

2024醫學院研究日(碩士班)獲獎名單

各所推薦獲獎學金同學

學生	系所	指導老師	題目
林芷微	公衛所	林聖翔	Construction and validation of a risk prediction model
林璟純	分醫所	林世杰	based on the primary and interaction effects of
張韶文	生化所	陳昌熙	minor physical anomalies to identify early-onset schizophrenia
張寶文	生理所	陳珮君	using explainable machine learning algorithms"
陳英貞	老年所	吳至行	Hypoxia-Induced Mitochondrial Transporter SLC25A39 Expression Reduces Drug Sensitivity In Colorectal Cancer
楊佳頤	食安所	陳健生	The Role of PRMT7 in Disrupting the Binding of Rag Complex and TFEB in Response to Bacterial Pore-Forming Toxin Intoxication
劉宗宇	食安所	徐瑋萱	"Dopamine D3 receptor antagonist attenuates neuroinflammation in a mouse model of Levodopa-induced dyskinesia by inhibiting
劉品廷	環醫所	李俊璋	the dynamic of microglial and astrocytic activation"
高旻筠	臨醫所	呂佩融	比較敏捷性運動與阻力運動對停經後骨質疏鬆
潘洛安	臨藥所	陳登豪	症婦女身體功能與平衡穩定度之影響
江雨柔	職治系	黃雅淑	Compare the effects of agility exercise and resistance
許淨茹	醫技系	王貞仁	exercise on physical function and balance stability in postmenopausal osteoporosis"
洪晨泰	藥理所	王憶卿	"Analysis of Antimicrobial Immunoglobulin G and Immunoglobulin A in the Plasma of SARS-CoV-2 Encephalitis Patients Using a Foodborne Escherichia coli Proteome Microarray
邱俐蓉	護理系	陳幸眉	利用食源性大腸桿菌蛋白質組微陣列分析新冠病毒小兒腦炎患者血漿中的抗 菌免疫球蛋白 G 和免疫球蛋白 A"
吳郁涵	細解鎖	陳政義	以永續概念探討兼具提升咖啡風味及安全性之微生物篩選與咖啡廢棄物作為 益生質之潛力評估
黃守琪	行醫所	林姿伶	台灣地區市售食品中全氟烷基化合物含量調查及攝食風險 Investigation and dietary intake risk assessment of poly- and perfluoroalkyl substances in food
余冠頡	微免所	徐麗君	To investigate the role of Linc-AKR1C2-1 in lung metastatic breast cancer
洪靖雅	口醫所	陳永崇	乾式機械電化學拋光方法對選擇性雷射燒熔之 Ti-6Al-4V 合金的表面特性和 細菌黏附影響

2023醫學院研究日(碩士班)獲獎名單

各所推薦優秀論文同學

學生	系所	指導老師	題目
陳怡蓁	公衛所	莊佳蓉	Factors associated with discontinuation rate in clinical follow-up among men who have sex with men (MSM) using pre-exposure prophylaxis (PrEP) in Taiwan: A prospective cohort study
殷子晴	公衛所	王亮懿	臺灣不同類別工作者口腔癌發生與存活之健康不平等情形 Health inequalities in Oral Cancer Incidence and Survival Among Different Types of Workers in Taiwan.
何其霖	分醫所	朱俊憲	Molecular and functional signature of two embryonic microglia populations in the brain
洪敏嫻	生化所	陳昌熙	Functional Characterization of the Host Factor DRP-1 in the EHEC-induced Microvillar Actin-5 Mislocalization in <i>C. elegans</i>
黃泓坤	生化所	陳昌熙	Investigating the Role of Lysosome Homeostasis in the Intrinsic Cellular Defense Against Bacterial Pore-Forming Toxin Intoxication in <i>C. elegans</i>
王姿云	生化所	賴昭翰	CD93 Regulation of Macrophage Inflammation in Abdominal Aortic Aneurysm
黃朝煒	生理所	陳珮君	The absence of DNA-repairing enzyme NEIL1 promotes Doxorubicin-induced cardiotoxicity by regulating the trafficking of cardiac KATP channels
李培瑜	生理所	陳珮君	KATP channels in dopaminergic neurons influence the development of depression comorbid with metabolic disorders
文心玫	生理所	吳偉立	Colonization of commensal microbes regulates colonic motility observed by ex vivo colonic migrating motor complex
謝奇伶	老年所	范聖育	發展失智症家庭之居家生活環境檢核表：前導研究 Development of a home-environmental modification checklist for dementia families: A pilot study
陳耕心	食安所	陳健生	Systematic Analysis of Phosphatidylserine Interacting Proteins Using foodborne <i>E.coli</i> and yeast Proteome Microarrays 利用食源性大腸桿菌和酵母菌蛋白質體微陣列系統分析磷脂酰絲氨酸的交互作用蛋白
陳柏丞	環醫所	李俊璋	慢性腎臟病兒童多種重金屬共同暴露及排除率與新型早期腎相關指標及腎功能之關係 Association between co-exposure and excretion rate of multiple heavy metals and new early kidney-related biomarkers and renal function in children with chronic kidney disease
李玉婷	臨醫所	蔡曜聲	The involvement of mitochondrial calcium uptake 1 (MICU1) in mitochondrial and muscle protein homeostasis

