

嘉義市獸醫師公會

社台醫 () () 日 國中印公 收文() () 分子 玩

會 址:嘉義市林森東路 269 巷

80 弄 88 號 3F2

E-mail: chiayi. vet@gmail. com

聯絡人:總幹事 徐家羽

電 話:0988-080007

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22件】

發文日期:中華民國 108年10月1日

發文字號: 嘉義市獸醫師源字第 108052 號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:普通

附件:

主旨:本會於108年12月1日(星期日)上午8點30分假嘉義大學獸醫學院獸醫 館一樓.視聽教室(D04-103)舉辦『**貓慢性腎病臨床診療實戰研討會**』 ,惠請貴會轉知所屬會員踴躍參加,詳如說明,請查照。

說明:一、主辦單位: 嘉義市獸醫師公會。

二、協辦單位:台灣百靈佳殷格翰動物事業股份有限公司。

富邦國際生醫科技有限公司。

三、時間:108年12月1日(星期日)上午8:30~17:00

四、地點: 嘉義大學獸醫學院獸醫館一樓. 視聽教室(嘉義市新民路 580 號)

五、報名方式:請洽本會總幹事報名徐家羽 0988-080007 或 google 表單

(https://forms.gle/ZWGRRkSoakiCuZRh8)。

採事先報名,報名至額滿為止,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: <u>chiayi.vet@gmail.com</u>

六、費用:免費。

七、隨函檢附課程表及講師介紹。

八、繼續教育學分申請中,參與之學員請攜帶身份證準時參加。

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、社團法人台南市獸醫師公會、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、台灣嘉義大學獸醫校友會副本:

課程表

一、 時 間:2019/12/1(星期日)AM8:30~ PM17:10

二、 地 點:嘉義大學獸醫學院獸醫館一樓. 視聽教室(嘉義市新民路 580 號)

三、 專題演講主題:

時間	主題	講師
08:30~09:00	報到	
09:00~09:45	貓慢性腎病的臨床診療實戰 [杜瑪動物醫院 院長 鍾昇樺 獸醫師
09:45~10:30	貓慢性腎病的臨床診療實戰II	杜瑪動物醫院 院長 鍾昇樺 獸醫師
10:30~10:45	中場休息	
10:45~11:00	最新犬心臟病治療攻略	台灣百靈佳殷格翰動物事業(股) 林彥翔獸醫師
11:00~11:45	貓慢性腎病的臨床診療實戰 III	杜瑪動物醫院 院長 鍾昇樺 獸醫師
11:45~12:30	貓慢性腎病的臨床診療實戰 IV	杜瑪動物醫院 院長 鍾昇樺 獸醫師
12:30~13:30	結束後刷身分證條碼簽退 用餐	
13:30~14:15	PCSO-524 非藥物炎症控制新趨勢	國立中興大學獸醫系 鄭豐邦 教授
14:15~15:00	PCSO-524 非藥物炎症控制新趨勢	國立中興大學獸醫系 鄭豐邦 教授
15:00~15:30	午茶時間	
15:30~16:15	MLS 四級雷射之臨床抗炎 應用探討	國立中與大學獸醫系 鄭豐邦 教授
16:15~17:00	MLS 四級雷射之臨床抗炎 應用探討	國立中與大學獸醫系 鄭豐邦 教授
17:00 ~	結束後刷身分證條碼簽退	
	散場	



鍾昇權 獸醫師

貓慢性腎病的臨床診療實戰

現任

杜瑪動物醫院 院長暨主治獸醫師 中華民國獸醫內科醫學會 監事 美國寵物食品協會 顧問獸醫師

學經歷

台灣大學臨床動物醫學研究所 博士班 台灣大學獸醫所基礎組 碩士畢 嘉義大學獸醫系 學士畢 劍橋動物醫院 副院長暨主治獸醫師 米亞動物醫院 獸醫師

著作

- 1. 碩士論文:Effects of feline facial pheromone(FFP) on behavior of cats in an animal shelter
- 2. 貓主動脈下狹窄:臨床病例報告
- 3. 犬貓心腎症候群:近期文獻探討
- 4. 貓高血壓的診斷與管理:共識與回顧
- 5. 貓糖尿病:近年文獻探討
- 6. Telmisartan 於貓疾病治療的應用:近年研究論文選讀

講題大綱

- 1. 貓慢性腎病的分級: IRIS 指南介紹(診斷與處置)
- 2. 貓慢性腎病的案例討論
- 3. 貓慢性腎病的新藥物