



嘉義市獸醫師公會 函

會 址：60041 嘉義市中山路 234 號

E-mail：chiayi.vet@gmail.com

電 話：05-2259429 FAX：05-2237976

聯絡人：總幹事 徐家羽

電 話：0988-080007 (line ID)

受文者：中華民國獸醫師公會全國聯合會、社團法人臺北市獸醫師公會等備註【發文各公會 21 件】發

文日期：中華民國 106 年 9 月 15 日

發文字號：嘉義市獸醫師禎字第 106027 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：

主旨：本會與社團法人臺南市獸醫師公會、社團法人台灣嘉義大學獸醫校友會於 106 年 11 月 19 日（星期日）上午 8 點 30 分假嘉義市長青園演藝廳舉辦『小動物皮膚疾病治療新知&皮膚病診斷概論』研討會，本次邀請銀星動物醫院柏林動物醫院郭建男總院長及國立嘉義大學獸醫學系吳瑞得副教授，請轉知貴會會員，詳如說明，請 查照。

說明：一、主辦單位：嘉義市獸醫師公會與社團法人臺南市獸醫師公會暨社團法人台灣嘉義大學獸醫校友會。

二、時間：106 年 11 月 19 日（星期日）上午 8：30～下午 5：30。

三、地點：嘉義市長青園演藝廳（嘉義市公義路 1 號 05-2763636 轉 107）。

四、報名方式：請洽本會報名或 Line 上報名或下載 Goole1 表單報名 (<https://goo.gl/forms/ChUOwNqrVRRPL4Wk2>)。採事先報名，報名截止日期至 11/10 止，事後報名者無法提供講義及便當。如需本會此公文電子檔請 E-mail：chiayi.vet@gmail.com

五、費用：每人 500 元。本會會員及社團法人台灣嘉義大學獸醫校友會會員、社團法人臺南市獸醫師公會會員免費。

六、隨函檢附課程內容、課程表、報名表。

七、繼續教育學分申請中。

正本：中華民國獸醫師公會全國聯合會、社團法人臺北市獸醫師公會、社團法人新北市獸醫師公會、社團法人臺中市獸醫師公會、社團法人高雄市獸醫師公會、基隆市獸醫師公會、桃園縣獸醫師公會、新竹市獸醫師公會、新竹縣獸醫師公會、苗栗縣獸醫師公會、彰化縣獸醫師公會、南投縣獸醫師公會、雲林縣獸醫師公會、嘉義縣獸醫師公會、高雄縣獸醫師公會、屏東縣獸醫師公會、宜蘭縣獸醫師公會、花蓮縣獸醫師公會、台東縣獸醫師公會、高雄市福爾摩沙獸醫臨床醫學會、社團法人台灣嘉義大學獸醫校友會。

副本：

課程表

時間：106 年 11 月 19 日（星期日）上午 8：30～下午 5：30。

地點：嘉義市長青園演藝廳(嘉義市公義路 1 號)

TIME 時段	TOPICS 主題	Speaker 講師
08:30~09:00	Registration 報到	
09:00~09:45	皮膚門診建構思維（上）	郭建男 總院長
09:45~10:30	皮膚門診建構思維（下）	郭建男 總院長
10:30~11:00	Tea Break 休息時間	
11:00~11:45	不能不知道的十大皮膚用藥新知 （上）	郭建男 總院長
11:45~12:30	不能不知道的十大皮膚用藥新知 （下）	郭建男 總院長
12:30~13:45	Lunch 午餐	
14:00~14:45	臨床病例分享及討論(上)	郭建男 總院長
14:45~15:30	臨床病例分享及討論(下)	郭建男 總院長
15:30~16:00	Tea Break 休息時間	
16:00~16:45	皮膚病診斷概論(上)	吳瑞得 副教授
16:45~17:30	皮膚病診斷概論(下)	吳瑞得 副教授
17:30~~	散會	

課程內容介紹

※小動物皮膚疾病治療新知：

主講：銀星動物醫院柏林動物醫院郭建男總院長

- (一) 1. 小動物皮膚門診建立之細節掌握
2. 各種皮膚皮膚病灶之臨床意義
3. 各種皮膚臨床檢查技巧之應用
- (二) 1. 小動物皮膚病臨床應用十大類藥物的認識
2. 各種藥物臨床應用及交互作用等
3. 藥物副作用及應用上之實用技巧
- (三) 1. 小動物臨床皮膚病例之分享
2. 皮膚病例之診斷路徑建構
3. 用藥心得與分享

※皮膚病診斷概論：

主講：國立嘉義大學獸醫學系吳瑞得副教授

- (一) 1. 病史建立 2. 理學檢查 3. 病灶判讀
- (二) 1. 實驗室診斷 2. 區別診斷流程圖

嘉義市獸醫師公會
小動物皮膚疾病治療新知&皮膚病診斷概論研討會
報名表 (106/11/19)

服務單位/動物醫院					
所屬公會					
電話					
電子郵件					
參加研討會者	1	姓名		身份證	
	2	姓名		身份證	
餐盒		葷食		素食	
填寫完畢後請將報名表傳真：05-2237976 或郵寄至公會，以完成報名程序，若表格不敷使用請自行影印，謝謝。					