

課程名稱：醫學影像系統原理 (非同步視訊課程)**學分數：3**

講師	單位	講題
梁祥光 助理教授	國立臺灣大學醫工系	「工欲善其事必先利其器」、「知己知彼」：醫學影像系統介紹
	國立臺灣大學醫工系	放射治療：原理與流程
	國立臺灣大學醫工系	高齡癌症病人放射治療
程子翔 助理教授	國立臺灣大學醫工系	x-ray、CT原理
	國立臺灣大學醫工系	PET、SPECT原理
	國立臺灣大學醫工系	MR原理
	國立臺灣大學醫工系	醫學影像處理
林彥亨 醫師	國立臺灣大學醫學院附設醫院 雲林分院	MR 影像系統臨床應用
吳志宏 醫師	國立臺灣大學醫學院附設醫院 影像醫學部	AI 在醫學影像應用
黃潔宜 醫師	國立臺灣大學醫學院附設醫院 核子醫學部	核子醫學：從分子層面評估心臟功能
柯紀綸 醫師	國立臺灣大學醫學院附設醫院 雲林分院 核子醫學科	核子醫學：人工智慧的角色
陳一瑋 醫師	臺北榮民總醫院 放射腫瘤科	放射治療：粒子治療