

## 中醫藥年報第二十七期

## 二之二 總目錄(依頁碼排序)

## 第一冊 中醫藥療效與中藥栽培之研究

項次	計畫編號	計畫名稱	執行單位	主持人	頁次
1	CCMP94-RD-040	可添加於化妝品內中藥材品項(正面表列與負面表列)之研究	弘光科技大學	張聰民	1
2	CCMP95-RD-007	樟芝防治癌症之重要機轉與特色-癌症逆轉	臺北醫學大學	鄧文炳	183
3	CCMP95-RD-010	建立以健康人體比較方劑濃縮製劑與傳統水煎劑中指標成分生體相等性之研究模式	中國醫藥大學	侯鈺琪	207
4	CCMP95-RD-023	台灣市售五倍子之指紋圖分析與活性成分之研究	高雄醫學大學	張芳榮	259
5	CCMP95-RD-033	天麻水草物在動物實驗及臨床試驗中的抗憂鬱效果及其機制之探討	臺灣大學	沈立言	279
6	CCMP95-RD-034	抗C型肝炎病毒中草藥新藥之研發	高雄醫學大學	吳永昌	315
7	CCMP95-RD-102	關節炎治療之研究:中藥萃取物(威靈仙等)之運用	臺北醫學大學	謝銘勳	335
8	CCMP96-RD-015	桑黃輔助癌症化學治療與評估改善多重藥物抗藥性表現之藥理機制探討	南台科技大學	褚俊傑	347
9	CCMP96-RD-023	穿心蓮及血府逐瘀湯對缺血性一再灌流引起之腦梗塞之療效評估	台北醫學大學	許準榕	381
10	CCMP97-RD-008	中藥傳統方劑桃紅四物湯預防缺血性腦中風之療效評估	台北醫學大學	許準榕	417
11	CCMP96-RD-032(2-1)	一年生中藥材台灣 GAP 生產模式之建立與評估(2-1)	明道大學	陳世雄	435
12	CCMP97-RD-102(2-2)	一年生中藥材台灣 GAP 生產模式之建立與評估(2-2)	明道大學	陳世雄	461
13	CCMP97-RD-102(結案報告)	一年生中藥材台灣 GAP 生產模式之建立與評估(結案報告)	明道大學	陳世雄	531
14	CCMP97-RD-205	大陸中藥集散市場、栽培基地考察	中國醫藥大學	張永勳	601

## 第二冊 中醫藥基因體相關研究

項次	計畫編號	計畫名稱	執行單位	主持人	頁數
1	CCMP94-RD-050	總計畫-中醫藥與感染症疾病之基因體研究與第一子計畫-基因體調控	高雄醫學大學	吳永昌	1
2	CCMP95-RD-025	台灣中草藥基因體基原鑑定及中英文基因體資料庫之建立	中國醫藥大學	謝長奇	39
3	CCMP95-RD-201(3-1)	以系統生物學研究平台探討中草藥防治敗血症之病理生理與治療機轉-以靈芝為例,結合基因體學、蛋白質體學與生物資訊學之研究(3-1)	國立中國醫藥研究所	汪貴珍	97

4	CCMP95-RD-204(2-1)	補益類中藥保護幹細胞及影響癌病患腫瘤細胞之免疫相關之功能基因體研究 (2-1)	台北醫學大學	施子弼	127
5	CCMP95-RD-205	利用基因體啟動子體內外活性測定建立治療肺癌之中草藥萃取物篩選平台)	國立成功大學 醫學院	吳昭良	161
6	CCMP95-RD-206	黃耆皂苷IV及丹參酮II A 對人類肺癌細胞基因表現的影響	花蓮佛教慈濟 綜合醫院	蘇進成	185
7	CCMP95-RD-207(2-1)	應用蛋白質體學研究中藥茵陳蒿湯對保肝作用的分子調控機制(2-1)	長庚大學	李宗諺	301
8	CCMP95-RD-207(2-2)	應用蛋白質體學研究中藥茵陳蒿湯對保肝作用的分子調控機制(2-2)	長庚大學	李宗諺	355
9	CCMP95-RD-207 (總報告)	應用蛋白質體學研究中藥茵陳蒿湯對保肝作用的分子調控機制(總報告)	長庚大學	李宗諺	403
10	CCMP95-RD-210	中藥材黃連組成物對肺癌及肝癌放射線治療動物模式之免疫調控因子基因表現	台大醫院	成佳憲	449
11	CCMP95-RD-211	以端粒酵素活性為篩選平台從當歸分離出抗腫瘤成份 Butyridenepthalide 並研究其藥物萃取物抗肝癌胞生長調控之基因體研究	財團法人 佛教慈濟綜合醫院	韓鴻志	493
12	CCMP95-RD-213	中草藥材對急性發炎動物細胞激素基因調控之探討	國立台灣大學	林璧鳳	505