學生	系所	指導老師	題目
康乃文	臨醫所	洪澤民、許耿福	The Effect of COPS5 on Epithelial-to-Mesenchymal Transition and Cancer Stem Cell-like Properties in Lung Adenocarcinoma
葛增平	臨藥所	賴嘉鎮	Association between maternal anticholinergic burden during pregnancy and the risk of autism spectrum disorder: A population-based cohort study in Taiwan
張婉晴	臨藥所	張惠華	Leveraging the microbial risk score and polygenic risk score of integrative multi-omics approach in the clinical utility of bipolar disorder
楊詠棋	醫技系	王貞仁	Investigate the role of conserved amino acid(s) in enterovirus nonstructural protein 2C on NF- κ B inhibition
徐晨歲	醫技系	徐麗君	The modulation of activation-induced T cell death by WW domain-containing oxidoreductase 含色胺酸功能區氧化還原酶對 T 細胞活化誘導死亡的調控
曾美淨	醫技系	蔡佩珍	Clostridioides difficile toxins disrupt the balance of mitochondria in colonic epithelial cells
陳冠宇	藥理所	王憶卿	Interplay between phosphorylation and ubiquitination in regulation of PD-1 expression and activity in T cells
劉佩華	藥理所	簡伯武	Neural projection from ventral hippocampus to ventromedial hypothalamus is responsible for methamphetamine withdrawal-induced aggressive behaviors
宋婷涵	藥理所	許桂森	Dissecting the role of the gut – brain axis underlying comorbid cognitive impairment in experimental colitis mice
施芸紘	護理系	陳幸眉	台灣版心臟衰竭自我照顧維持分量表文化對等性翻譯與心理計量測試研究 Cross-Cultural Translation and Psychometric Validation of Taiwan Versions of Self-Care Maintenance of Heart Failure Subscale in Taiwan
王立婷	細解所	莫凡毅	The therapeutic effect of Ganoderma lucidum (GL) and its triterpenoids (GT) in abdominal aortic aneurysm
袁芸婷	行醫所	余睿矜	探討阿茲海默症風險基因 WWOX/MAF 對於巴金森氏病患者認知功能之影響
蔡穎宗	行醫所	曾懷萱	Sub-threshold Symptomatology and Social Cognitive Deficits in Remitted Bipolar Disorder
張文濤	行醫所	郭乃文	早期發展正常之極低出生體重早產兒學齡前注意力監控預測學齡期認知與情緒執行功能之縱貫研究
賴玟忻	行醫所	余睿矜	探討認知與神經精神症狀對巴金森氏病患者之社會功能的影響並初探相應電子化訓練介入程式
吳季萱	行醫所	郭乃文	注意力不足過動特質青少年敵意對網路成癮之影響：執行功能之調節效果
林彥呈	微免所	洪元斌	To reveal the mechanisms behind glucagon-like peptide 1 alleviating inflammation caused by Clostridioides difficile infection
林怡如	微免所	張志鵬	Study on interleukin-33-mediated bladder fibrosis caused by chemotherapy

學生	系所	指導老師	題目
鄭光廷	口醫所	莊淑芬	不同窩洞設計對氧化鋯覆嵌的生物力學表現影響
黃奕璇	口醫所	陳玉玲	CASZ1 在口腔癌中的作用
江冠儀	口醫所	黃則達	經 Forchlorfenuron 衍生物抑制 SEPTIN9 以治療口腔鱗狀細胞癌