

國立中國醫藥研究所 93 年度受補助及委託計畫一覽表

單位：新臺幣元

編號	計畫名稱	經費	主持人	補助或委託單位
1	探討 GDNF 對分化自神經幹細胞之神經細胞的神經突的影響及其機制 NSC 93-2311-B-077-001	610,500	王春女	國科會
2	中藥 PM 萃取物之活性成分分離與鑑定(I) (93)生藥字第 239 號	400,000	吳天賞	財團法人生物技術開發中心
3	以鼠腦中風模式研究粉防己抽提物及其活性成份對組織缺氧再灌注傷害之保護作用機制 NSC 93-2320-B-077-004	750,000	沈郁強	國科會
4	應用專一高效能之人類白血球功能檢測法評估具抗發炎及免疫增強之中草藥並以動物試驗確認藥效 CCMP93-RD-005	700,000	沈郁強	衛生署中醫藥委員會
5	大花咸豐草成分 espeleton 及其衍生物之心血管活性與結構研究—Syn-4 對心血管細胞內鈣與一氧化氮訊息之調節作用機理(1/3) NSC 93-2320-B-077-008	980,000	汪貴珍	國科會
6	具有潛力的新型降血壓與抗發炎中藥—從基因體學、蛋白質體學到藥理功能的研究 NSC 93-2320-B-077-009-	710,000	汪貴珍	國科會
7	抗肝纖維化中草藥活性及成分之研究(3/3) NSC 93-2320-B-077-001-	927,200	林雲蓮	國科會
8	天然資源中新先導藥物之探索(II~IV)-臺灣產植物活性成分之研究 NSC 93-2323-B-077-002	3,000,000	林雲蓮	國科會
9	中樞神經退化性疾病杭廷頓基因轉殖鼠培育之人才培訓與其中藥臨床前藥效評估之應用及相關技術改進	2,550,000	林雲蓮	教育部
10	草蓯蓉與肉蓯蓉的活性成分研究 NSC 93-2113-M-077-001	875,700	林麗純	國科會
11	流感 A 病毒感染之肺上皮細胞與單核球/巨噬細胞之間的交互作用:探討抗發炎中草藥活性成份對細胞激素及發炎趨化素的調控機制(1/2) NSC 93-2320-B-077-010	930,000	邱文慧	國科會
12	丹參成分之再分析 NSC 93-2113-M-077-004	597,100	孫昌民	國科會
13	丹參對藥物代謝酵素之影響 NSC 93-2320-B-077-003	836,900	翁芸芳	國科會
14	檳榔與口腔癌之毒理基因體計畫(子計畫五)藥物代謝酵素在檳榔與口腔癌病變中角色之研究(3/3) NSC 93-3112-B-077-001	2,570,200	翁芸芳	國科會

單位：新臺幣元

編號	計畫名稱	經費	主持人	補助或委託單位
15	叢花百日青果實活性成份及其 communic acid 與衍生物合成之研究 NSC 93-2320-B-077-007	730,000	郭曜豪	國科會
16	紅麴菌第二代謝產物圖譜資料庫之建立(3/4)	940,000	郭曜豪	財團法人食品工業發展研究所
17	台灣產植物之抗乙型肝炎病毒與免疫抑制活性成分研究---貝殼石斛，白珠樹及文旦柚莖皮(2/3) NSC 93-2320-B-077-002	863,600	陳建志	國科會
18	探討天麻萃取物作為神經保護劑的可行性與機轉 NSC 93-2320-B-077-012	730,000	黃乃瑰	國科會
19	馬蘭活性成分之研究 NSC 93-2113-M-077-003	763,500	黃鈺玲	國科會
20	抗腫瘤藥物之設計與合成研究 NSC 93-2113-M-077-002	835,400	董明兆	國科會
21	藥物與草藥的相互作用探討茶鹼的藥物動力學(1/2) NSC 93-2320-B-077-006	1,130,000	蔡東湖	國科會
22	開發自動微透析活體取樣的技術並自各種生物檢體分析非蛋白結合藥物(1/3) NSC 93-2113-M-077-005	1,028,200	蔡東湖	國科會
23	Ugonstilbene A 等活性物之抗血小板機轉研究 NSC 93-2320-B-077-014	580,000	蔡維人	國科會
24	牛樟芝多醣體對於內皮細胞血管新生作用之研究 NSC 93-2320-B-077-005	1,025,000	鄭靜枝	國科會
25	治療阿滋海默氏症以及中風後遺症之藥物篩選 NSC 93-2323-B-077-001	1,800,000	蕭永基	國科會