### 第三冊 中醫免疫學與交互作用研究

項次	計畫編號	計畫名稱	執行單位	主持人	頁數
1	CCMP94-RD-049	利用基因晶片系統以及體外細胞培養系統來分析中草藥冬蟲夏草對人類樹突狀細胞免疫功能的影響	國立清華大學	許志楫	1
2	CCMP95-RD-104	中草藥之抗發炎與免疫增強活性的系統生物學研究	中央研究院	楊寧蓀	91
3	CCMP95-RD-104 (總報告)	中草藥之抗發炎與免疫增強活性的系統生物學研究(總報告)	中央研究院	楊寧蓀	117
4	CCMP95-RD-105(2-2)	以啟動子轉殖細胞株篩檢調節免疫力之中藥的動物實驗評估 (2-2)	國立台灣大學	林璧鳳	149
5	CCMP95-RD-105 (94-95 成果報告)	以啟動子轉殖細胞株篩檢調節免疫力之中藥的動物實驗評估 (94-95 成果報告)	國立台灣大學	林璧鳳	173
6	CCMP95-RD-212(2-1)	抗肝癌方劑之資源開發與作用機轉之探討 子計畫一：傳統方劑對人類肝癌細胞之體內及體外抑制增生、腫瘤入侵、血管新生作用和誘發細胞程式死亡機制之探討(2-1)	高雄醫學大學	林俊清	213
7	CCMP95-RD-214	敗血症中醫證型與免疫細胞激素之相關性研究	中國醫藥大學	蘇奕彰	253
8	CCMP97-RD-010	蟾蜍靈及華蟾精抑制人類前列腺癌細胞生長之作用機轉	台灣調適科學會	王錫崗	299

9	CCMP94-RD-032	臨床常用科學中藥與西藥交互作用之評估	國防大學 國防醫學院	鮑力恆	345
10	CCMP95-RD-011	葛根芩連湯對 methotrexate 與 valproic acid 藥品動力學之影響	中國醫藥大學	李珮端	371
11	CCMP95-RD-103	臨床常用科學中藥與西藥交互作用之評估	國防大學 國防醫學院	鮑力恆	403
12	CCMP95-RD-103 (94-95 年度成果報告)	臨床常用科學中藥與西藥交互作用之評估 (94-95 年度成果報告)	國防大學 國防醫學院	鮑力恆	433
13	CCMP95-TP-028	常用中藥方劑與阿斯匹靈類藥物併用對鼯鼠肝臟及腎臟功能的影響	國立台灣大學	楊榮森	477
14	CCMP95-TP-029	臨床常用複方濃縮中藥製劑與西藥於動物體內交互作用之研究-短期及長期使用後之評估	國防醫學院	鮑力恆	515
15	CCMP96-RD-020	中西藥交互作用資訊之臨床實務應用	中國醫藥大學 附設醫院	林聖興	577

