

衛生福利部國家中醫藥研究所 102 年度受補助及委託計畫一覽表

單位：新臺幣元

編號	研究目的 (主題)	經費	研究員	補助或委託單位
1	補陽還五湯及活性成份促進腦中風小鼠內生性神經幹細胞增生及分化之分子機轉探討 NSC 101-2320-B-077-005-MY3	1,000,000	沈郁強	國科會
2	小本山葡萄(Vitis thunbergii) 萃取物改善去卵巢誘導骨質疏鬆及脂肪堆積之實證研究:活性成份分析及機轉探討 NSC 101-2320-B-077-009-MY3	1,500,000	邱文慧	國科會
3	芸香內酯之細胞色素 P450 雙向調控作用及代謝之探討 NSC 101-2320-B-077-001-MY3	1,200,000	翁芸芳	國科會
4	代謝質體學應用於黃耆配方之研究 NSC 101-2320-B-077-006-MY3	1,150,000	郭曜豪	國科會
5	巴拉刈所產生神經毒性之分子機轉研究:一個巴金森氏症模型的應用與中藥複方之研究 NSC 101-2320-B-077-007-MY3	1,200,000	黃乃瑰	國科會
6	開發牛樟芝多醣體及含硫多醣體:培養策略、化學輪廓分析及其生物活性探討 NSC 101-2320-B-077-008-MY3	1,211,000	盧美光	國科會
7	具神經保護作用之雙功能腺苷衍生物在神經退化疾病上的研發-(總計畫與子計畫一)開發雙功能腺苷藥物的核心技術與新疾病用途(3/3) NSC 102-2325-B-077-001	3,004,000	林雲蓮	國科會
8	新竹腹水草、美洲含羞草、羊角藤的抗癌活性成分研究 NSC 102-2320-B-077-002-MY3	1,150,000	林麗純	國科會
9	多單元連鎖反應的開發及其在抗癌藥物合成上的應用 NSC 102-2113-M-077-002-MY2	1,500,000	李文泰	國科會
10	台捷國合計畫一氧化膽固醇、抗雌激素、植物雌激素在病人及實驗模式中癌細胞抗藥性之角色 NSC 102-2923-B-077-001-MY3	1,200,000	翁芸芳	國科會
11	內生菌 Phomosis sp., 藍綠藻 Symploca caespitosa 與甘比爾藻 Gambierdiscus sp. 之抗癌天然產物的研究開發 NSC 102-2113-M-077-001	951,000	盧重光	國科會
12	新穎類升糖激素胜肽-1 受體活化物改善糖尿病造成的學習記憶失能的療效評估及藥物研發 NSC 102-2320-B-077-003	900,000	劉慧康	國科會
13	以抑制肝星狀細胞移行與吞噬功能篩選抗肝纖維化藥物研究 NSC 102-2320-B-077-001	900,000	黃怡超	國科會
14	探討生物活性胜肽作為抗 B 型及 D 型肝炎病毒感染藥物之可行性 NSC 102-2320-B-077-004	1,175,000	黃瑋	國科會
15	兩岸中藥飲片分級可行性研究 CCMP102-RD-203	900,000	林麗純	衛生署中醫藥委員會
16	天麻活性成分資料評估	40,000	林雲蓮	台灣糖業股份有限公司