

# 食物—藥物交互作用03

## 酒精與降血糖藥物

### ◎ 酒精與Glimepiride注意事項

外觀		酒精與Glimepiride（達醣定）有2級食物藥物交互作用，交互作用起始時間在24小時內。研究證實，酒精會抑制糖質新生作用，易導致血糖過低。服藥期間，建議避免大量飲酒。
商品名	Grumed	
學名	Glimepiride	
中文名	達醣定	

### ◎ 酒精與胰島素藥物交互作用

外觀				
藥名	愛速基因人體胰島素 (Actrapid)	因速來達胰島素 (Insulatard)	諾和瑞諾易筆 (Novorapid)	諾和密斯 30 諾易筆 注射劑 (Novomix 30)
外觀				
藥名	蘭德仕筆型注射劑 (Lantus)	瑞和密爾諾易筆 (Levemir flex Pen)	糖德仕注射劑 (Toujeo)	

- 酒精與胰島素屬於1級食物藥物交互作用，可能會增加低血糖的風險，交互作用起始時間在24小時內。
- 空腹時飲酒，酒精會抑制葡萄糖新生作用導致低血糖並增加身體對外源性胰島素的敏感性。
- 不建議接受胰島素治療糖尿病的病人在空腹時飲酒，最多也只能在配合熱量控制下在正常用餐時飲用，並密切注意血糖的變化情形。

藥品交互作用資料庫危象分級原則		
交互作用等級	嚴重度	文獻資料佐證
1	重度	疑似等級或以上
2	中度	疑似等級或以上
3	輕度	疑似等級或以上
4	重/中度	可能
5	輕度	可能

※若您有使用藥物之相關問題，請洽詢用藥諮詢專線詢問藥師或您的醫師。

### ◎ 藥物諮詢信箱

- 奇美醫院：druginfo@mail.chimei.org.tw
- 柳營奇美醫院：clh5500@mail.chimei.org.tw
- 佳里奇美醫院：cch5500@mail.chimei.org.tw
- 藥物查詢網站：[http://www.chimei.org.tw/main/cmh\\_department/55500/drugsearch.htm](http://www.chimei.org.tw/main/cmh_department/55500/drugsearch.htm)

