

國防部軍醫局及所屬醫院與台北榮民總醫院「院際醫學合作研究案」-2015 核定計畫

核定編號	研究議題	北榮 PI	軍醫局 PI
DV104-01	新陳代謝症候群與脂肪肝對於慢性 B 型肝炎自然病史之影響	蘇建維	施宇隆
DV104-02	Wnt3a 及 RhoA/Rho-Kinase 路徑在敗血症鼠血小板反應性的角色	何善台	黃國巡
DV104-03	台灣初診斷肺癌病人健康結果及其影響因素之世代追蹤研究	王桂芸	曾雯琦
DV104-04	短暫左心室壓力負載減少器官移植缺血再灌流組織傷害，增加器官移植成功率	黃正雄	林致源
DV104-05	分析泌尿道結石大小與位置及種類是否為造成結石病患重複於門診或急診接受治療頻率較高的原因	鍾孝仁	高建璋
DV104-06	T 輔助細胞分化作用於過敏性疾病過程中的表觀遺傳學調控	張德明	侯宗昀
DV104-07	幹細胞治療急性輻射傷害之研究	劉仁賢	鄭澄意
DV104-08	單核球細胞之血栓調節因子在心臟移植後血管發生病變之角色	施俊哲	蔡建松
DV104-09	包氏不動桿菌造成的社區型菌血症感染：病例對照組配對研究	李怡姿	楊雅頌
DV104-10	探討不同創傷程度曝露所誘發之創傷後壓力症候群和憂鬱行為之機制	李正達	王聖強
DV104-11	高壓氧對燒燙傷口癒後之影響	馬旭	黃文賢
DV104-12	戰場開放性出血傷口使用之生物性纖維止血敷材開發	陳俊仁	許聖德
DV104-13	長期使用 K 他命導致慢性膀胱炎致病機轉之研究 (II)	林滿玉	蒙恩
DV104-14	國軍造船廠作業金屬微粒暴露與心血管健康效應關係探討	楊振昌	賴錦皇
DV104-15	優化 DNA 疫苗載體以治療感染及腫瘤疾病	藍耿立	黃裕權
DV104-16	結合葡萄糖胺及誘導性多潛能幹細胞之溫感性角膜生物敷料	邱士華	陳建同