

# 醫學院113年學生暑期研究獲獎名單

## 健康照護組

學生	系所	指導老師	題目	名次	獎金
范姜心妤	藥學系	賴嘉鎮	新型降血糖藥物 GLP-1RAs 用於第二型糖尿病且氣喘病患之氣喘惡化的風險分析	1	5000
馬晨瑄	藥學系	賴嘉鎮	懷孕後停用抗精神病藥與出生結果之間的關聯	2	4000
戴敏家	醫學系	朱家葆	探討導致老年人鋅缺乏的潛在生理因素	3	3000
蔡智明	藥學系	歐鳳姿	台灣類風濕性關節炎病患之健康生活品質分析	優秀	2000
陳軒誼	醫學系	劉威廷、巫政霖	應用 QOCA®人工智慧醫療平台分析影響各種皮膚癌預後的臨床與病理變項	優秀	2000
陳芃	物治系	洪菁霞	線上口咽肌肉運動訓練介入配戴正壓呼吸器之阻塞型睡眠呼吸中止症患者的影響	優秀	2000
藍雅筑	職治系	馬慧英	大學生網路自我呈現與生活品質相關性分析	優選	1000
曾雋凱	醫學系	吳佳慶	3D 列印傷口照護偵測元件	優選	1000
楊曉宇	職治系	馬慧英	男大學生身體心像與健康維護行為	優選	1000
黃柏凱	職治系	陳官琳	探討大學生計劃能力與表現之差異與關聯性	優選	1000
廖唯佑	醫學系	李貽峻	皮膚罕見疾病患者生活品質問卷與照顧者負擔量表之編譯開發	優選	1000
張倬祺	醫學系	巫政霖	免疫組織化學標記在早期口腔癌診斷的真實世界效度分析	優選	1000
吳馨妤	護理系	陳幸眉	心臟衰竭住院病人限水限鹽對口渴與進食的影響	優選	1000
簡宜蓁	職治系	黃意婷	發展遲緩兒童家長參與早期療育之經驗與因應策略	優選	1000
吳穎薰	物治系	邱雅嵐	探討智慧科技於物理治療的應用效益	優選	1000

※優秀、優選同學是依據報告次序排列。

# 醫學院113年學生暑期研究獲獎名單

## 醫學科研組

學生	系所	指導老師	題目	名次	獎金
吳承哲	醫學系	楊朝鈞	以拔毛方式取得毛囊上皮組織進行禿髮研究	1	5000
陳柏宇	醫學系	吳泓璉	探討甜味受體在肌肉所扮演的生理意義	2	4000
陳宇晴	醫技系	蔡弘文	探討 B 型肝炎病毒 cccDNA 合成之分子機制	3	3000
陳妍閔	醫學系	楊朝鈞	以不同方法誘導毛囊再生的機制研究	優秀	2000
簡巧宜	藥學系	張惠華	以孟德爾隨機化分析探討 血脂異常在帕金森氏症中之因果關係	優秀	2000
許育慈	醫學系	鄭尉弘	解析陰道鞭毛蟲與人類乳突病毒之共感染:探討陰道鞭毛蟲在 HPV 引起之子宮頸癌所扮演的角色	優秀	2000
林旻謙	醫技系	黃溫雅	研究 NEIL3 對肝細胞癌腫瘤微環境中腫瘤相關巨噬細胞的影響	優選	1000
林詣然	醫學系	許釗凱	用果蠅模型開發治療皮膚罕見水泡疾病的藥物	優選	1000
李芸衫	醫技系	鍾為邦	優化短片段游離 DNA 生物標記分析技術以提升其作為癌症診斷的潛力	優選	1000
葉哲亨	醫學系	劉秉彥	奈米顆粒載體對高磷酸誘導平滑肌細胞鈣化影響研究	優選	1000
歐柏良	醫學系	薛元毓	探討利用組織含氧量來預測燙傷	優選	1000
曾宜廉	醫技系	葉裕民	研究由以短片段游離 DNA 做為大腸癌診斷生物標記的潛力	優選	1000
葉珮婕	醫學系	陳振暉	開發切割蛋白酶活化受體 2 的蛋白酶活性檢測方法	優選	1000
李幸岷	醫技系	楊孔嘉	研究細胞外囊泡在年齡相關代謝性功能失常脂肪肝的角色	優選	1000
劉又綾	藥學系	陳柏熹	預測使用 gemcitabine 和 nab-paclitaxel 共同治療的胰臟癌患者是否發生化療藥物引起的周邊神經病變	優選	1000

※優秀、優選同學是依據報告次序排列。