

中山醫學大學 114 年度【114-1 職涯輔導】活動

「擁抱挑戰、綻放無限」特色主題計畫

日期：114 年 11 月 5 日

學 校 名 稱	中山醫學大學		
活 動 名 稱	從影像研究到臨床守護者：我的醫學物理師之路		
行 動 方 案	特色主題計畫“職築常樂、步步為贏”		
活 動 日 期	114年 11 月 5 日(星期三)		
活 動 時 間	13:30~15:10		
活 動 地 點	正心樓 0321 教室		
活 動 參 與 人 數	58 人	活 動 對 象	醫影系大二學生
活 動 對 應 之 聯 合 國 S D G s 目 標	SDG4 優質教育：確保有教無類、公平以及高品質的教育，及提倡終身學習		

執行重點績效及特色文稿

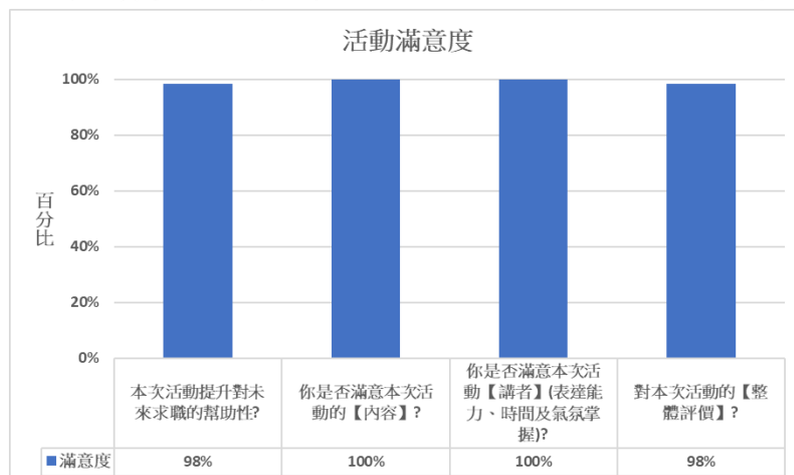
一、活動重點及目的：

本系特別邀請 98 級李真慧校友返校演講，讓學生了解如何從醫學影像與生物醫學研究，逐步走向臨床放射治療與醫學物理的專業實踐。李校友研究所畢業後，就去北醫附醫進行醫學物理師的 PGY，考過醫學物理認證後，進入成功大學放射腫瘤科擔任公職醫學物理師，接著去創設屏東榮民總醫院放射腫瘤科的醫學物理部門。今年【2025 瓦里安 Eclipse 治療計畫競賽】也獲得全國第三名，透過講者的經歷，讓學生看到不同學術背景進入臨床領域的可能性，拓展職涯想像。藉由校友的分享，傳遞醫學物理師在病患治療安全與品質保障上的責任與使命感。

二、活動特色及執行情形：

- 13:30~13:35 介紹李真慧校友
- 13:35~14:50 李校友專題演講
- 14:50~15:00 學生提問
- 15:00~15:10 主持人結語並致贈感謝狀

三、活動之質量化指標：參加人數人 58 人，活動整體滿意度 99 %。





學生質性回饋：

1. 表達清晰，氣氛掌握恰當，對職涯規劃很有幫助。
2. 謝謝講師/學姊的分享，也希望我未來能找到自己的職涯方向。
3. 物理師原來是這樣，原本對職涯的考量可能只有在放射師為主，聽完講者的分享感覺更有可以思考和前進的方向。
4. 覺得學姐把很多蠻現實的東西講得詼諧有趣又容易理解，覺得聽了很開心也獲益良多。
5. 學姊真厲害，抗壓能力一流，謝謝學姊千里迢迢回來母校演講，很棒。
6. 學姐很漂亮！講得很仔細，整條路該怎麼走，或是又路口該怎麼選，都給人有了新的想法。

四、具體檢討與建議：

無。

活動剪影



主持人介紹講者



李校友專題演講



學生專心聽講 I



學生專心聽講 II



同學感謝李校友的分享



主持人致贈感謝狀