

湖南省医学会文件

湘医学会字〔2017〕116号

关于颁发第十四届湖南医学科技奖获奖项目的通知

各有关单位：

第十四届湖南医学科技奖按照《湖南医学科技奖奖励办法》规定，经形式审查、评审委员会评审、项目公示和奖励委员会审批等程序，共有44项医药卫生科技项目获奖，一等奖7项，二等奖12项，三等奖25项（获奖项目见附件）。湖南省医学会对获奖项目发放证书和奖金，奖金额度为一等奖20000元，二等奖5000元，三等奖2000元。请各获奖项目所在单位进行配套奖励。

希望获奖的同志珍惜荣誉，再创佳绩，为湖南医学科技创新发展再立新功。同时号召全省广大医学科技工作者向获奖者学习，发扬求真务实、勇于创新的科学精神，为湖南医学科技创新发展做出新的贡献。

附件：第十四届湖南医学科技奖获奖项目



第十四届湖南医学科技奖获奖项目

(按获奖等级及第一完成人姓氏笔画排序)

序号	项目名称	完成单位	主要完成人	评审结果
1	系列新型胸腰椎非融合固定系统的研发与临床应用	南华大学附属第一医院	王文军 晏怡果 王程 宋西正 张健 姚女兆 薛静波 欧阳智华 李学林 徐准 王明 王麓山 林海英 李丹	一等
2	HBV相关性肝癌抗病毒治疗体系的创新及关键技术的推广应用	湖南省肿瘤医院 湖南大学 中南大学湘雅二医院 南华大学	左朝晖 朱海珍 李清龙 夏蛮 马敏 谢海龙 杨大荣 刘念礼 许若才 肖华 欧阳永忠 邱晓昕 盛新仪 刘卓 邓红玉	一等
3	肺癌铂类化疗的药物基因组学研究	中南大学湘雅医院	刘昭前 尹继业 李湘平 张伟 沈杰 王瑛 周宏灏	一等
4	从心理加工的脑功能定位探索精神分裂症的发病机制	中南大学湘雅二医院	刘哲宁 陶好娟 蒲唯丹 吴国伟 王政 薛志敏 刘海洪 贺忠 陈旭东 孙梦 周丽 刘畅	一等
5	鼻咽癌放疗抵抗分子预测及其靶向干预平台的构建和应用	中南大学湘雅医院	邱元正 刘勇 李果 刘超 黄东海 任舒灵 粟忠武 王芸芸 田勇泉	一等
6	中西药物相互作用的遗传分子机制及其应用	中南大学湘雅医院	张伟 陈尧 刘昭前 范岚 王连生 李曦 欧阳冬生 郭莹 周宏灏	一等
7	复杂重症先天性心脏病的外科诊疗新技术的应用与推广	中南大学湘雅二医院 湖南省人民医院	杨进福 杨一峰 范成铭 谢立 周文武 杨丹妮 赵天力 吴斯杰 黄鹏 尹倪 唐冪	一等
8	3D可视化动态模型在精准保留肾单位手术中的应用	中南大学湘雅医院	齐琳 王龙 祖雄兵 李源 刘龙飞 王智 陈敏丰 欧臻宇 袁鹏	二等

序号	项目名称	完成单位	主要完成人	评审结果
9	内镜下切开术治疗难治性消化道狭窄的临床研究与应用	中南大学湘雅二医院	刘德良 楚毅 朱洪怡 谭玉勇	二等
10	口腔颌面部肿瘤切除后软组织缺损的精细重建及股前外侧皮瓣的应用	中南大学湘雅二医院	吴汉江 龚朝建 王铠 张胜 朱兆夫 刘金兵 谭宏宇 任振虎 贺智晶	二等
11	中药养阴、润目方对干眼作用的运用与实验	湖南中医药大学第一附属医院	李点 廖亮英 王超群 吕佳 肖瑞飞 邓桂明 胡平 彭银艳 王诗敏	二等
12	超声诊断儿童消化道畸形应用价值的研究	湖南省儿童医院	陈文娟 张雪华 段星星 张号绒 李碧香 何静波 胡原 陈丽丽 邹婵娟 袁宏丽	二等
13	消化道恶性肿瘤靶向治疗新型靶点研究	中南大学湘雅三医院 中南大学肿瘤研究所	曹科 周建大 周艳宏 谢彪 曹培国 周鸣	二等
14	脓毒症儿童多器官功能障碍的支持	湖南省儿童医院	祝益民 肖政辉 刘萍萍 卢秀兰 张新萍 胥志跃 黄娇甜 李双杰 仇君 左超	二等
15	FA途径与DNA损伤修复在白血病耐药中的作用及其机制	中南大学湘雅三医院	姚晨姣 范自力 肖广芬 肖盛 左钰 黄利华 袁苗苗 姜艳红 王成红 吴婕	二等
16	足踝部大面积皮肤软组织缺损显微重建系列研究	中南大学湘雅医院 南华大学附属南华医院	唐举玉 吴攀峰 周征兵 俞芳 卿黎明 梁捷予 谢松林 李康华	二等
17	重组人博卡病毒VP2病毒样颗粒免疫原性研究	湖南省人民医院 中国疾病预防控制中心 心病毒病预防控制所	曹友德 邓中华 谭超超 廖楚舒 段招军 谭黎明 张兵 谢志萍 姚立红 熊艺灿	二等
18	构建PICC安全管理模式系列研究	湖南省肿瘤医院	谌永毅 李旭英 袁忠 李金花 王玉花 谭慧 林琴 夏开萍 林小平 刘英	二等