#### 第四冊 中醫藥政策法規人力相關研究

項次	計畫編號	計畫名稱	執行單位	主持人	頁數
1	CCMP95-RD-027	中醫藥專家學術檔案	長庚大學	張恒鴻	1
2	CCMP96-RD-037	台灣地區中醫師人力現況分析及未來需求之推估	中臺科技大學 醫務管理系	洪錦墩	27
3	CCMP96-RD-038	民眾對中醫藥的認知度、信賴度、使用度及其相關因素之探討	中國醫藥大學 醫務管理學系	蔡文正	153
4	CCMP96-RD-047	台灣地區中醫藥製造及相關品保人員健康可能危險因子探討	中國醫藥大學	林國瑞	225
5	CCMP97-RD-016	建立中藥法規諮詢系統，研擬法規鬆綁及改革制度	中華民國藥師公會 全國聯合會	余萬能	267
6	CCMP97-RD-018	重輯名醫別錄之掃描與建置電子檔	中國醫藥大學	劉淑鈴	345
7	CCMP97-RD-029	未來十年人口變遷對中醫醫療服務及人力政策影響的預測	中臺科技大學	洪錦墩	355
8	CCMP97-RD-031	女性中醫師執業於傷科之適應性與未來性研究	中華民國 中醫傷科醫學會	黃蕙茶	611

#### 第五冊 中醫藥品質相關研究

項次	計畫編號	計畫名稱	執行單位	主持人	頁數
1	CCMP95-RD-024	中藥材輻射滅菌量產研究及其產官學專家研討	國立清華大學	周鳳英	1
2	CCMP95-RD-029	加馬線分解中藥材人參中殘留有機氯農藥之照射平台建立及其安全性評估	國立清華大學	周鳳英	59
3	CCMP95-RD-038(2-1)	中藥材輻射滅菌劑量之評估研究,子計畫一:中藥材輻射滅菌劑量及包材評估研究(2-1)	國立清華大學	周鳳英	87

4	CCMP95-RD-038(2-2)	中藥材輻射滅菌劑量之評估研究,子計畫一:中藥材輻射滅菌劑量及包材評估研究(2-2)	國立清華大學	周鳳英	131
5	CCMP95-RD-038 (95-96 年度成果報告)	中藥材輻射滅菌劑量之評估研究,子計畫一:中藥材輻射滅菌劑量及包材評估研究 (95-96 年度成果報告)	國立清華大學原子 科學技術發展中心	周鳳英	217
6	CCMP95-RD-039(2-1)	中藥材輻射滅菌劑量之評估研究,子計畫二:中藥材輻射滅菌劑量對指標成分及療效之影響(2-1)	中國醫藥大學	張永勳	331
7	CCMP95-RD-039(2-2)	中藥材輻射滅菌劑量之評估研究,子計畫二:中藥材輻射滅菌劑量對指標成分及療效之影響(2-2)	中國醫藥大學	張永勳	359
8	CCMP95-RD-039 (95-96 年度成果報告)	中藥材輻射滅菌劑量對指標成分及療效之影響 (95-96 年度成果報告)	中國醫藥大學 中國藥學研究所	張永勳	397
9	CCMP95-TP-054	天然藥物雜質基準之研究	中華醫事科技大學	張鵬	467
10	CCMP96-RD-029	建立快速檢測生藥粉末添加及品質評估之核心技術	國立中興大學食品 暨應用生物科技學 研究所	江伯源	513

