

112 年度 計畫清冊

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
張若庭	黃相碩	開發具治療心肌梗塞作用的心臟保護劑
廖芝彤		
康雅淇		
陳欣瑩		
黃園懿		
鍾寧真	李建瑩	糖尿病病人使用 Metformin 與發生老年性黃斑部病變之相關性
蘇崑有		
李昀峰	關宇翔	Camphorquinone 對於 Raw264.7 cells 誘導之細胞毒性、發炎反應與細胞焦亡相關分子機轉研究
廖好捷	李慧禎	三種花青素對棕櫚酸誘導人類角膜上皮細胞損傷的保護作用
吳懿珊	李慧禎	在動物模式中探討益生菌對股骨頭壞死的保護作用
許珮甄		
辜禹喬	黃惠珮	褪黑激素對糖尿病引起海馬迴神經損傷的保護機轉
黃翊瑄	黃惠珮	探討桑葉綠原酸與咖啡新綠原酸抑制糖質毒性心肌炎之作用
陳盈文	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
張育誠		
林威志		
陳彥綸		
陳沂筠		
王若謙		
楊雨蓉	曾拓榮	人類 Mas 相關的 G 蛋白偶聯受體在益樂鉑導致神經性疼痛的周邊機制
陳亭嘉		
林庭萱		

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
王嘉德	陳儷友	探討甲型硫辛酸對睡眠剝奪大鼠的胃黏膜保護成效與機制
葉佳欣		
游祐安		
項奕樺		
李孟家		
許媽文		
李建輝	廖智凱	鈣黏蛋白(cadherin) 影響人類非小型細胞肺癌的生長與轉移之探討
蔡宛瑾		
黃予辰		
林玉容	李如璧	研究自體免疫疾病的可能致病機制
劉建德	蔡明璋、汪奇志、宋文璋	NPS-1034 在胰臟癌的治療效果(至多四位)
陳亭仔		
董成	宋文璋	MET/AXL 抑制劑在腎細胞癌的治療角色 (至多四位)
黃璿恩		
吳曜丞		
石嘉憲		
楊承叡	林巧峯	The use of tracheal mask instead of rigid bronchoscope in the surgery of tracheaostenosis- a retrospective clinical observation study. (限醫 4/5 年級)
蕭子瑄		
蘇楷恩		
孫定宇	蕭玉屏	探討多重激酶抑制劑癌瑞格影響巨噬細胞極化與皮膚免疫微環境研究
王藝瑾		
陳思宇	李英齊	KCNQ2 突變造成細胞鉀離子的通道電流的改變:分析蛋白質結構的改變,鈣離子結合蛋白區域與症狀的關係
高頊言	蔡政道	自閉症譜系障礙及妥瑞氏症兒童的眼球運動與閱讀表現之相關性
許嘉軒		

參與計畫同學	計畫主持人	計畫
張瑞氣		
洪嘉蓮		
周定宏		
徐代明		
林芊妤		
林庭筠		
陳宥任	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
蔡譯鋒		
鄧鈞澤		
張玄		
潘思涵		
龔子喬		
鄭丞翔	魏正宗	以電子病歷系統及系統性文獻回顧進行重大健康議題之流行病學，診斷準確度及因果關係研究
林芊妤		
葉豐儀		
陳宥任		
黃致遠	詹明修	研發產製 Hybridoma 多株化抗體對抗新興感染症變異抗原
賴秉陞	曾淑玲	老藥新用的抗癌機制探討