附件:

2014年度广东省科学技术厅一广东省中医药科学院联合科研项目 拟立项项目(第二批)公示表

序号	项目名称	承担单位	项 目 负责人	拟立项 金额(万元)
合计				
1	基于微透析技术-代谢组学的丹参川芎药对不同配伍的脑局部 PK-PD 研究	广州中医药大学	张英丰	30
2	基于体内化学成分分析和网络药理方法研究知母/黄柏药对降血糖药效物质基础及作用机制	广州中医药大学第二附属医院	刘奕明	30
3	治疗化脓性皮肤感染中药软膏的研制与开发	广东药学院	陶曙红	30
4	广东地区儿童中医体质分类辨识规范化研究	广州中医药大学第二附属医院	杨京华	30
5	急性心肌梗死中西医结合诊疗方案评价研究	广州中医药大学第二附属医院	张敏州	30
6	胃痞消治疗慢性萎缩性胃炎(CAG)的临床研究及机制探讨	广州中医药大学第二附属医院	张北平	30
7	小窝蛋白在慢性酒精性脂肪肝中的分子生物机制及柚皮苷靶标治疗研究	南方医科大学	吕志平	30
8	基于名中医周福生教授"心胃相关"理论辨治 IBS 学术思想传承及临床应用评价研究	广州中医药大学第二附属医院	黄绍刚	30
9	岭南地区子宫内膜异位症与体质分型相关性研究	佛山市禅城区中心医院有限公司	邬素珍	30
10	基于数据共享及临床应用的靳三针治疗中风病信息管理系统的研发与应用	广州中医药大学第一附属医院	庄礼兴	30
11	基于微流控芯片-人体化 LET23::hEGFR-TK [T790M-L858R] 线虫模型的高通量筛选平台的构建及其在肺癌 EFGR-TKIs 耐药后的中药药效筛选上的应用研究	广东省第二人民医院	童艳丽	10
12	不同基原车前草的快速质谱分析与鉴定	香港城市大学深圳研究院	王海星	10

13	黄芪三七配伍含药血清指纹图谱与肾系膜细胞增殖抑制作用相关性研究	广州中医药大学第二附属医院	张靖	10
14	黄芩苷对高糖环境诱导胚胎心血管发育畸形的保护机制研究	暨南大学	王广	10
15	南药鸡骨草道地性特征及其质量评价技术研究	广东药学院	袁旭江	10
16	基于黄春林教授调脾法探讨大黄、黄连、干姜联合调节腹膜透析患者肠道菌群及其代谢产物 的临床研究	 广州中医药大学第二附属医院 	彭钰	10
17	蜂针治疗类风湿性关节炎的临床标准化方案研究	南方医科大学	杨路	10
18	脾肾阳虚型功能性腹泻的代谢组学及余老久泻方的干预机制研究	广州中医药大学第二附属医院	李建华	10
19	岭南甄氏流派诊治呼吸系统疾病经验传承的研究	广州中医药大学第二附属医院	宋苹	10
20	经筋松解治疗膝骨关节炎临床疗效评价及机理研究	广州军区广州总医院	陈志煌	10
21	基于文献挖掘和知识映射的中医临床经验和学术思想总结分析使能技术研究	香港城市大学深圳研究院	李昕	10
22	八段锦序贯疗法在急性心肌梗死再灌注术后患者康复治疗中的应用研究	广州中医药大学第二附属医院	张晓璇	10
23	电针对精神分裂症样小鼠大脑再髓鞘化的影响	广州中医药大学	郝木峰	10
24	消积饮联合化疗抑制晚期非小细胞肺癌慢性炎症作用的研究	广州中医药大学第二附属医院	刘丽荣	10
25	股骨头坏死诊断分型与中医药保髓治疗研究	广州中医药大学第一附属医院	陈雷雷	10
26	应用功能磁共振成像技术探讨补肾中药治疗肾虚髓亏型膝骨关节炎的机理	佛山市中医院	黄耀渠	10
27	基于亲水作用色谱-质谱联用技术的冠心病痰瘀互结证脂质组学研究	南方医科大学珠江医院	朱黎霞	10
28	"阴阳六经辨证"治疗2型糖尿病中医特色诊疗方案规范化研究	广州中医药大学第一附属医院	刘树林	10
29	不同证型反复呼吸道感染患儿的流感易感性机制探讨及玉屏风散对其干预作用的研究	广州市番禺区中心医院	陈健明	10
30	含双黄连注射液的封管液预防导管相关性血行感染的探索性研究	广州市第一人民医院	刘日光	10