**流預生統組**

|  |  |
| --- | --- |
| 編號 | 中文題目 |
| 1 | 台灣中部 4 歲兒童無機砷暴露、腸道微生物與功能路徑 |
| 2 | 台灣心肌病變與續發之身心疾患：長期群體追蹤研究 |
| 3 | 以兩階段翻譯發展中文版簡要成癮查核表：在接受治療的成癮病患之評估者間與再測信度 |
| 4 | 不同維生素D濃度切點模型探討台灣孕婦血清維生素D缺乏之可能影響因子 |
| 5 | 血脂與空腹血糖、糖化血色素及糖尿病間的相關性：雙樣本孟德爾隨機分配研究 |
| 6 | 臺灣地區個人飲食口味偏好與肥胖之相關性探討 |
| 7 | 評估RUCAM電子病歷演算法尋找藥物導致肝傷害個案準確度 |
| 8 | COVID-19疫情中的健康不平等 —以Pearson Correlation Coefficients探討失業率、貧窮與COVID-19之關聯 |
| 9 | 早發性乳癌與血液以及尿液中代謝物的相關 |
| 10 | 臺灣青少年因焦慮失眠的盛行率及危險因子：GSHS 2012-2016 |
| 11 | 運用貝氏模型探討宗教信仰與區域平均餘命之關聯 |
| 12 | 從2014年至2018年臺灣民眾一年內有服用鎮靜安眠藥經驗之趨勢：性別與年齡的影響 |
| 13 | 2011-2019年台灣獨居老人長照服務費用概況及其與全因死亡率的關係 |
| 14 | 以巨量基因體資料探討慢性腎病基因與環境因子之交互作用 |
| 15 | 產前空氣污染暴露與兒童發育之間的關聯-出生世代追蹤研究 |
| 16 | 臺灣代謝症候群盛行率與三高疾病自知、服藥、控制率趨勢分析 |
| 17 | 採清醒臥姿對於改善COVID-19病人血氧濃度之實證探討 |
| 18 | 生酮飲食對於血壓之控制：系統性回顧 |
| 19 | 新興傳染病COVID-19對口腔癌篩檢服務之影響 |
| 20 | 探討罹患B型肝炎或C型肝炎與民眾疾病認知行為之相關因素影響 |
| 21 | 苗栗縣沿海地區居民就醫行為與罹患肝炎之相關性 |
| 22 | 個人健康狀況和家族病史與發生肝炎相關因素之探討 |
| 23 | 生活習慣、APOE基因多形性和中醫體質與認知功能障礙的相關性 |
| 24 | 基於雙重差分在面板數據上的因果中介效應分析 |
| 25 | 慢性阻塞性肺疾病患者的營養評估 |
| 26 | 探討食品中縮水甘油脂肪酸酯及單氯丙二醇酯生物暴露指標與腎臟功能之關係性 |
| 27 | 醫療人員COVID-19疫苗接種不良反應初探-以南部某區域醫院為例 |
| 28 | 檢視健檢資料對於周全性年長者失智風險評估的適用性—融合機器學習模型特徵萃取之優勢於多層次分析模型 |
| 29 | 日常接觸對心理健康影響之研究：台灣社會十五年橫斷資料分析 |
| 30 | 全國性小學學童齲齒調查與介入成效-吐瓦魯經驗 |
| 31 | 台東市及台灣其他六個大都市地區女性乳癌的發病率及死亡率風險 |
| 32 | 醫療人員於COVID-19疫情下之心理健康狀況比較分析-以南部某區域醫院為例 |
| 33 | 過去三十年台灣肺癌發生率平均年度百分比變化分析 (1996-2015) |
| 34 | 女性乳癌在台東市及台灣其他六個大都市地區的5年相對存活率比較 |
| 35 | 2000-2015年臺灣男女性別肝癌終身風險之差異分析 |
| 36 | 2001年~2015年台灣女性乳癌的發病率和死亡率風險 |
| 37 | 台灣男性和女性平日就寢時間的社會人口學和行為預測因素 |
| 38 | 台東市及台灣其他六個大都市地區癌症死因比較分析 |
| 39 | 過去二十年台灣婦女乳癌及婦科癌 |
| 40 | 台東市及台灣其他兩個大都市地區肝癌發病率風險 |
| 41 | 探討台灣不同期別口腔癌病患有、無接受食道癌篩檢之相對效益 |
| 42 | 子宮切除術與嚴重關節炎相關性研究：巢式病例對照研究 |
| 43 | 以台灣人體生物資料庫探討運動量與骨質疏鬆的相關性 |
| 44 | 發酵茶和半發酵茶對骨質疏鬆症的影響：台灣生物庫研究的結果 |
| 45 | 骨質疏鬆症和喝茶類型因性別和年齡而異：台灣生物庫研究結果 |
| 46 | 飲用非發酵茶可預防中國男性老年人骨質疏鬆症：台灣生物庫研究的結果 |
| 47 | 2016-2018醫學中心加護病房白色念珠菌之醫療照護相關感染探討 |
| 48 | 2016-2018醫學中心加護病房大腸桿菌之醫療照護相關感染探討 |
| 49 | 2016-2018醫學中心加護病房克雷伯氏肺炎桿菌之醫療照護相關感染探討 |
| 50 | 腎移植術後使用mTOR免疫抑制劑與發生大腸直腸癌風險的相關性 |
| 51 | 濾藍光型人工水晶體對老年性黃斑部病變之預防效果：全國世代研究 |
| 52 | COVID-19防疫期間政府經濟政策介入對自殺事件發生之探討-以臺南市為例 |
| 53 | 探討肥胖多基因風險分數、肥胖表型與罹患氣喘之關係 |
| 54 | 過敏性鼻炎與大腸癌相關性之探討 |
| 55 | 應用健康信念模式探討大學生的流感疫苗知識、態度及行為 |
| 56 | 影響漢民族身高之民族特定基因座 |
| 57 | 乳癌患者抽菸行為之死亡風險分析 |
| 58 | 酒駕盛行率與相關因子的性別差異： 台灣 2018 年全國物質使用調查結果 |
| 59 | 網路遊戲高頻玩家的社會人口學特徵、憂鬱症狀及物質使用： 2018年臺灣全國物質使用調查結果 |
| 60 | 驗證應用國際疾病分類編碼疾病分類碼在電子病歷系統定義疑似藥物導致肝傷害個案的方法 |
| 61 | 參與志工活動與認知下降之關係以及年齡層與性別之修飾作用:十二年之觀察研究 |
| 62 | 塑化劑對乳癌患者其血漿中的代謝物濃度和臨床指標以及乳癌預後之影響 |
| 63 | 台灣口腔癌高風險個案兩年一篩頻率之效益評估 |
| 64 | 台灣地區肥胖者之三高疾病歷程與醫療耗用分析 |
| 65 | 臺灣毒蛇咬傷發生嚴重併發症之預測因子 |
| 66 | 鄰苯二甲酸酯類經由甲狀腺素影響葡萄糖代謝之中介效應研究 |
| 67 | 探討基因危險分數與環境因子對於氣喘之交互作用 |