序号	项目名称	完成单位	主要完成人	评审结果
19	高强度聚焦超声在妇科良性疾病中的应用研究	中南大学湘雅三医院	薛敏 肖松舒 朱小刚 邓新粮 叶明珠 孙信 潘琼	二等
20	新型药物传输系统吡喹酮长循环纳米粒的应用基础研究	长沙医学院	马宁 邹永华	三等
21	重症患儿院间转运风险的研究与探讨	湖南省儿童医院	卢秀兰 肖政辉 仇君 祝益民 袁远宏 张玉 左超	三等
22	胃肠道间质瘤复发外科综合治疗新模式	中南大学湘雅医院	刘合利 廖国庆 尹红玲 王祎楠 刘盛	三等
23	老年危重症血糖波动新治疗方案的研究与推广应用	中南大学湘雅二医院	刘幼硕 詹俊鲲 王艳姣 黄武 王翼 龙利民 朱佳花	三等
24	基于多模态磁共振的网络成瘾神经生物学机制研究及应用推广	中南大学湘雅二医院	刘军 高雪屏 廖海燕 张志学 唐菲 何予	三等
25	介入呼吸病学技术应用研究	湖南省人民医院	刘志光 吴怀球 邓红英 谭建龙 柳威 张卫东 宋英	三等
26	小儿医院感染风险因素评估与护理干预研究	湖南省儿童医院	朱丽辉 刘世华 马乐龙 何诗雯 肖艾青 熊月娥 蒋志平	三等
27	新型股静脉置管在上腔静脉阻塞化疗患者中的研制及推广应用	中南大学湘雅医院	张京慧 贺连香 胡元萍 姜萍岚 陈文凤 李映兰 张彩兰	三等
28	Pirh2等在乳腺甲状腺癌中表达的意义	湖南省人民医院 中南大学湘雅医院	张超杰 唐利立 范培芝 肖蔷 喻宏 熊芳 曾杰	三等
29	基于多中心PPK模型及PK/PD参数的万古霉素给药方案优化	长沙市第三医院	李昕 徐兵 张莉 蔡艳蓉 朱应群 李焕德 张明香	三等

序号	项目名称	完成单位	主要完成人	评审结果
30	血浆MIR-21的表达对指导III期非小细胞肺癌新辅助化疗的意义	株洲市中心医院	吴稚晖 李文灿 陈崇伟 刘洁 陶选	三等
31	Gemini MK II 微创技术在HTO患者TKA中的应用与研究	娄底市中心医院	肖扬 伍旭辉 黄瞰昇 童作明 张朝贵 李健 潘祺	三等
32	新标志物TrxR1的发现及其在肺癌早筛早诊及治疗中的应用研究	湖南省肿瘤医院 凯熙医药武汉股份有限公司武汉凯熙医学检验所	杨农 张永昌 尹汉维 李月琴 曾亮 周春花 杨海燕	三等
33	恶性血液病中DNMT3A基因突变的检测及临床意义	湘潭市中心医院	罗自勉 娄典 周新伏 谭振清 金娟 朱凯波 尹亚飞	三等
34	阴茎癌的微创治疗及功能康复	中南大学湘雅医院	祖雄兵 刘龙飞 袁俊斌 梁宇 陈敏丰 崔雨 陈金波	三等
35	兜带式后巩膜加固术治疗病理性近视眼的临床研究	永州市第一人民医院	赵永旺 唐云骢 周祝春 李格珍 汤中	三等
36	原发性肝细胞癌术后复发及生存预测评分系统构建与临床应用	湖南省人民医院	徐威 蒋波 彭湘群 尹新民	三等
37	儿童感染病原菌的特征、耐药性分析及感染标志物PCT的应用	湖南省儿童医院	莫丽亚 刘健龙 李先斌 陈艳萍 黄彩芝 张林 赖源	三等
38	复合髌臼骨折个性化手术治疗的临床研究	湘潭市中心医院	唐新桥 陈校明 刘忠 朱宝玉 梁培雄 蒋锐中 谭谈	三等
39	脑卒中社区康复模式的构建与应用	湖南省人民医院	龚放华 张婷 杨燕妮 宋涛 明珍华 陈卫东	三等
40	基于护理中断事件的临床安全管理模式构建与技术推广	中南大学湘雅三医院	谢建飞 孙林丽 丁四清 龚丽娜 秦春香 钟竹青 曾赛男	三等

序号	项目名称	完成单位	主要完成人	评审结果
41	相关 miRNA 抑制胃癌细胞增殖和转移的分子机制研究	南华大学附属第一医院	谢黎明 唐三元 李跃华 江宝红 贺荣芳 贺军 冉莉	三等
42	湖南地区健康人群 HLA 等位基因多态性研究及应用	长沙血液中心	谢毓滨 王赤林 李忠 曹丽群 罗佳 邹彬彬 张钢	三等
43	变应性鼻炎流行病学调查及综合诊治结局分析	中南大学湘雅三医院	谭国林 王天生 宋业勋 马艳红 李和清 李维 陈玉	三等
44	溶栓治疗对急性心梗患者 NTproBNP 变化及心室重塑的影响	娄底市中心医院	谭华清 饶作晓 唐湘宇 杨志远 李永贵 陈光耀 李丽	三等