

國立中國醫藥研究所 92 年度受補助計畫一覽表

單位：新臺幣元

編號	計畫名稱	經費	主持人	補助單位
1	以成體神經幹細胞為研究模式探討神經滋養因子對神經細胞形成之影響 NSC 92-2320-B-077-014	700,000	王春女	國科會
2	開發粉防己成為抗發炎及抗過氧化之植物產品藥物(3/3) NSC 92-2320-B-077-003	862,600	沈郁強	國科會
3	中藥活性成分及其衍生物對心血管一氧化氮與細胞內鈣訊息之調節—從藥理功能到基因體的研究 NSC 92-2320-B-077-010	720,000	汪貴珍	國科會
4	抗肝纖維化中草藥活性及成分之研究(2/3) NSC 92-2320-B-077-006	920,300	林雲蓮	國科會
5	中草藥對神經元細胞保護活性成分之研究 NSC 92-2323-B-077-005	900,000	林雲蓮	國科會
6	中草藥抗 SARS 活性成分之研究 NSC 92-2751-B-077-003-Y	996,600	林雲蓮	國科會
7	列當科三種藥用植物的活性化學成分研究 NSC 92-2320-B-077-008	720,000	林麗純	國科會
8	穿心蓮乙素之抗發炎活性研究:抑制補體 5a 誘導之巨噬細胞遷徙運動並探討不同蛋白激酶參與之角色 NSC 92-2320-B-077-009	720,000	邱文慧	國科會
9	冠狀病毒與宿主免疫細胞交互之間的免疫及發炎調控:從中草藥開發抑制發炎趨化激素和干擾免疫細胞遷徙及浸潤的藥物 NSC 92-2751-B-077-001-Y	799,900	邱文慧	國科會
10	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(2/3) NSC 92-3112-B-077-001	2,113,800	翁芸芳	國科會
11	一枝香生物活性成分與萜醌類衍生物合成之研究 NSC 92-2113-M-077-004	954,700	郭曜豪	國科會
12	七星月桃、東方肉穗野牡丹和菝葜之抗癌與抗病毒成分研究 NSC 92-2323-B-077-003	800,000	郭曜豪	國科會

單位：新臺幣元

編號	計畫名稱	經費	主持人	補助單位
13	中醫師對嚴重急性呼吸道症候群(SARS)教育防治訓練之整合型計畫-(子計畫五)現代化與新興疾病研討會 NSC 92-2751-B-077-002-Y	248,400	郭曜豪	國科會
14	排錢樹中具生物活性成分之研究 NSC 92-2323-B-077-004	1,120,000	陳建志	國科會
15	中草藥中具抗 SARS 病毒活性成分之研究 NSC 92-2751-B-077-004-Y	914,000	陳建志	國科會
16	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(1/3) NSC 92-2320-B-077-007	740,000	陳建志	國科會
17	茶匙黃活性成分之研究 NSC 92-2113-M-077-002	799,800	黃鈺玲	國科會
18	小蘗鹼抗人類 B 型肝炎病毒野生型及 lamivudine 抗藥性突變株作用及機制之探討 NSC 92-2320-B-077-011	720,000	黃瑞齡	國科會
19	rutaecarpine 氧化代謝產物之合成與分析研究 NSC 92-2113-M-077-003	831,900	董明兆	國科會
20	自動化藥物的原位,動態取樣及分析並應用於藥物動力學研究(3/3) NSC 92-2113-M-077-005	817,600	蔡東湖	國科會
21	利用微透析技術在藥物動力學研究(3/3) NSC 92-2320-B-077-004	952,800	蔡東湖	國科會
22	厚朴酚對於 STAT3 磷酸化及其相關基因之抑制作用-與血管新生現象之相關性 NSC 92-2320-B-077-013	650,000	鄭靜枝	國科會
23	藥用真菌牛樟芝深層培養多醣體及脂多醣體的純化及活性篩選 NSC 92-2313-B-077-001	500,000	盧美光	國科會
24	探討鉤藤保護神經元細胞之作用機制並評估其治療阿滋海默氏症之潛力(3/3) NSC 92-2320-B-077-012	1,099,600	蕭永基	國科會
25	以天然藥物治療阿滋海默氏症之多標的篩選以及有效藥物在動物模式之藥效評估 NSC 92-2323-B-077-002	1,521,900	蕭永基	國科會