## 第六冊 中醫診斷基準相關研究

項次	計畫編號	計畫名稱	執行單位	主持人	頁數
1	CCMP94-RD-111	新一代自動化診斷脈診儀開發與研究-多通道脈波處理技術於脈診平台實現	南台科技大學	吳賢財	1
2	CCMP95-RD-001	中醫舌診多媒體資料庫系統之研究與建置	長庚紀念醫院	張恒鴻	25
3	CCMP95-RD-014	中醫體質量表及分型指標之評值	中國醫藥大學	蘇奕彰	69
4	CCMP95-RD-015	中醫脈診證型之研究與應用-自製脈診儀改良與脈診訊號處理技術研發	南台科技大學	吳賢財	145
5	CCMP95-RD-016	中醫脈診證型之研究與應用-可攜式脈診儀之自動化與脈象辨識之研究	元培科學技術學院	劉省宏	165
6	CCMP95-RD-018	中醫脈診證型之研究應用-中醫脈診線上醫療資訊系統	南台科技大學	何金山	187
7	CCMP95-RD-028	鼻竇炎患者之聞診現代化研究	署立桃園醫院	胡克信	211
8	CCMP95-RD-035(2-1)	中醫臨床標準作業程序及療效評估:以氣喘、腦中風、腦性麻痺為例(2-1)	長庚紀念醫院	孫茂峰	225
9	CCMP95-RD-041(2-1)	中醫診斷學術之實證研究子計畫(3)---以連續恆壓施壓為基礎之可攜式中醫脈診量測系統應用研究(2-1)	私立中原大學	林康平	355
10	CCMP95-RD-043(2-1)	整合型總計畫:中醫診斷學術之實證研究子計畫(1)---台灣中醫診斷實證研究之回顧與前瞻(2-1)	台灣中醫診斷學會	沈建忠	385
11	CCMP95-RD-044(2-1)	中醫診斷學術之實證研究子計畫(4)---運用資料探勘技術建立紅斑性狼瘡患者之中醫臨床辨證決策支援系統(2-1)	元培科學技術學院	吳文祥	401
12	CCMP95-RD-045-1(2-2)	中醫診斷學術之實證研究子計畫(5)---利用現代語音科技發展中醫聞診輔助儀器(2-2)	逢甲大學自動控制 工程研究所	邱創乾	427
13	CCMP95-RD-045-1 (全程計畫總報告)	中醫診斷學術之實證研究子計畫(5)---利用現代語音科技發展中醫聞診輔助儀器(全程計畫總報告)	逢甲大學自動控制 工程研究所	邱創乾	453

14	CCMP95-RD-046(2-1)	氣喘病人之舌象表現 (2-1)	台北醫學大學	戴承杰	487
15	CCMP97-RD-023	中醫診斷科學化網路教育訓練資料庫之建立	逢甲大學	邱創乾	509
16	CCMP97-RD-032	中醫臨床技能教室與教材之建置	中國醫藥大學 附設醫院	謝慶良	547

## 第七冊 中醫藥國際化與中西醫整合相關之研究

項次	計畫編號	計畫名稱	執行單位	主持人	頁數
1	CCMP95-RD-203	「兩岸中醫護理教育交流-比較兩岸中醫護理課程、實施研究層面探討」	台灣中醫護理學會	孫淑惠	1
2	CCMP97-RD-203	兩岸護理之傳統/互補實證研究學術交流計畫	國立台北護理學院	葉美玲	39
3	CCMP97-RD-204	大陸中醫藥發展及國際化訪查計畫	中華中醫藥生技國際發展協會	尹台澎	63
4	CCMP97-RD-206	大陸骨傷重點單位學術交流參訪考察	中華民國 中醫傷科醫學會	黃蕙茶	137
5	CCMP95-RD-032	中西醫合診臨床療效評估及成本校益分析之結果研究	中國醫藥大學	馬作鑑	175
6	CCMP95-RD-101	西醫住院中醫會診患者中醫療效及生活品質評估之研究:以缺氧性腦病變、腦外傷和腦中風為對象	中國醫藥大學 附設醫院	謝慶良	221
7	CCMP95-RD-101 (94-95 總報告)	西醫住院中醫會診患者中醫療效及生活品質評估之研究:以缺氧性腦病變、腦外傷和腦中風為對象 (94-95 總報告)	中國醫藥大學 附設醫院	謝慶良	255
8	CCMP97-RD-030	促進中西醫整合全人照護模式及中西醫學教育之研究	財團法人中華醫藥 促進基金會	呂鴻基	289
9	CCMP95-RD-004	中醫住院醫療費用支付標準相關研究—中醫住院護理服務成本分析之研究	台灣中醫護理學會	鍾蕙如	311
10	CCMP95-RD-030	中醫住院護理病歷標準化之相關研究	長庚紀念醫院	鍾蕙如	349
11	CCMP97-RD-104(2-2)	中醫住院治療健保給付之可行性探討(2-2)	財團法人 長庚紀念醫院	楊賢鴻	467
12	CCMP97-RD-104 (96-97 總報告)	中醫住院治療健保給付之可行性探討 (96-97 總報告)	財團法人 長庚紀念醫院	楊賢鴻	509

