

教師資訊			
學校	臺北醫學大學		
姓名	林秋烽	學院	醫學院
系所	醫學系	職稱	教授
課程資訊			
課程名稱/ 教案主題	進階免疫學		
課程人數	75	學分數	2
授課語言	<input checked="" type="checkbox"/> 中文 <input checked="" type="checkbox"/> 英文 <input type="checkbox"/> 其他 _____	課程難度	<input checked="" type="checkbox"/> 專業 <input type="checkbox"/> 基礎 <input type="checkbox"/> 通識
實施週數	18	適合程度	<input type="checkbox"/> 高中以下 <input checked="" type="checkbox"/> 大學 <input type="checkbox"/> 研究所
課程主題	<input type="checkbox"/> Business and Management <input checked="" type="checkbox"/> Healthcare and Medicine <input type="checkbox"/> IT & Computer Science <input type="checkbox"/> Psychology and Mental Health <input type="checkbox"/> Science Engineering and Math <input type="checkbox"/> Other _____ (可複選)	適合學習 對象	醫學生
課程內容說明/教材架構			
<p>課程簡介：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 免疫學是生命科學領域裏重要的一門，在每天的生活裏，您的免疫系統都在保護您。進階免疫學課程包含：國考複習的基礎免疫學深入的內容(共 10 堂課程)，再搭配免疫學新知介紹與應用(共 5 堂課包含 5 個主題)。課程規劃上會有次序性、階段性的進行基礎免疫學的遠距課程授課，每單元會搭配線上測驗練</li> </ul>			

習來進行國考複習，並設有討論區替同學解惑。而在基礎授課後，會搭配主題相關的免疫新知與應用介紹，透過書寫心得，可讓學生們能同時獲得紮實的免疫知識，並對基礎與應用的聯結有更深入的體驗與了解。

課程教學設計：

- 課程說明
- 影音教材
- 講義教材
- 個人報告
- 個人作業
- 隨堂測驗

### 學習目標

進階免疫學為基礎醫學之重要課程，其教學之目標是引導醫學系學生對免疫學應用有更深入了解和認識，並可準備參加國考。

### 課程實施成果

開課學期：1112 學期

選修人數：75 人

使用人次：4,441 人次

完課人數：55 人