

## 2013 年度天晴肝病研究基金资助课题

2013 年 12 月 15 日天晴肝病研究基金管理委员会与学术委员会在北京召开了 2013 年度科研课题开题报告会，决定对 24 项课题予以资助。现公布如下，如有异议，请在一周内提出意见。

2013 年度天晴肝病研究基金资助课题一览表

课题编号	课题名称	申请人	申请人单位	资助金额 (万元)
cfhpc20132043	HCV 核心蛋白促肝干细胞恶性转化的作用及其分子机制研究	吕欣	第四军医大学微生物学教研室	8
cfhpc20132052	新疆抗结核药物性肝损害相关基因的研究	唐莉	新疆医科大学第一附属医院	8
cfhpc20132014	具显像及智能控释功能的纳米探针用于肝细胞癌 FGF19 的 RNAi 治疗研究	张磊	中山大学孙逸仙纪念医院	8
cfhpc20132074	声脉冲辐射力成像对慢性乙型肝炎患者肝纤维化的预测价值研究	胡耀仁	宁波市第二医院	5
cfhpc20132094	miR-X: 预测原发性胆汁性肝硬化 (PBC) 患者 UDCA 疗效的新指标	李元元	解放军 302 医院肝病生物治疗中心	5
cfhpc20132152	TGF $\beta$ 介导的肝星状细胞微丝骨架重排的分子机制研究及其在预防肝纤维化过程中的应用	李蕾	复旦大学附属中山医院	5
cfhpc20132184	参苓白术散对 NAFLD 肝细胞线粒体功能障碍的调控机制研究	金玲	暨南大学附属第一医院	5
cfhpc20132204	微粒栓塞肝癌致肿瘤坏死对特异性毒性 T 淋巴细胞影响的实验研究	张跃伟	大连大学附属中山医院	5
cfhpc20132078	PTEN 调控肝星状细胞黏附迁移影响肝纤维化的研究	郝礼森	河北联合大学附属医院	5
cfhpc20132136	异甘草酸镁诱导正常大鼠肝细胞 P-糖蛋白表达及对正常大鼠肝细胞功能的影响	陈晴	重庆西南医院	5
cfhpc20132020	Tim3 在暴发型肝衰竭中负调控巨噬细胞功能的机制	牛坚	徐州医学院附属医院	5
cfhpc20132028	异甘草酸镁在酒精性肝炎中肝脏保护机制的研究	王艳	北京大学第一医院	5
cfhpc20132071	肝摄取性转运体对恩替卡韦分散片抗病毒疗效的影响	蒋龙凤	南京医科大学第一附属医院	5
cfhpc20132110	低病毒载量 HBeAg 阴性慢性 HBV 感染者的肝组织学特点及其与常规非侵入性检查指标的关系	李阳	泰州市人民医院	5
cfhpc20132133	脂联素在肿瘤炎症微环境下对人肝癌细胞生长影响的实验研究	戴锴	武汉大学人民医院	5
cfhpc20132064	预防性抗病毒治疗对 HBV 相关性中晚期 HCC 抗肿瘤治疗的影响	刘秀峰	南京解放军第八一医院	5

cfhpc20132146	利用 FibroScan 技术监测慢性 HBV 感染母亲产后肝纤维化发生情况及疾病进展研究	徐兰英	郑州市疾病预防控制中心	5
cfhpc20132189	HBsAg 定量在区分乙型肝炎病毒 (HBV) 感染自然史分期中的价值	王莉	烟台市传染病医院	5
cfhpc20132153	丙肝病毒激活 Ras 通路导致肝癌的机制研究	张祺	武汉大学	5
cfhpc20132170	microRNA 作为早期预测肝衰竭的预后分子标记物的研究	蒲春文	大连市第六人民医院	5
cfhpc20132140	慢性乙型肝炎患者 rt181 位变异与前 S 区变异的关系及后续不同抗病毒策略的比较	汪莉萍	徐州医学院附属医院	5
cfhpc20132128	异甘草酸镁在 GVHD 患者中的保肝优势及其对 GVHD 效应的影响	吕敬龙	重庆三峡中心医院	5
cfhpc20132117	异甘草酸镁联合钙离子拮抗剂对肝硬化肝切除肝缺血再灌注损伤的作用及其机制研究	陈祖兵	武汉大学人民医院	5
cfhpc20132193	异甘草酸镁对肝癌切除术后肝功能保护及抗炎作用研究	谢峰	上海东方肝胆外科医院	5