

# 學術演講節目表

日期 時間	112 年 5 月 27 日(週六下午)						
13:00 ~ 14:50	第一講堂	第三講堂		第四講堂	成杏廳		
	14:50 ~ 15:10	專題演講 1： 除探討 AI 智慧醫療及手術技術，外科該如何因應未來變化？ <b>【專業課程 4.8 學分】</b>	專題演講 2： 高齡醫學的新進展 <b>【專業品質 2.2 學分】</b>			專題演講 3： 醫師的企業家之路 <b>【專業品質 2.2 學分】</b>	
		休息時間					
15:10 ~ 17:00		專題演講 4： 介入性胸腔醫學的新進展 <b>【專業課程 2.2 學分】</b>	專題演講 5： 耳鼻喉科領域手術新進展 <b>【專業課程 2.2 學分】</b>				
日期 時間	112 年 5 月 28 日(週日)						
時間	第一講堂	時間	第四講堂		成杏廳		
9:00 ~ 17:00	內科醫學會 112 年會員 代表選舉暨 繼續教育訓練課程	8:30 ~ 9:00	<b>開幕典禮貴賓致詞</b>			生醫科技 研習營(高 中生)	
		時間	第三講堂	時間	第四講堂		
		9:00 ~ 10:20	特別演講 1： 醫療事故預防及爭議處理法律因應座談會 <b>【專業法規 1.6 學分】</b>	9:00 ~ 9:40	特別演講 2： 精準醫學與 LDTs 之現況與展望 <b>【專業課程 0.8 學分】</b>		
		10:20 ~ 12:00	專題演講 6： 兒童發展評估及早期療育之重要 <b>【專業品質 2 學分】</b>	9:40 ~ 12:00	專題演講 7： 是美夢還是理想：精準醫療之發展與挑戰 <b>【專業課程 2.8 學分】</b>		
		午餐(12:00~13:00)					
		13:00 ~ 14:50	專題演講 8： 血管炎之最新進展 <b>【專業課程 2.2 學分】</b>	專題演講 9： 腸道微菌叢 (Microbiota) <b>【專業課程 2.2 學分】</b>			
		休息時間(14:50~15:10)					
		15:10 ~ 17:00	專題演講 10： 創新醫療-細胞治療 <b>【專業課程 2.2 學分】</b>	專題演講 11： 新興傳染病 <b>【感染管制 2.2 學分】</b>			