

108 年度計畫清冊

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
魏子捷(107 級)	陳儷友	探討幼年期睡眠剝奪對神經退化性疾病之潛在影響
徐佑誠(107 級)		
郭柏辰(107 級)		
丁彥文(107 級)		
程雅微(107 級)		
嚴凱容(107 級)		
楊凱麟(107 級)		
江允祺(107 級)	廖玟潔	褪黑激素調控側接吻合術後再生軸突細胞骨架重組之療效與分子機制探討
王哲宇(106 級)		
許朝鈞(106 級)		
郭昱辰(104 級)		
林冠宏(105 級)	劉炯輝	Investigation of CHSY1-enhanced PDGFR α signaling in glioma
吳柏叡(107 級)	劉炯輝	研究硫酸軟骨素生成酶調控肝細胞癌的抗藥性 (一名)
林俐岑(105 級)		
林冠廷(105 級)	廖智凱	異戊烯黃酮類 Artocarpin 對肺癌轉移的影響與相關調控機轉
洪俐(107 級)	曾拓榮	探討鉑類化療藥物誘導的周圍神經病變中免疫細胞介導的疼痛超敏反應機制
許鈴(107 級)		
馬碧虹(105 級)		
蔡緬禾(105 級)		
林姿樺(105 級)		
張晴(106 級)	曾拓榮	胰島素對鏈脲佐菌素誘發神經病變性疼痛行為的影響：探討胰島素受體貝塔的作用
劉紘愷(106 級)		

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
陳怡君(106 級)	賴怡琪	克雷白氏肺炎桿菌在腸道利基擴展與適應的機制探討: 與腸道特定菌叢交互作用之解構
吳沛蓁(106 級)		
盧妍玲(105 級)	張元衍	探討 antrosterol 與 luteolin 對 Fine Particulate Matter (PM2.5)誘發急性肺損傷引發炎症反應與氧化損傷的保護功效及機轉
鄭唐凱(107 級)	宋文璋	EIF5A2 在口腔癌惡性度的角色
陳佳珞(106 級)		
吳旻祐(107 級)	宋文璋	HDAC 抑制劑在膀胱癌治療之加成角色
顏志浩(107 級)		
陳聖凱(106 級)		
吳函儒(105 級)		
顏珮伊(105 級)		
王朝賢(105 級)		
劉宇翔(105 級)		
周佩儀(107 級)	黃相碩	GDF11 在局部大腦缺血再灌注傷害維持幹細胞幫助神經新生與新生血管的作用探討
鐘子鈞(106 級)		
吳昱頡(105 級)		
蔡宗儒(107 級)	黃相碩	評估益生菌於缺血性中風動物之保護功效
卓昕潔(107 級)		
蘇郁雯(107 級)		
施雅晨(107 級)		
王瑋鈞(106 級)		
洪禮恩(106 級)		
林威騰(105 級)		
顏怡安(105 級)		
黃婉婷(104 級)		

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
侯俊宏(104 級)		
劉宜慧(107 級)	關宇翔	開發環境污染物質引發巨噬細胞毒性與機制
許寄凡(107 級)		
朱昱澄(106 級)		
鄭妍希(106 級)		
林育緯(107 級)	關宇翔	開發探討杭菊萃出物與其主成分香葉木素的急性肺損傷及敗血症保健功效與機制
張心榆(106 級)		
簡昭雯(106 級)		
曾晨熙(106 級)		
楊 憶(104 級)	李建瑩	腎臟移植病人與透析病人發生心血管疾病風險的比較
林子翔(107 級)	黃惠珮	嘉寶果多酚萃取物預防紫外光引起黑色素生成之研究
李庭辰(107 級)		
杜信緯(107 級)		
吳雅萱(105 級)		
莊詩涵(106 級)	李慧禎	植物化學素對胰島素抗性引起眼病變的作用及機轉評估
王婕瑜(106 級)		
江易霖(107 級)	李慧禎	植物化學素對 leptin receptor-deficient db/db mice 引起眼病變的作用及機轉評估
鄧庭安(107 級)	謝逸憲	評估天然物對於小鼠腎臟纖維化的影響
李依庭(107 級)		
初朝陽(105 級)		
林詩涵(105 級)		
許永志(107 級)	謝逸憲	評估褪黑激素減緩化學治療誘導惡病質症之研究
林敬傑(107 級)		
盧妙君(107 級)	蕭玉屏、柯俊良	皮膚黑色素瘤相關研究
洪柏誠(107 級)		

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
謝永賢(105 級)		
劉易昕(105 級)		
劉亭慧(105 級)		
薛伊婷(105 級)	林巧峯	運用人工智能判定電腦斷層掃描肺部毛玻璃狀結節之良性或惡性
郭美儀(105 級)		
郭家玲(103 級)	林巧峯	雷射角度引導儀在肺臟消融之應用-cspecific clinica approach and data analyses.
邱郁翔(107 級)	李英齊	兒童癲癇的精準醫療:探討 KCNQ2 造成癲癇的致病機 轉、基因型與表現型的關係 與利用次世代定序探討台灣 可行性與經濟性的精準癲癇基因檢查
曹庭瑄(105 級)		
馮玉涵(106 級)	魏正宗	以大數據研究免疫風濕疾病及藥物之長期效益以及風險
游雅云(105 級)		
楊淇雅(105 級)		
薛伊婷(105 級)		
呂坤璘(104 級)		
谷月涵(104 級)		
蔡宗霖(104 級)		
姚昕妮(105 級)	魏正宗	隨機、部分盲性、活性藥物對照的多中心試驗，評 估 secukinumab 用於活動性僵直性脊椎炎患者，治 療 104 週相較於 GP2017 (adalimumab 生技仿製藥) 的放 射影像惡化減少之療效，以及持續 2 年的長期安全性、 耐受性及療效
陳文美(104 級)	葉兆斌	Risk of cardiovascular diseases on general anesthesia and neuraxial anesthesia with lower limb fractures patients - a population-based case-control study
周宏澤(101 級)		
陳思宇(107 級)	謝易修	探討肉桂醛抑制由 TNF- α 誘導骨癌細胞癌化及轉移並誘 導細胞自噬之相關機轉研究
陳威良(107 級)		
吳卓文(107 級)		
高碩彥(107 級)	蔡政道	以口服 TOR 抑制劑治療結節性硬化症臉面部血管纖維瘤

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
吳孟軒(104 級)		效果
吳季棠(104 級)		
吳岳庭(104 級)		
蔡翔恩(107 級)	吳俊錡	研究蘭科萃取物於肌管細胞生成及受損之影響
魏銘逸(107 級)		