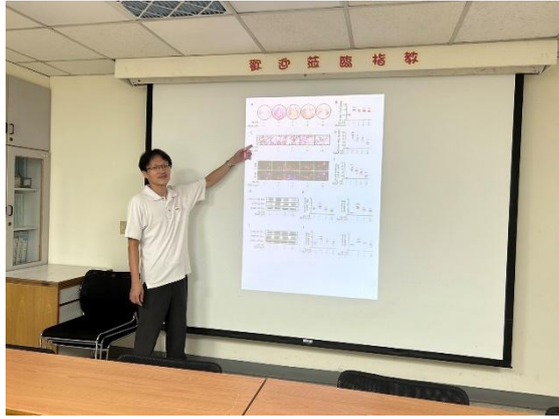


高雄醫學大學 113 學年度 2 學期 教師專業成長社群期末成果資料表

社群名稱	藥理與小兒心肺學之基礎與臨床應用探討		
召集人	葉竹來	學院別	醫學院
社群主題介紹 (200 字內)	藉由中午每週一次約 2 小時的時間，探討藥理學之基礎研究與臨床小兒心血管疾病作為相互連結，讓醫研所研究生和附院小兒心肺科醫師們學術交流，從而訓練學生們學習撰寫論文的方向，且從討論已發表或尚在撰寫中期刊，精進學術研究能力。		
活動概要 (300 字內)	以實證醫學探討藥物機轉在小兒心血管疾病之運用，如肺高壓、肺纖維化、心臟瓣膜閉鎖不全等。由藥理學科教授葉竹來負責中草藥學領域之主題，而臨床小兒心血管疾病則由醫學系系主任徐仲豪醫師主持。活動當天主題探討中草藥如何運用於心血管疾病，如：缺血性心臟病、粥狀動脈硬化、腹主動脈瘤及小兒心血管疾病等。		
本期成果 (請依社群特色及目標列舉，300 字內)	<p>1 首場活動於 4 月 23 號探討主題為心臟治療常用中草藥以及小兒科臨床常見的心臟用藥，其分為傳統中草藥及臨床常見的小分子藥物。例如：治療心臟衰竭、抗凝血與薄血治療以及控制心律。後續由劉醫師分享臨床經驗是如何幫助到更多心病患兒，以及如何正確判斷病因並選擇相對應的藥物治療。</p> <p>2 活動於 4 月 30 號探討的主題為治療腹主動脈瘤潛力藥物的效果和預後。探討與主動脈相關的疾病以及用於臨床中的治療方式及藥物。另請林凡立助理教授分享異常新生的血管在視網膜各種類型的嚴重併發症，以及 TAK1 作為病理性血管生成治療標靶的潛力。</p> <p>3 活動於 5 月 07 號探討主題為抗氧化中草藥活性於粥狀動脈硬化與骨質疏鬆治療。已證實細胞中的氧化壓力失衡與導致血管鈣化是息息相關的。因此在找尋中的草藥有心血管保護效果之化合物是相當重要的。</p>		
活動照片	照片	照片	
			

照片



照片



想加入此社群，請聯絡召集人(或協助人員) e-mail: jwulai@kmu.edu.tw