	FA	建議可以不用 【副作用】 ・腸胃：偶有噁心、厭食、胃部不適及腹痛。
蔓越莓錠			QD	BR	BR	EA	預防尿道感染	FA	男生感染機率低，是可以不吃
維生素B群			QD	BR	BR	EA	補充營養素	FA	建議早上及中午服用

Estazolam 與 Cimetidine 之詳細交互作用說明

(出處：Drug Interaction Facts)

3 級 = 中高度實證輕微交互作用

臨床實驗發現，cimetidine與需氧化代謝的benzodiazepines共用時，後者的廓清率降低30%至63%、半生期延長，致使血清濃度增加，而加強其藥理作用，尤其是鎮靜作用。此藥物交互作用可能肇因於cimetidine可抑制肝臟雙功能氧化酶之作用，配合其他未明之機轉，導致benzodiazepines氧化代謝被抑制。此交互作用發生極快且持久，停用cimetidine 48小時後，血漿benzodiazepines濃度方恢復正常。

進行肝臟醛糖酸代謝之enzodiazepines，如lorazepam、oxazepam與temazepam則無此交互作用。同時使用需氧化代謝benzodiazepines與cimetidine時，應注意監測病患鎮靜之程度與作用時間，同時應告知病患，其判斷力與反射動作可能之影響。必要時降低benzodiazepines劑量，或改用不需肝臟氧化代謝之benzodiazepines，以避免交互作用。

Cimetidine可抑制肝臟雙功能氧化酶之作用，配合其他可能之機轉，導致一些benzodiazepines 氧化代謝被抑制，使得benzodiazepines 血清濃度增加，而加強其藥理作用，尤其是鎮靜作用。共同使用時，應注意監測病患鎮靜之程度與時間，同時應告知病患，其判斷力與反射動作可能之影響。必要時降低benzodiazepines 之劑量，或改用不需氧化代謝之benzodiazepines，以避免交互作用。

Cimetidine 與 Valproate Sodium 之詳細交互作用說明

(出處：Drug Interaction Facts)

4 級 = 較少實證顯示嚴重 - 中等交互作用

個案報告發現當cimetidine與valproic Acid併用時，cimetidine可能會改變valproic acid的代謝。藥理作用機轉可能是降低valproic acid清除率及增加valproic acid半衰期。

對於正在服用valproic acid的病人，若有需要併用cimetidine時，建議於服用cimetidine期間，應考慮監測valproic Acid的濃度，必要時視狀況調整valproic Acid劑量。

