

108 年度「人體微生物相專案研究計畫之第二期先導計畫」通過名單

申請人	申請機構	計畫名稱
王照元	高雄醫學大學臨床醫學研究所	開發腸道微生物相平台以引導大腸癌的篩檢及治療-從動物模式到臨床前試驗 (2)
吳明賢	國立臺灣大學醫學院內科	開發母乳益生菌與寡糖益生質改善兒童之菌相失衡
吳俊穎	臺北榮民總醫院醫學研究部轉譯研究科	腸道微菌叢對於肝硬化及肝癌預後之影響：臨床研究及動物試驗
吳梨華	國立成功大學分子醫學研究所	鑑定高風險惡轉口腔癌前病變的微生物菌相以發展早期診斷之應用
倪衍玄	國立臺灣大學醫學院小兒科	發展醫用微生物叢相關轉譯分析與綜效體學平台以解析疾病關聯性與新穎醫療應用
高承源	財團法人國家衛生研究院免疫醫學研究中心	探討腸道微生物菌相於肥胖之預防及治療
高淑芬	國立臺灣大學醫學院精神科	探索自閉症兒青患者腸內菌叢微生物組態之先導型研究以促進發現其生化標的及可能之益生菌治療：透過機器學習做多變量選擇以進行高維度分類
高憲立	國立臺灣大學醫學院內科	探討肉鹼耐量試驗於心血管疾病之臨床應用效果與開發護心微菌代謝物——一項合併臨床試驗、代謝體、培養體與無菌動物模式之整合性研究
楊耀榮	國立成功大學醫學系小兒科	影響母乳微生物相的因子探究與母乳微生物相對受乳者健康影響之長期追蹤
賴信志	長庚大學醫學生物技術暨檢驗學系	戈氏副擬桿菌改善慢性發炎相關疾病(肥胖、慢性阻塞性肺病與腸炎)的多體學機制研究